

## 1965: The Heart of Our Cities

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Rantanen, A.  
Julkaisupäivä: 28 maaliskuuta 2016  
Onko vertaisarvioitu: Ei

### Julkaisutiedot

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu  
Vuosikerta: 2015:53  
Numero: 4  
ISSN (painettu): 1459-6806  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
<http://www.yss.fi/journal/1965-the-heart-of-our-cities/>  
Tutkimustuotos >

## 1974 la production de l'espace : Henri Lefebvre (1974). La production de l'espace : Paris: Editions Anthropos. 485 p

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Lehtovuori, P.  
Sivumäärä: 3  
Sivut: 77-79  
Julkaisupäivä: 2014  
Onko vertaisarvioitu: Ei

### Julkaisutiedot

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu  
Vuosikerta: 52  
Numero: 2  
ISSN (painettu): 1459-6806  
Alkuperäiskieli: Suomi

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2015-02-20  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 909  
Tutkimustuotos >

## 2009 Helsinki - eurooppalainen metropoli, METROPOLITAN HORIZONS: Kaupunkitutkimusnäyttely Laituri - näyttelytilassa, Helsinki 17.4.-15.5.2009

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Iltanen, S.  
Julkaisupäivä: 2009  
Tuotoksen media: Painettu

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 10230  
Tutkimustuotos >

## 60- ja 70-lukujen matalat tyyppitalot ja korjausrakentaminen

Tämä opas esittää 1960- ja 70-lukujen pientalojen korjaus- ja laajennusratkaisuja, joilla rakennuksia voidaan nykyaikaistaa ja samalla parantaa niiden energiatehokkuutta. Julkaisu pohjautuu Sakari Ruotsalaisen Tampereen

teknilliselle yliopistolle tehtyyn diplomityöhön, jossa on tutkittu matalia tyypitaloja ja asumisen muutosta.

Opas käsittelee tyypitalojen korjausrakentamista yksinkertaisten esimerkkisuunnitelmien avulla. Suunnitelmissa tutkitaan tyypillisiä asumisen ongelmia tai kehittämisen alueita matalissa tyypitaloissa.

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Ruotsalainen, S.

Sivumäärä: 16

Julkaisupäivä: 2011

#### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Tampere

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos

ISBN (painettu): 978-952-15-2498-1

ISBN (elektroninen): 978-952-15-2499-8

Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Julkaisusarja**

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Julkaisu

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto

Vuosikerta: 3

ISSN (painettu): 1797-4143

Sähköiset versiot:

60-\_ ja \_70-lukujen\_ matalat\_ tyypitalot.pdf

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tyy-201011261373>

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 7156

Tutkimustuotos >

### **Aalto Bibliothek in Seinäjoki: Feinfühlige Restaurierung der Moderne**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuuri

Tekijät: Koponen, O.

Julkaisupäivä: 2016

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Alvar Aalto Gesellschaft

Numero: Bulletin 39

Alkuperäiskieli: Saksa

URL-osoitteet:

<http://alvar-aalto-gesellschaft.eu/de/ueberuns/archiv/archivbulletins/>

Tutkimustuotos >

### **Aalto-kirjasto, Seinäjoki**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuuri

Tekijät: Koponen, O.

Julkaisupäivä: 2016

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehti  
Numero: 1  
ISSN (painettu): 0783-3660  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Tutkimustuotos >

### **Abandoned wonders: An urban fallows pictorial**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Thureson, J.  
Sivut: 7-12  
Julkaisupäivä: 2010

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Urban Fallows. Transformations & Breeding Grounds. City Scratching III. Tampere University of Technology. School of Architecture. Publication  
Toimittaja: Ylä-Anttila, K.  
ISBN (painettu): 978-952-15-2490-5

#### **Lisätietoja**

City of Tampere / Creative Tampere, NCC Property development Oy, Ramboll Finland Oy, UPM, City of Akaa, Council of Tampere Region  
Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 9401  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Accessibility improvement models for typical flats: Mass-customizable design for individual circumstances**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö, Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: ASUTUT  
Tekijät: Kaasalainen, T., Huuhka, S.  
Sivumäärä: 24  
Sivut: 271-294  
Julkaisupäivä: 11 elokuuta 2016  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Journal of Housing for the Elderly  
Vuosikerta: 30  
Numero: 3  
ISSN (painettu): 0276-3893  
Luokitukset:  
Scopus rating (2016): CiteScore 1,2 SJR 0,312 SNIP 0,868  
Alkuperäiskieli: Englanti  
Sähköiset versiot:  
Kaasalainen&Huuhka\_Accepted\_Manuscript  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1080/02763893.2016.1198739  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tyy-201804041457>  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **A Cellular Automata Model for Simulating Local Scale Urban Dynamics**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: A4 Artikkelin konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Partanen, J.  
Sivumäärä: 16  
Sivut: 1-16  
Julkaisupäivä: 2011

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: 12th International Conference on Computers in Urban Planning and Urban Management CUPUM, Lake Louise, Canada July 5-8, 2011  
Julkaisupaikka: Lake Louise  
Kustantaja: CUPUM  
toim.: Hunt, J. D., Abraham, J.  
Artikkeli no: 144

#### **Julkaisusarja**

Nimi: International Conference on Computers in Urban Planning and Urban Management CUPUM  
Kustantaja: CUPUM

#### **Lisätietoja**

ei ut-numeroa 26.4.2014<br/>Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6968  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **A comparative study of urban form**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelun teoria, Univ Porto, Universidade do Porto, Fac Med, Dept Med Imaging, Universidade do Porto, Faculdade de Engenharia, 17.07.2006, Centro de Investigação do Território, Transportes E Ambiente, Universidade do Porto, CM Arquiteta  
Tekijät: Oliveira, V., Monteiro, C., Partanen, J.  
Sivumäärä: 20  
Sivut: 73-92  
Julkaisupäivä: 2015  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Urban Morphology  
Vuosikerta: 19  
Numero: 1  
ISSN (painettu): 1027-4278  
Luokitukset:  
Scopus rating (2015): CiteScore 1,3 SJR 0,141 SNIP 1,26  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Urban Studies, Archaeology, Archaeology  
URL-osoitteet:  
<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84927724787&partnerID=8YFLogxK>  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 84927724787  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **A cookbook for agile housing**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: D3 Artikkeli ammatillisessa konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: ASUTUT  
Tekijät: Tarpio, J.  
Sivumäärä: 4  
Sivut: 88-91  
Julkaisupäivä: elokuuta 2018

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Alvar Aalto Symposium. : 14th international Alvar Aalto Symposium. 30–31 August 2018 Jyväskylä Finland.  
Kustantaja: Alvar Aalto Foundation  
ISBN (painettu): 978-952-5498-57-8  
Tutkimustuotos >

### **Adaptability of mass housing: Size modifications of flats as a response to segregation**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö, Tutkimusryhmä: ASUTUT  
Tekijät: Huuhka, S., Saarimaa, S.  
Sivumäärä: 19  
Sivut: 408-426  
Julkaisupäivä: 10 syyskuuta 2018  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä  
Varhainen verkossa julkaisun päivämäärä: 15 elokuuta 2018

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: International Journal of Building Pathology and Adaptation  
Vuosikerta: 36  
Numero: 4  
ISSN (painettu): 2398-4708  
Luokitukset:  
Scopus rating (2018): CiteScore 1,9 SJR 0,45 SNIP 0,879  
Alkuperäiskieli: Englanti  
Sähköiset versiot:  
Huuhka&Saarimaa\_adaptability\_of\_mass\_housing\_author\_accepted\_manuscript  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1108/IJBPA-01-2018-0011  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tyy-201809122278>  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Ad astra - maataideteos**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia ja teoria  
Tekijät: Soini, K.  
Julkaisupäivä: 25 marraskuuta 2017  
Tutkimustuotos >

### **A Deep Organic Re-reading of Alvar Aalto's Design Approach**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Hynynen, A.  
Sivumäärä: 12  
Sivut: 28-39  
Julkaisupäivä: 2014

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Proceedings of the 6th Annual Architectural Research Symposium in Finland 2014: Designing and Planning the Built Environment for Human Well-Being, October 23rd to 25th in Oulu, Finland : The 6th Annual Symposium of Architectural Research 2014 and The Annual NAAR Symposium 2014, October 23-25, 2014, Oulu, Finland  
ISBN (painettu): 978-952-62-0635-6

#### **Julkaisusarja**

Nimi: University of Oulu, Department of Architecture, Publications

Numero: A61  
ISSN (painettu): 0357-8704  
URL-osoitteet:  
<http://ojs.tsv.fi/index.php/atut/article/view/45276>  
<http://ojs.tsv.fi/index.php/atut/>

#### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2014-12-30  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 528  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### A Designed Third Place as Social Learning Space in Higher Education - Case Motivaattori

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelin konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Poutanen, J.  
Sivumäärä: 10  
Sivut: 688-697  
Julkaisupäivä: 2013

#### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: INTED 2013 Proceedings : 7th International Technology, Education and Development Conference, Valencia, Spain, 4th - 6th March, 2013  
Kustantaja: IATED  
ISBN (painettu): 978-84-616-2661-8  
URL-osoitteet:  
<http://www.inted2013.org>

#### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2014-10-08<br/>Publisher name: iated  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 3179  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### Aidot vanhat & kopiot

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Saatsi, P.  
Sivumäärä: 6  
Sivut: 48-53  
Julkaisupäivä: 2013  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### Julkaisutiedot

Lehti: Glorian antiikki  
Numero: 3  
ISSN (painettu): 1238-5654  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-10-29<br/>Publisher name: Sanoma Magazines Finland Corporation  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 3330  
Tutkimustuotos >

**"Aika": Taidenäyttely Galleria Kapriisi, 17.10.-4.11.2012**

**Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Soini, K.  
Julkaisupäivä: 2012  
Tuotoksen media: Muu  
URL-osoitteet:  
<http://www.kaisasoini.fi>

**Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1; TUT Portfolio: F3  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 5336  
Tutkimustuotos >

**Ainutkertaisten tarpeiden tragedia**

**Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: EDGE - arkkitehtuurin ja kaupunkisuunnittelun laboratorio  
Tekijät: Joutsiniemi, A.  
Julkaisupäivä: 2015  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

**Julkaisutiedot**

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu  
Vuosikerta: 53  
Numero: 2  
ISSN (painettu): 1459-6806  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
<http://www.yss.fi/journal/ainutkertaisten-tarpeiden-tragedia/>  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

**Ajatuksia kaupunkiasumisen tulevaisuudesta**

**Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkeli ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia ja teoria  
Tekijät: Kalakoski, I.  
Sivut: 16-17  
Julkaisupäivä: 2017  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

**Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehtiutiset  
Numero: 5/2017  
ISSN (painettu): 0044-8915  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Tutkimustuotos >

**Akaa > Play: development paths for industrial fallow masters's thesis in Architecture, TUT 2008**

**Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Eskola, S.  
Sivumäärä: 1

Sivut: 111-111  
Julkaisupäivä: 2010

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Urban Fallows. Transformations & Breeding Grounds. City Scratching III. Tampere University of Technology. School of Architecture. Publication  
Toimittaja: Ylä-Anttila, K.

#### **Lisätietoja**

City of Tampere / Creative Tampere, NCC Property development Oy, Ramboll Finland Oy, UPM, City of Akaa, Council of Tampere Region  
Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 7902  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **Alma Mater ja keihäänkärjet. Pääkirjoitus.**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia ja teoria  
Tekijät: Kalakoski, I.  
Julkaisupäivä: 2017  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehtiutiset  
Numero: 3  
ISSN (painettu): 0044-8915  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
[http://www.safa.fi/fin/julkaisut/arkkitehtiutiset\\_au/nbspnbsparkisto/](http://www.safa.fi/fin/julkaisut/arkkitehtiutiset_au/nbspnbsparkisto/)  
Tutkimustuotos >

#### **Almost nothing**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Griffiths, G.  
Sivut: 14-23  
Julkaisupäivä: 2011

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Wooden Boxes  
toim.: Kuhlmann, D., Simmel, C., Griffiths, G.  
ISBN (painettu): 078-3-902373-93-9

#### **Lisätietoja**

ei ut-numeroa 1.3.2014  
Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 5983  
Tutkimustuotos >

#### **Aluekehittäminen monivärikuvassa. Aluekehittämispäätöksen valmistelun työpäivi. Työ- ja elinkeinoministeriö.**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio, Luonnonvarakeskus, Helsingin yliopisto, Tampere University  
Tekijät: Vihinen, H., Hynynen, A., Kolehmainen, J., Moisio, S.  
Julkaisupäivä: 2019

### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Työ- ja elinkeinoministeriö

URL-osoitteet:

[https://tem.fi/documents/1410877/15836724/Hynynen\\_Alukehitys+moniv%C3%A4rikuvassa\\_08102019.pdf/8644f6d2-5345-c5a0-2d1e-ecb7e4a49804/Hynynen\\_Alukehitys+moniv%C3%A4rikuvassa\\_08102019.pdf](https://tem.fi/documents/1410877/15836724/Hynynen_Alukehitys+moniv%C3%A4rikuvassa_08102019.pdf/8644f6d2-5345-c5a0-2d1e-ecb7e4a49804/Hynynen_Alukehitys+moniv%C3%A4rikuvassa_08102019.pdf)

Tutkimustuotos >

### **Alvar Aalto and the industrial origins of Finnish 1940s community planning**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu

Tekijät: Norvasuo, M.

Sivut: 227-251

Julkaisupäivä: 2016

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Planning Perspectives

Vuosikerta: 31

Número: 2

ISSN (painettu): 0266-5433

Luokitukset:

Scopus rating (2016): CiteScore 1,1 SJR 0,487 SNIP 1,601

Alkuperäiskieli: Englanti

Sähköiset versiot:

Norvasuo 2016 accepted manuscript

DOI - pysyväislinkit:

10.1080/02665433.2015.1065756

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tuni-202003032471>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Alvar Aalto's Abstract Paintings and His Quest for Expressive Forms**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B3 Artikkeli konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Hirvonen, T.

Sivumäärä: 14

Sivut: 81-94

Julkaisupäivä: 2013

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Creativity, autonomy, function in architecture , Archtheo ´13, Conference Proceedings, December 4-6, 2013,

Mimar Sinan Fine Arts University

Julkaisupaikka: Istanbul

Kustantaja: Mimar Sinan Guzel Sanatlar Universitesi

toim.: Catak, N., Duyan, E.

ISBN (painettu): 978-975-6264-97-3

#### **Julkaisusarja**

Nimi: Theory of Architecture Conference

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-12-29<br/>Publisher name: Mimar Sinan Guzel Sanatlar Universitesi

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 2311

Tutkimustuotos >

## **Ammatin status ja etiikka**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Luoma, J.  
Sivut: 42-43  
Julkaisupäivä: 2011  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehtiutiset  
Vuosikerta: 63  
Numero: 8  
ISSN (painettu): 0044-8915  
Alkuperäiskieli: Suomi

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6670  
Tutkimustuotos >

## **An architect's perspective**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D2 Artikkelit ammatillisessa kokoomateoksessa  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu  
Tekijät: Poutanen, J.  
Sivumäärä: 15  
Sivut: 48-62  
Julkaisupäivä: 2018

### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Exploring informal learning space in the university : A collaborative approach  
Julkaisupaikka: London, New York  
Kustantaja: Routledge  
toim.: Walton, G., Matthews, G.  
Artikkeli no: 4  
ISBN (painettu): 978-1-4724-8261-7  
ISBN (elektroninen): 978-1-315-58165-1  
!!ASJC Scopus subject areas: Education  
URL-osoitteet:  
<https://www.routledge.com/Exploring-Informal-Learning-Space-in-the-University-A-Collaborative-Approach/Walton-Matthews/p/book/9781472482617>  
Tutkimustuotos >

## **An Assessment of Errors and Their Reduction in Terrestrial Laser Scanner Measurements in Marmorean Surfaces**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Garcia-Fernandez, J.  
Sivumäärä: 11  
Sivut: 1-11  
Julkaisupäivä: 1 maaliskuuta 2016  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### **Julkaisutiedot**

Lehti: 3D Research

Vuosikerta: 7  
Numero: 1  
Artikkeli: 2  
ISSN (painettu): 2092-6731  
Luokitukset:  
Scopus rating (2016): CiteScore 1,3 SJR 0,166 SNIP 0,425  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Electrical and Electronic Engineering, Software  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1007/s13319-015-0077-0  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 84955495304  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **Annikin puutalokortteli - uusi elämä asukasvetoisesti**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkeli ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Helamaa, A.  
Sivumäärä: 4  
Sivut: 32-35  
Julkaisupäivä: 2013  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### **Julkaisutiedot**

Lehti: RY Rakennettu ympäristö  
Vuosikerta: 50  
Numero: 1  
ISSN (painettu): 1457-9510  
Alkuperäiskieli: Suomi

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-12-29<br/>Publisher name:  
Rakennustarkasturyhdistys RTY ry; Rakennustietosäätiö RTS  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 2283  
Tutkimustuotos >

## **Anteckningar från ett färggrant Äppelträd (rapport från New York).**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkeli ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Lodenius, S.  
Sivumäärä: 5  
Sivut: 1-5  
Julkaisupäivä: 2010  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Ny Tid  
Numero: Helmikuu  
ISSN (painettu): 1456-0518  
Alkuperäiskieli: Ruotsi  
URL-osoitteet:  
<http://www.nytid.fi/?s=lodenius+staffan>

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 8661

Tutkimustuotos >

## An urban cellular automata model for simulating dynamic states on a local scale

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu

Tekijät: Partanen, J.

Julkaisupäivä: 2017

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: Entropy

Vuosikerta: 19

Numero: 1

Artikkeli: 12

ISSN (painettu): 1099-4300

Luokitukset:

Scopus rating (2017): CiteScore 3,4 SJR 0,592 SNIP 1,189

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Physics and Astronomy(all)

Sähköiset versiot:

entropy-19-00012

DOI - pysyväislinkit:

10.3390/e19010012

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tyy-201705151397>

Lisätiedostot:

PARTANEN\_URBAN\_CELLULAR\_AUTOMATA\_MODEL

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 85009278908

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Architects Lahdelma & Mahlamäki: Span Magazine

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Lahdelma, I., Mahlamäki, R.

Julkaisupäivä: 2009

Tuotoksen media: Painettu

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 10602

Tutkimustuotos >

## Architectural potential of deconstruction and reuse in declining mass housing estates

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö, Technische Universität Berlin, Chalmers University of Technology

Tekijät: Huuhka, S., Naber, N., Asam, C., Caldenby, C.

Sivut: 139-179

Julkaisupäivä: 26 huhtikuuta 2019

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: Nordic Journal of Architectural Research

Vuosikerta: 31

Número: 1

ISSN (painettu): 1893-5281

Alkuperäiskieli: Englanti

Sähköiset versiot:

Huuhka\_Naber\_Asam\_Caldenby

URL-osoitteet:

<http://arkitekturforskning.net/na/article/view/1173>

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tyy-201905291749>

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

## Architectural window design and energy efficiency: Impacts on heating, cooling and lighting needs in Finnish climates

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: ASUTUT, Rakennustekniikka, Tutkimusryhmä: Rakennusfysiikka, Tampere

University of Applied Sciences (TAMK)

Tekijät: Kaasalainen, T., Mäkinen, A., Lehtinen, T., Moisio, M., Vinha, J.

Sivumäärä: 14

Julkaisupäivä: tammikuuta 2020

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Varhainen verkossa julkaisun päivämäärä: 17 lokakuuta 2019

### Julkaisutiedot

Lehti: Journal of Building Engineering

Vuosikerta: 27

Artikkeli: 100996

ISSN (painettu): 2352-7102

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Architecture

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.job.2019.100996

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

## Architecture beyond signs and symbols : Zumthor's response to the problems of aesthetics

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia

Tekijät: Passinmäki, P.

Sivumäärä: 4

Sivut: 325-328

Julkaisupäivä: 12 toukokuuta 2016

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: ARQ-Architectural Research Quarterly

Vuosikerta: 19

Número: 4

ISSN (painettu): 1359-1355

Luokitukset:

Scopus rating (2016): CiteScore 0,2 SJR 0,127 SNIP 0,249

Alkuperäiskieli: Englanti

DOI - pysyväislinkit:

10.1017/S1359135516000038

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

## Arkinen liikkuminen kontekstina kaupunkitilan tarkasteluun

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Tartia, J.  
Julkaisupäivä: 2015  
Onko vertaisarvioitu: Ei

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Versus  
ISSN (painettu): 2242-3443  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
<http://www.ays.fi/versus/>  
Tutkimustuotos >

#### **Arkkitehdit saivat olla hieman vaatimattomampia: Juhani Pallasmaan haastattelu**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia  
Tekijät: Passinmäki, P.  
Sivumäärä: 4  
Sivut: 42-45  
Julkaisupäivä: 2015  
Onko vertaisarvioitu: Ei

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Niin ja näin  
Vuosikerta: 87  
Numero: 4  
ISSN (painettu): 1237-1645  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Sähköiset versiot:  
Arkkitehdit saivat olla hieman vaatimattomampia. Juhani pallasmaan haastattelu  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tuni-202004083156>  
URL-osoitteet:  
<http://www.netn.fi/lehti/niin-nain-415>  
Tutkimustuotos >

#### **Arkkitehti arvioi messutaloja: "Tätä ei ole ennen nähty"**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: ASUTUT  
Tekijät: Tarpio, J.  
Sivumäärä: 6  
Sivut: 52-57  
Julkaisupäivä: heinäkuuta 2017  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Meidän talo  
Vuosikerta: 2017  
Numero: 7  
ISSN (painettu): 1455-2825  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Tutkimustuotos >

#### **Arkkitehtitoimisto JKMM OY voitti Kolin kansallispuiston toiminta- ja palvelukeskuksen arkkitehtuurikilpailu**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Tikka, H.  
Sivut: 36-37  
Julkaisupäivä: 2010  
Onko vertaisarvioitu: Ei

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehtiutiset  
Numero: 1/2010  
ISSN (painettu): 0044-8915  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 9406  
Tutkimustuotos >

### **Arkkitehtuuria neurotieteiden valossa**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Tuunanen, A.  
Sivumäärä: 2  
Sivut: 22-23  
Julkaisupäivä: 2013  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehtiutiset  
Vuosikerta: 65  
Numero: 6-7  
ISSN (painettu): 0044-8915  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Lisätietoja**

Poistettu tupla r=4762  
Contribution: organisation=ark,FACT1=1  
Portfolio EDEND: 2013-10-29  
Publisher name: Suomen Arkkitehtiliitto  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 3592  
Tutkimustuotos >

### **Arkkitehtuuri esiin Helsingin strategiassa**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelun teoria, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu  
Tekijät: Lehtovuori, P.  
Sivumäärä: 1  
Sivut: 3  
Julkaisupäivä: 2017  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehtiutiset  
Numero: 9  
ISSN (painettu): 0044-8915  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:

[http://www.e-julkaisu.fi/SAFA/au\\_arkkitehtiuutiset/9\\_2017/](http://www.e-julkaisu.fi/SAFA/au_arkkitehtiuutiset/9_2017/)

Tutkimustuotos >

## **Arkkitehtuuri in Moduulirakentaminen: Teräskennoteknologian mahdollisuudet**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Kotilainen, S., Hedman, M.

Sivumäärä: 16

Julkaisupäivä: 2013

### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Tampere

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto

ISBN (painettu): 978-952-15-3035-7

ISBN (elektroninen): 978-952-15-3036-4

Alkuperäiskieli: Suomi

### **Julkaisusarja**

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Rakennustekniikan laitos. Rakennustuotanto ja -talous. Raportti

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto

Vuosikerta: 14

ISSN (painettu): 1797-8904

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3036-4>

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-12-29

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 2635

Tutkimustuotos >

## **Arkkitehtuurin ja tilasuunnittelun vaikutus rakennuksen energiatehokkuuteen**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D3 Artikkelit ammatillisissa konferenssijulkaisuissa

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: ASUTUT, Tampere University of Applied Sciences (TAMK)

Tekijät: Moision, M., Lindberg, T., Kaasalainen, T., Mäkinen, A.

Sivumäärä: 6

Sivut: 331–336

Julkaisupäivä: 2017

### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Rakennusfysiikka 2017 : Uusimmat tutkimustulokset ja hyvät käytännön ratkaisut, 24-26.10.2017, Tampere

Julkaisupaikka: Tampere

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto, Rakennustekniikka, Rakennusfysiikka

toim.: Vinha, J., Kivioja, H.

ISBN (elektroninen): 978-952-15-4022-6

URL-osoitteet:

[http://www.tut.fi/cs/groups/public\\_news/@1102/@web/@p/documents/liit/x229155.pdf](http://www.tut.fi/cs/groups/public_news/@1102/@web/@p/documents/liit/x229155.pdf)

Tutkimustuotos >

## **Arkkitehtuurin kutsukilpailu: Hämeenlinnan Vanajanranta !!-alueen arkkitehtuurikilpailu 29.8. - 31.10.2011**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Lodenius, S.

Julkaisupäivä: 2011

Tuotoksen media: Muu

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 6643

Tutkimustuotos >

### Arkkitehtuurin kutsukilpailu: Ylöjärven ydinkeskustan suunnittelukilpailu 19.4. - 19.8.2011

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Lodenius, S.

Julkaisupäivä: 2011

Tuotoksen media: Muu

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 6642

Tutkimustuotos >

### Arkkitehtuurin kutsukilpailu: Vaasan Palosaaren salmen alueen ideakilpailu 19.4.-20.6.2011

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Lodenius, S.

Julkaisupäivä: 2011

Tuotoksen media: Muu

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 6641

Tutkimustuotos >

### Arkkitehtuurin laidalta

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Mänty, J.

Sivumäärä: 199

Julkaisupäivä: 2010

#### Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Tampere

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos

ISBN (painettu): 978-952-15-2282

Alkuperäiskieli: Suomi

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 8743

Tutkimustuotos >

### Arkkitehtuurin monet mahdollisuudet

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelu  
Tekijät: Chudoba, M.  
Sivumäärä: 4  
Sivut: 6-9  
Julkaisupäivä: toukokuuta 2016  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehtiutiset  
Numero: 5  
ISSN (painettu): 0044-8915  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
[http://www.e-julkaisu.fi/SAFA/au\\_arkkitehtiutiset/5\\_2016/](http://www.e-julkaisu.fi/SAFA/au_arkkitehtiutiset/5_2016/) (Arkkitehti Junya Ishigamin haastattelu)  
Tutkimustuotos >

### **Arkkitehtuurin uusi poetiikka. Fenomenologinen tutkimus teknologian ylittämisen mahdollisuudesta nykyarkkitehtuurissa**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: G4 Monografiaväitöskirja  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Passinmäki, P.  
Julkaisupäivä: 2011

#### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos  
ISBN (painettu): 978-952-15-2559-9  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Lisätietoja**

Awarding institution: Tampere University of Technology  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6972  
Tutkimustuotos >

### **Arkkitehtuurin vaikutus pientalon energiatehokkuuteen. Talo Saunaranta ja 47 variaatiota**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Moisio, M.  
Sivut: 32-35  
Julkaisupäivä: 2011  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: RY Rakennettu ympäristö  
Numero: 2/2011  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6816  
Tutkimustuotos >

### **Arkkitehtuuri polttopisteessä**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Lehtovuori, P.  
Sivut: 3-3  
Julkaisupäivä: 2014  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehtiutiset  
Vuosikerta: 66  
Numero: 10  
ISSN (painettu): 0044-8915  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
<http://au.safa.fi>

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2015-01-10  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 910  
[Tutkimustuotos >](#)

#### **Arkkitehtuurissa riittää tutkittavaa**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu  
Tekijät: Chudoba, M.  
Sivumäärä: 1  
Sivut: 38  
Julkaisupäivä: marraskuuta 2019  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

##### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehtiutiset  
Numero: 11  
ISSN (painettu): 0044-8915  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
[http://www.e-julkaisu.fi/SAFA/au\\_arkkitehtiutiset/11-2019/mobile.html#pid=38](http://www.e-julkaisu.fi/SAFA/au_arkkitehtiutiset/11-2019/mobile.html#pid=38)  
[Tutkimustuotos >](#)

#### **Arkkitehtuurista kulttuurijournalismin kokeilukenttä**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Tuunanen, A.  
Sivumäärä: 2  
Sivut: 16-17  
Julkaisupäivä: 2013  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

##### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehtiutiset  
Numero: 9  
ISSN (painettu): 0044-8915  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-12-29  
Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 3593

Tutkimustuotos >

## Arkkitehtuuritutkimuksen päivät 2011: Tutkimus ja käytäntö / Proceedings of the 3rd Symposium of Architectural Research 2011: Research & Praxis

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: C2 Toimitettu kirja, kokoomateos, konferenssijulkaisu tai lehden erikoisnumero

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Herneoja, A. (toim.), Hirviniemi, H. (toim.), Hirvonen-Kantola, S. (toim.), Joutsiniemi, A. (toim.), Luusua, A. (toim.), Mäntysalo, R. (toim.), Niskanen, A. (toim.), Niskasaari, K. (toim.), Pihlajaniemi, H. (toim.), Rönkkö, E. (toim.), Soikkeli, A. (toim.), Soudunsaari, L. (toim.), Suikkari, R. (toim.), Tolonen, K. (toim.)

Julkaisupäivä: 2013

### Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Oulu

Kustantaja: Unknown Publisher

ISBN (painettu): 978-951-42-9981-0

ISBN (elektroninen): 978-951-42-9982-7

Alkuperäiskieli: Suomi

### Julkaisusarja

Nimi: Julkaisu - Oulun yliopisto. Arkkitehtuurin osasto. A

Número: A 58

ISSN (painettu): 0357-8704

URL-osoitteet:

<http://herkules.oulu.fi/isbn9789514299827/isbn9789514299827.pdf>

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-12-29

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 2299

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Arkkitehtuuritutkimus nyt

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelu

Tekijät: Chudoba, M.

Sivumäärä: 1

Sivut: 15

Julkaisupäivä: marraskuuta 2016

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehtiutiset

Número: 11

ISSN (painettu): 0044-8915

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

[http://www.e-julkaisu.fi/SAFA/au\\_arkkitehtiutiset/11\\_2016/mobile.html#pid=5](http://www.e-julkaisu.fi/SAFA/au_arkkitehtiutiset/11_2016/mobile.html#pid=5)

Tutkimustuotos >

## Arkkitehtuuriviikko innosti ammattilaisia ja maallikoita

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Chudoba, M.

Sivut: 14-14

Julkaisupäivä: 2012  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehtiutiset  
Vuosikerta: 64  
Numero: 9  
ISSN (painettu): 0044-8915  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 3975  
Tutkimustuotos >

### **Arte in Architettura, Art in Architecture: Of ARCH, International Magazine of Architecture and Design**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Callocchia, A., Lahdelma, I.  
Julkaisupäivä: 2010  
Tuotoksen media: Painettu

#### **Lisätietoja**

Callocchia, A.(ed.).Architectural design: Lahdelma, I.Finnish Embassy in Tokyo<br/>Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 7781  
Tutkimustuotos >

### **Artikkeli: Kaupunkiympäristön arvot ovat hukassa?**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Hynynen, A.  
Julkaisupäivä: 2013  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Ilkka  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-11-29  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 2359  
Tutkimustuotos >

### **Artikkeli: Vehreällä ehdotuksella voittoon Hyvinkään ideakilpailussa**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkeli ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Hynynen, A., Jalkanen, R., Jarva, A.  
Sivumäärä: 4  
Sivut: 24-27  
Julkaisupäivä: 2013  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehtiutiset  
Vuosikerta: 65  
Numero: 1  
ISSN (painettu): 0044-8915  
Alkuperäiskieli: Suomi

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-11-29  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 2360  
Tutkimustuotos >

### **Asemanseudut ja osaamisvetoisen kaupunkikehittämisen kolmas aalto**

Kaupungit käyvät läpi jatkuvia muutosprosesseja, joilla on eri aikoina omat ominaiset ilmenemismuotonsa. Nyt monissa suomalaisissa kaupungeissa muutokset kohdistuvat rautatieasemien tuntumaan johtuen raideliikenteen muutoksista ja kaupunkikeskustojen tiivistämistrendistä. Kaupunkien kehittämistä lisäävät osaltaan ne asemanseutujen erityispiirteet, jotka näyttäisivät tarjoavan mahdollisuuksia uudenlaiseen paikalliseen elinkeino- ja innovaatiopolitiikkaan. Tässä artikkelissa analysoidaan asemanseutukehittämistä osana laajempaa kaupunkikehittämisen jatkumoa, jossa yhdistyvät niin elinkeino- ja innovaatiopolitiikka kuin kaupunkisuunnittelukin. Käsitteellinen tarkastelu yhdistetään empiirisiin huomioihin Seinäjoen kehityspolusta ja erityisesti sen asemanseudun kehittämisprosessista.

Cities are constantly in the middle of both immaterial and material transformation processes. At the moment, several Finnish cities are re-developing their railway station surroundings due to the changes in railway transportation (fast connections between cities, changes in freight logistics) and current trends in urban development (densification of city centres). In addition, the areas adjacent to railway stations seem to be interesting spots for urban development, as they offer new possibilities also for local economic development and innovation policies. In this article the current development processes related to railway stations and their surroundings will be analysed in the wider context of urban development. The basic idea is to recognize the connections between urban planning, local economic development and innovation policies. The nature of this paper is conceptual, but the ideas are illustrated by using the city of Seinäjoki as an empirical case.

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio, University of Tampere  
Tekijät: Hynynen, A., Kolehmainen, J.  
Julkaisupäivä: 2016  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu  
Vuosikerta: 54  
Numero: 4  
ISSN (painettu): 1459-6806  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:

<http://www.yss.fi/journal/asemanseudut-ja-osaamisvetoisen-kaupunkikehittamisen-kolmas-aalto/>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Asemanseudut kaupunkikehittämisen keskiössä, Loppuraportti, MAL-verkoston työpaja 14.5.2014, Scandic Tampere Station**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Hynynen, A., Kolehmainen, J.  
Sivumäärä: 14  
Julkaisupäivä: 2014

### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto; Tampereen yliopisto  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:

[http://www.mal-verkosto.fi/filebank/860-MAL\\_aseanseututyopaja\\_loppuraportti\\_30-05-2014-final.pdf](http://www.mal-verkosto.fi/filebank/860-MAL_aseanseututyopaja_loppuraportti_30-05-2014-final.pdf)

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2015-01-12

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 530

Tutkimustuotos >

#### **Asemanseudut solmukohtina: Kehittämisen pullonkauloja ja mahdollisuuksia**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D3 Artikkelit ammatillisessa konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio, University of Tampere

Tekijät: Hynynen, A., Kolehmainen, J.

Julkaisupäivä: 23 syyskuuta 2014

##### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: XVI Kaupunkifoorumi Hämeenlinnassa 23.-24.9.2014

Kustantaja: Työ- ja elinkeinoministeriö

URL-osoitteet:

<http://www.tem.fi/kaupunkifoorum2014>

Tutkimustuotos >

#### **Asemanseutujen kehittämiskonseptit ja investointimallit: Esiselvitys**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio

Tekijät: Harvio, S., Lehto, V., Hynynen, A., Kolehmainen, J., Laakso, S., Matikka, J.

Sivumäärä: 61

Julkaisupäivä: 2016

##### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Helsinki

Kustantaja: Ympäristöministeriö

Vuosikerta: 27

ISBN (elektroninen): 978-952-11-4631-2

Alkuperäiskieli: Suomi

##### **Julkaisusarja**

Nimi: Ympäristöministeriön raportteja 27

ISSN (elektroninen): 1796-170X

URL-osoitteet:

[https://www.hsy.fi/fi/asiantuntijalle/ilmastonmuutos/hankkeet/aseanseudut/Documents/Loppuraportti\\_elias\\_TP5\\_080416.pdf](https://www.hsy.fi/fi/asiantuntijalle/ilmastonmuutos/hankkeet/aseanseudut/Documents/Loppuraportti_elias_TP5_080416.pdf)

pdf

Tutkimustuotos >

#### **Asemanseutujen momentum**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio

Tekijät: Hynynen, A.

Sivumäärä: 2

Sivut: 22-23

Julkaisupäivä: 2016

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

##### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehtiutiset

Vuosikerta: 2016  
Numero: 4  
ISSN (painettu): 0044-8915  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
[http://www.e-julkaisu.fi/SAFA/au\\_arkkitehtiutiset/4\\_2016/](http://www.e-julkaisu.fi/SAFA/au_arkkitehtiutiset/4_2016/)  
Tutkimustuotos >

## **Askeleita kohti yhteisöasumista : Selvitys yhteisöasumisen muodoista ja toteuttamisesta : MONIKKO-hanke : Moninaisten yhteisöllisten asuin- ja toimintaympäristöjen kehittämisspilottit**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Helamaa, A., Pylvänen, R.  
Sivumäärä: 177  
Julkaisupäivä: 2012

### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos  
ISBN (painettu): 978-952-15-2981-8  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-2982-5  
Alkuperäiskieli: Suomi

### **Julkaisusarja**

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu  
Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto  
Vuosikerta: 6  
ISSN (painettu): 2242-4598  
Sähköiset versiot:  
monikko\_askeleita\_kohti\_yhteisoasumista  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-2982-5>

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 2288  
Tutkimustuotos >

## **A study on main architectural and structural design considerations of contemporary supertall buildings**

### **Perustiedot**

Tila:  
OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tampere University, Middle East Technical Univ.  
Tekijät: Ilgin, H. E., Ay, B. Ö., Gunel, M. H.  
Julkaisupäivä: 2020  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### **Julkaisutiedot**

Lehti: ARCHITECTURAL SCIENCE REVIEW  
ISSN (painettu): 0003-8628  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Architecture  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1080/00038628.2020.1753010

### **Lisätietoja**

INT=arch,"Ilgin, Hüseyin Emre"  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 85083712874  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

**Asukaskeisyys asuntorakentamisen haasteena: kommunikatiivisesta kuilusta yhteistyöhön? Miten saataisiin asuntotarjontaa, joka palvelisi nykyistä paremmin asukkaita?**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: ASUTUT  
Tekijät: Saarimaa, S., Nieminen, N.  
Sivumäärä: 32  
Sivut: 28-29  
Julkaisupäivä: 15 lokakuuta 2019  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: ARA Viesti, Asumisen rahoitus- ja kehittämiskeskus (ARA)  
Vuosikerta: 2/2019  
ISSN (painettu): 2343-1520  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
<https://www.ara.fi/fi-FI/Tietopankki/ARAViesti>  
Tutkimustuotos >

#### **Asukaslähtöinen puukerrostalokortteli tilaelementeistä: Esimerkinä Kokkolan Nukkumatin tontin suunnitelma**

Selvitys tarkastelee asukaslähtöistä puutilaelementtirakentamista asuin ympäristön, asuinrakennuksen ja asunnon tasoilla. Asukas-lähtöisyys käsitteenä asuntorakentamisen yhteydessä tarkentaa käyttäjälähtöisyyden käsitettä.

Puutilaelementtikerrostalorakentamisen tuotannosta johtuvat erityisominaisuudet vaikuttavat pääosin asuntojen ja asuinrakennuksien suunnitteluratkaisuihin. Kun asuntoon sisältyy mahdollisuus mukautua käyttäjien tarpeisiin, on rakennuksen todennäköinen käyttöikä pidempi ja käyttöaste parempi. Siksi selvityksessä tarkastellaan joustavan tilaelementtirakentamisen mahdollisuuksia joustavan vyöhykkeen periaatteen sekä kolmen tilaelementtien sijoituslogiikan avulla. Tarkastelua tukee kirjo tutkielmia, jotka käsittelevät puutilaelementti-kerrostaloasuntoja sekä niiden joustavuusvariaatioita.

Selvityksessä tavoitellaan myös – tuotantotavasta riippumatta – asuin ympäristön arvostuksien parempaa ymmärrystä sekä tulkintaa siitä, miten rakennettua ympäristöä voidaan kehittää asumispreferenssien pohjalta. Lisäksi tarkastellaan, mitä potentiaalista etua puutilaelementtirakentamisessa voisi olla asuin ympäristöpreferenssien toteuttajana.

Selvitystyössä yhdistyy käytännön suunnittelutyö ja teoreettisempi tarkastelu. Selvitystyöhön liittyy kaksi tapaussuunnitelmaa, joista esitellään Kokkolan keskusta sijoittuva puukerrostalokortteli. Selvityksen tavoitteena on sekä kartoittaa tilaelementeistä koostuvan puukerrostalorakentamisen tarpeellisia kehitysosa-alueita arkkitehtuurisuunnittelun näkökulmasta että toimia idea- ja tietopankkina tilaelementeistä koostuvan puukerrostalokorttelin suunnittelussa.

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: ASUTUT  
Tekijät: Kotilainen, S., Hedman, M.  
Sivumäärä: 213  
Julkaisupäivä: 7 toukokuuta 2015

#### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos  
ISBN (painettu): 978-952-15-3494-2  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-3495-9  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Julkaisusarja**

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu  
Numero: 17  
!!ASJC Scopus subject areas: Architecture  
Sähköiset versiot:

Asukaslähtöinen puukerrostalokortteli tilaelementeistä

URL-osoitteet:

<http://URN.fi/URN:ISBN:978-952-15-3495-9>

### Lisätietoja

Versio ja lupa ok 12.1.2016 KK

Tutkimustuotos >

## Asukkaiden tarpeet ja ekologia asuntoreformin keskiössä (Esko Kahri ym. Asukasnäkökulma kaupunkiasumiseen)

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Hedman, M.

Sivut: 50-

Julkaisupäivä: 2012

Onko vertaisarvioitu: Ei

### Julkaisutiedot

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu

Vuosikerta: 50

Numero: 1

ISSN (painettu): 1459-6806

Alkuperäiskieli: Suomi

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1<br/>Publisher name: Yhdyskuntasuunnittelu-lehti

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4170

Tutkimustuotos >

## Asumiseen tarvitaan ekohumanismia, The Need for Eco-Humanism in Dwelling

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A2 Katsausartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Hedman, M.

Sivut: 22-27

Julkaisupäivä: 2011

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehti

Vuosikerta: 108

Numero: 4

ISSN (painettu): 0783-3660

Alkuperäiskieli: Suomi

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 6042

Tutkimustuotos: Katsausartikkeli > > vertaisarvioitu

## Asumisen katselmus : Housing Fair by the Lakeside

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Lehtovuori, P.

Sivumäärä: 3

Sivut: 79-81

Julkaisupäivä: 2014  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehti  
Numero: 4  
ISSN (painettu): 0783-3660  
Alkuperäiskieli: Englanti

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2015-01-09  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 911  
Tutkimustuotos >

### **Asuntomessujen talotärpät**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: ASUTUT  
Tekijät: Tarpio, J.  
Sivumäärä: 6  
Sivut: 44-49  
Julkaisupäivä: heinäkuuta 2018  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Meidän talo  
Vuosikerta: 2018  
Numero: 7  
ISSN (painettu): 1455-2825  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Tutkimustuotos >

### **Atmosfäärien salainen voima**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkeli ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia ja teoria  
Tekijät: Passinmäki, P.  
Sivumäärä: 2  
Sivut: 82-83  
Julkaisupäivä: 2017  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehti  
Vuosikerta: 114  
Numero: 2  
ISSN (painettu): 0783-3660  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Tutkimustuotos >

### **ATUT Proceedings, 5th Annual Symposium of Architectural Research, Architecture and Resilience, August 28-30, 2013 Tampere, Finland**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: C2 Toimitettu kirja, kokoomateos, konferenssijulkaisu tai lehden erikoisnumero  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Chudoba, M. (toim.), Joachimiak, M. (toim.), Laak, M. (toim.), Lehtovuori, P. (toim.), Partanen, J. (toim.), Rantanen, A. (toim.), Siter, N. (toim.)

Julkaisupäivä: 2014

#### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Tampere University of Technology, School of Architecture  
ISBN (painettu): 978-952-15-3108-8  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-3109-5  
Alkuperäiskieli: Englanti  
Sähköiset versiot:  
atut2013\_proceedings.pdf  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3109-5>

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2015-01-26<br/>Publisher name: Tampere University of Technology, School of Architecture  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 233  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **BDR/ School Building, School of Architecture: Joensuu Primary School**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia, teoria ja innovaatiot  
Tekijät: Lahdelma, I.  
Julkaisupäivä: 2014  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Becoming metapolis - A configurational approach**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: G4 Monografiaväitöskirja  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Joutsiniemi, A.  
Julkaisupäivä: 2010

#### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto  
ISBN (painettu): 978-952-15-2311-3  
Alkuperäiskieli: Englanti

#### **Julkaisusarja**

Nimi: Datutop  
Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto  
Vuosikerta: 32  
ISSN (painettu): 0359-7105  
Sähköiset versiot:  
joutsiniemi.pdf  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tty-201102031031>

#### **Lisätietoja**

Awarding institution:Tampere University of Technology  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 8225  
Tutkimustuotos >

**Betonia päiväkotiin, sirkukseen ja teatteriin, TTY:n Arkkitehtuurinlaitoksen Betonistudio 2016**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö  
Tekijät: Pesonen, M.  
Sivumäärä: 7  
Sivut: 64-70  
Julkaisupäivä: 2017  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Betoni  
Numero: 1  
ISSN (painettu): 1235-2136  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
<http://betoni.com/betonilehti/1-2017/>  
Tutkimustuotos >

## **Betoni ei ole enää betonia... - TTY:narkkitehtuurin laitoksen betonistudio 2011**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Pesonen, M.  
Sivut: 52-55  
Julkaisupäivä: 2012  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Betoni  
Vuosikerta: 82  
Numero: 2  
ISSN (painettu): 1235-2136  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
[http://www.betoni.com/Download/23525/BET1202\\_52-55.pdf](http://www.betoni.com/Download/23525/BET1202_52-55.pdf)

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 5058  
Tutkimustuotos >

## **Betonielementtien uudelleenkäyttömahdollisuudet**

Rakennusten purkaminen keskittyy Suomessa kasvukeskuksiin: sitä enemmän puretaan mitä enemmän rakennetaan. Suurin osa 2000-luvulla purettujen betonirakennusten neliömetreistä on peräisin teollisuus- ja varastohalleista sekä liike- ja toimistorakennuksista. Asuinkerrostalojen purkaminen on toistaiseksi ollut vähäistä. On kuitenkin todennäköistä, että betonirakennusten purkaminen vain lisääntyy tulevaisuudessa. Betonirakentamisen volyymin johtuen pienikin kasvu betonirakennusten purkamisessa lisää betonijätteen määrää ja prosenttiosuutta huomattavasti.

EU:n jätedirektiivi vuodelta 2008, jonka mukaisesti Suomen jätelakia muutettiin 2011, määrittelee, että kokonaisten tuotteiden valmistelu uudelleenkäyttöön on asetettava murskaavan materiaali kierrätyksen edelle. Vaikka useimpia elementtijärjestelmiä ei ole erityisesti suunniteltu elementtien ehjänä purkamista ja uudelleenkäyttöä silmällä pitäen, on erilaisissa koehankkeissa saatu siitä myös positiivisia kokemuksia.

Suomen varsin nuoresta rakennuskannasta huolimatta siinä esiintyy huomattavasti korjaustarvetta. Tällaisten säälle alttiina olleiden rakenteiden uudelleenkäyttö on aina selvittävä tapauskohtaisesti. Sellaisenaan niillä ei ole mahdollista saavuttaa nykyisin yleisesti vaadittavaa vähintään 50 vuoden käyttöikää. Sen sijaan rakennusten sisäolosuhteissa olevat rungot ovat yleensä moitteettomassa kunnossa. Rakennusten sisäilmaongelmat ovat jo pitkään olleet yksi merkittävä korjaustarvetta ja usein myös rakennusten purkamiseen johtava tekijä. Sisäilmaongelmat ovat hyvin tyypillisesti paikallisia

ja ne syntyvät usean eri tekijän yhteisvaikutuksesta. Rakenneosien uudelleenkäytön kannalta huomionarvoista on, että sisäilmailmaongelmaisissakin rakennuksissa on yleensä lukuisia rakenneosia, joissa ei ole minkäänlaisia kosteus- tai mikrobivaurioita.

Rakenneosien uudelleenkäyttöön vaikuttaa merkittävästi rakennuksen ja sen materiaalien ikä, rakennuksen käyttötarkoitus ja rasisitus, jolle rakenteet ovat altistuneet sekä uusi käyttötarkoitus. Suurin uudelleenkäyttöpotentiaali on sellaisilla betonielementeillä, jotka voidaan irrottaa ja uudelleen asentaa helposti. Uudelleenkäyttöä suunniteltaessa pitää ottaa huomioon, että betonirakenteet, jotka on alun perin suunniteltu sisäympäristöön, eivät saa altistua uudessa käyttötarkoituksessa alkuperäistä ankarammalle rasisitukselle. Runkorakenteiden merkittävin vaurioitumisriski on purkamisen ja kuljettamisen sekä muun käsittelyn aikana. Erityisesti aukollisten elementtien purkamisessa vaurioitumisriski on suuri.

Betonielementtirakentamista ohjaavat normit ja ohjeet ovat muuttuneet useasti elementtirakentamisen alkuajoista lähtien. Kuormitukset ja rakenteiden kapasiteetit on tarkistettava aina tapauskohtaisesti ja tarvittaessa suunniteltava rakenteiden vahvistukset. Nykyiset lämmöneristysmääräykset edellyttävät myös lisälämmöneristystä vanhoihin ulkoseinäelementteihin.

Pilari-palkkirunkoisen hallin hiilijalanjälkitarkastelut puoltavat hallin rungon uudelleenkäyttöä, sillä merkittävimmän hiilidioksidipäästöt syntyvät betonielementtien valmistamisesta. Elementtien kuljettamisen päästöt ovat vähäisiä verrattuna elementin valmistukseen, mutta ne on otettava huomioon hallin uudelleenkäytön hiilijalanjälkitarkasteluissa.

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys

Yksiköt: Rakennustekniikan laitos, Tutkimusryhmä: Elinkaaritekniikka, Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö

Tekijät: Lahdensivu, J., Huuhka, S., Annala, P., Pikkuvirta, J., Köliö, A., Pakkala, T.

Sivumäärä: 78

Julkaisupäivä: 2015

#### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Tampere

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Rakennustekniikan laitos

ISBN (elektroninen): 978-952-15-3461-4

Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Julkaisusarja**

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Rakennustekniikan laitos. Rakennetekniikka. Tutkimusraportti

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Rakennustekniikan laitos

Vuosikerta: 162

ISSN (painettu): 1797-9161

Sähköiset versiot:

lahdensivu\_betonielementtien\_uudelleenkayttomahdollisuudet.pdf

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3461-4>

#### **Lisätietoja**

Portfolio EDEND: 2015-03-27

AUX=rak,"Pikkuvirta, Jussa"

ORG=rak,0.95

ORG=ark,0.05

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 18

Tutkimustuotos >

**Betonilähiö joustaa muuttuviin asumistarpeisiin**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: ASUTUT, Tampere University of Technology  
Tekijät: Kaasalainen, H., Achrén, H.  
Sivumäärä: 6  
Sivut: 54-59  
Julkaisupäivä: kesäkuuta 2015  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Betoni  
Vuosikerta: 85  
Numero: 2  
ISSN (painettu): 1235-2136  
Alkuperäiskieli: Suomi  
!!ASJC Scopus subject areas: Architecture  
URL-osoitteet:  
[http://issuu.com/kivirakentaminen/docs/betoni\\_2\\_2015\\_koko\\_lehti\\_Tutkimustuotos](http://issuu.com/kivirakentaminen/docs/betoni_2_2015_koko_lehti_Tutkimustuotos) >

## **Betonipinnan kolmas ulottuvuus : TTY:n Arkkitehtuurin laitoksen betonistudio 2013**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Pesonen, M.  
Sivumäärä: 6  
Sivut: 72-77  
Julkaisupäivä: 2014  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Betoni  
Numero: 2  
ISSN (painettu): 1235-2136  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
<http://www.betoni.com/betoni-lehti/arkisto>

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2014-12-30<br/>Publisher name: Betoniteollisuus ry  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 1269  
Tutkimustuotos >

## **Book of Abstracts - 13th AESOP Complexity and Planning Thematic Group Meeting: Complexity and Digitalisation of Cities - Challenges for Urban Planning and Design**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D5 Ammatillinen kirja  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelun teoria  
Tekijät: Partanen, J. (toim.)  
Julkaisupäivä: 2015

### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Tampere University of Technology. School of Architecture  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-3449-2  
Alkuperäiskieli: Englanti  
Sähköiset versiot:  
AESOP\_PC2015\_BOOK\_OF\_ABSTRACTS  
URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3449-2>

Tutkimustuotos >

## **Bricolage in Collaborative Housing in Finland: Combining Resources for Alternative Housing Solutions**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuuri, POLEIS - Research Program on the Politics of Space and the Environment

Tekijät: Laine, M., Helamaa, A., Kuoppa, J., Alatalo, E.

Julkaisupäivä: 2018

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Varhainen verkossa julkaisun päivämäärä: 2018

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Housing, Theory and Society

ISSN (painettu): 1403-6096

Luokitukset:

Scopus rating (2018): CiteScore 3,1 SJR 1,24 SNIP 1,305

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Development, Sociology and Political Science, Urban Studies

DOI - pysyväislinkit:

10.1080/14036096.2018.1492438

### **Lisätietoja**

EXT="Alatalo, Elina"

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 85050374479

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **Bridging soft and hard – Towards a more coherent understanding of self-organisation within urban complexity research**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuuri

Tekijät: Partanen, J., Wallin, S.

Julkaisupäivä: tammikuuta 2018

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu

Vuosikerta: 01

Numero: 2018

ISSN (painettu): 1459-6806

Alkuperäiskieli: Englanti

URL-osoitteet:

<http://www.yss.fi/journal/bridging-soft-and-hard/>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **Building Conservation and the Circular Economy: A Theoretical Consideration**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö, Aarhus School of Architecture

Tekijät: Huuhka, S., Vestergaard, I.

Sivumäärä: 12

Sivut: 29-40

Julkaisupäivä: 28 marraskuuta 2019

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### **Julkaisutiedot**

Lehti: JOURNAL OF CULTURAL HERITAGE MANAGEMENT AND SUSTAINABLE D

Vuosikerta: 10

Numero: 1

ISSN (painettu): 2044-1266

Luokitukset:

Scopus rating (2019): CiteScore 1,2 SJR 0,283 SNIP 0,816

Alkuperäiskieli: Englanti

Sähköiset versiot:

Huuhka\_Vestergaard\_building\_conservation\_and\_circular\_economy\_author\_accepted\_manuscript\_ahead\_of\_print

DOI - pysyväislinkit:

10.1108/JCHMSD-06-2019-0081

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tuni-201912026488>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **Building new history museums i Poland - who's building them, how are they building them and for whom? Architectura, murator, Puola**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Lahdelma, I., Mahlamäki, R.

Julkaisupäivä: 2010

Tuotoksen media: Painettu

### **Lisätietoja**

Puolan juutalaisten historian museo, Varsova, Puola, kilpailu- ja suunnitteluvaihe<br/>Contribution: organisation=ark  
aht,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 8530

Tutkimustuotos >

## **Building 'Post-Growth': Quantifying and Characterizing Resources in the Building Stock**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: G5 Artikkeliväitöskirja

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö

Tekijät: Huuhka, S.

Sivumäärä: 94

Julkaisupäivä: 7 lokakuuta 2016

### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Tampere University of Technology

ISBN (painettu): 978-952-15-3812-4

ISBN (elektroninen): 978-952-15-3817-9

Alkuperäiskieli: Englanti

### **Julkaisusarja**

Nimi: Tampere University of Technology. Publication

Vuosikerta: 1414

ISSN (painettu): 1459-2045

Sähköiset versiot:

huuhka 1414

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3817-9>

Tutkimustuotos >

## **Built Environment and Architecture as a Resource: Proceeding Series**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: C2 Toimitettu kirja, kokoomateos, konferenssijulkaisu tai lehden erikoisnumero  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu,  
Chalmers University of Technology, Aarhus School of Architecture  
Tekijät: Chudoba, M. (toim.), Hynynen, A. (toim.), Rönn, M. (toim.), Toft, A. E. (toim.)  
Sivumäärä: 250  
Julkaisupäivä: 2020

#### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Nordic Academic Press of Architectural Research  
Vuosikerta: 2020  
Painos: 1  
ISBN (elektroninen): 978-91-983797-4-7  
Alkuperäiskieli: Englanti

#### **Julkaisusarja**

Nimi: The NAAR Proceedings Series  
Kustantaja: Nordic Academic Press of Architectural Research  
ISSN (elektroninen): 2535-4523  
URL-osoitteet:  
<http://arkitekturforskning.net/na/issue/publishing>

#### **Lisätietoja**

jufoid=86486  
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Built environment determinants of pedestrians' and bicyclists' route choices on commute trips: Applying a new grid-based method for measuring the built environment along the route**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Sarjala, S.  
Sivumäärä: 14  
Sivut: 56-69  
Julkaisupäivä: 1 kesäkuuta 2019  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: JOURNAL OF TRANSPORT GEOGRAPHY  
Vuosikerta: 78  
ISSN (painettu): 0966-6923  
Luokitukset:  
Scopus rating (2019): CiteScore 6,6 SJR 1,777 SNIP 2,147  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Geography, Planning and Development, Transportation, Environmental Science(all)  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1016/j.jtrangeo.2019.05.004  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 85066158071  
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Can the new cosmology, cosmogenesis, serve as a basis for a shared value system in architecture? A critique of Charles Jencks**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: A4 Artikkelit konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Passinmäki, P.  
Sivumäärä: 8  
Sivut: 1-8  
Julkaisupäivä: 2010

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Nordic Association of Architectural Research NAAR Annual Conference 2010, From Gesamtkunstwerk to Complexity - Architecture in All Scales, Tampere, Finland, 22.-24.04.2010

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 8947

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### Can the new cosmology, cosmogenesis, serve as a basis for a shared value system in architecture? On Charles Jencks

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Passinmäki, P.

Sivumäärä: 5

Sivut: 19-23

Julkaisupäivä: 2013

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### Julkaisutiedot

Lehti: ARQ-Architectural Research Quarterly

Vuosikerta: 17

Numero: 1

ISSN (painettu): 1359-1355

Luokitukset:

Scopus rating (2013): CiteScore 0,2 SJR 0,123 SNIP 0,133

Alkuperäiskieli: Englanti

DOI - pysyväislinkit:

10.1017/S1359135513000316

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1  
Portfolio EDEND: 2013-12-29  
Publisher name: Cambridge University Press

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 3103

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### Cellular Automata in Urban Spatial Modelling

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Iltanen, S.

Sivut: 69-84

Julkaisupäivä: 2012

#### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Agent-Based Models of Geographical Systems

Julkaisupaikka: Dordrecht

Kustantaja: Springer Netherlands

toim.: Heppenstall, A., Crooks, A., See, L., Batty, M.

ISBN (painettu): 978-90-481-8926-7

ISBN (elektroninen): 978-90-481-8927-4

DOI - pysyväislinkit:

10.1007/978-90-481-8927-4\_4

### Lisätietoja

ei ut-numeroa 14.8.2013  
Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4300

## Challenges in assessing urban sustainability

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu, Universidad Politécnica de Madrid, VTT Technical Research Centre of Finland

Tekijät: Corredor-Ochoa, Á., Antuña-Rozado, C., Fariña-Tojo, J., Rajaniemi, J.

Sivumäärä: 20

Sivut: 355-374

Julkaisupäivä: heinäkuuta 2020

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Urban Ecology : Emerging Patterns and Social-Ecological Systems

Kustantaja: Elsevier

toim.: Verma, P., Singh, P., Singh, R., Singh Raghubanshi, A.

ISBN (elektroninen): 978-0-12-820730-7

!!ASJC Scopus subject areas: Urban Studies

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/B978-0-12-820730-7.00019-7

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

## Children and youth transport in different urban morphological types

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelin konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Broberg, A., Hynynen, A., Sarjala, S.

Sivumäärä: 19

Sivut: 1-19

Julkaisupäivä: 2014

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: WSTLUR 2014 Proceedings. 2014 World Symposium on Transport and Land Use Research, June 24-27, 2014, Delft, the Netherlands

Kustantaja: World Society for Transport and Land Use Research

URL-osoitteet:

[http://www.wstlur.org/symposium/2014/presentations/Broberg\\_Hynynen\\_Sarjala\\_WSTLUR-Delft\\_30112013.pdf](http://www.wstlur.org/symposium/2014/presentations/Broberg_Hynynen_Sarjala_WSTLUR-Delft_30112013.pdf)

<https://sites.google.com/a/umn.edu/wstlur-2014-proceedings/>

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2015-01-10<br/>Publisher name: World Society for Transport and Land Use Research

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 195

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

## Children and youth transport in different urban morphological types

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: EDGE - arkkitehtuurin ja kaupunkisuunnittelun laboratorio, Tutkimusryhmä:

Kaupunkilaboratorio, Aalto University

Tekijät: Sarjala, S., Broberg, A., Hynynen, A.

Sivumäärä: 17

Sivut: 87-103

Julkaisupäivä: 2015

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: The Journal of Transport and Land Use  
Vuosikerta: 9  
Numero: 2  
ISSN (painettu): 1938-7849  
Luokitukset:  
Scopus rating (2015): CiteScore 2,1 SJR 0,748 SNIP 1,163  
Alkuperäiskieli: Englanti  
DOI - pysyväislinkit:  
10.5198/jtlu.2015.803  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Chinese Superblock : A Study and Design Tools for Sustainable Urban Development in China

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Nieminen, S.  
Sivumäärä: 96  
Julkaisupäivä: 2012

### Julkaisutiedot

Kustantaja: Tampere University of Technology  
ISBN (painettu): 978-952-15-2782-1  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-2782-1  
Alkuperäiskieli: Englanti

### Julkaisusarja

Nimi: Tampere University of Technology. School of Architecture. Housing Design. Publication  
Kustantaja: Tampere University of Technology  
Numero: 3  
ISSN (painettu): 2242-4598  
Sähköiset versiot:  
nieminen.pdf  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-2782-1>

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 4918  
Tutkimustuotos >

## CIAV VERNADOC 2010 - Östmark church and smoke cabins

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Mattila, M.  
Sivut: 7-9  
Julkaisupäivä: 2011

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: CIAV VERNADOC 2010: Keski-Skandinavian suomalaiset: Östmarkin kirkko, savutuvat  
Julkaisupaikka: Helsinki  
Kustantaja: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea  
Toimittaja: Mattila, M.  
ISBN (painettu): 978-951-96602-9-5

### Lisätietoja

ei ut-numeroa 9.4.2014  
Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6773

Tutkimustuotos >

### **Circular Construction in Regenerative Cities: A H2020 project**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: Ei OKM-tyyppiä

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tampere University

Tekijät: Kolkwitz, M., Huuhka, S., Luotonen, E.

Julkaisupäivä: 20 helmikuuta 2020

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Tapahtuma: Julkaisun esittämisaikaa: Mining the European Anthroposphere Final Conference, Bologna, Italia.

DOI - pysyväislinkit:

10.34726/4nat-yb46

URL-osoitteet:

[http://conference.minea-network.eu/wp-content/uploads/2020/02/A-CIRCULAR-CONSTRUCTION-IN-REGENERATIVE-CITIES-A-H2020-PROJECT\\_Kolkwitz.pdf](http://conference.minea-network.eu/wp-content/uploads/2020/02/A-CIRCULAR-CONSTRUCTION-IN-REGENERATIVE-CITIES-A-H2020-PROJECT_Kolkwitz.pdf)

Tutkimustuotos: Konferenssiesitys, posterit tai abstraktit >

### **Circular Economy in Building Construction in Tampere, Finland: Buildings as Material Banks, Current Recycling Possibilities, Future Steering Instruments**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: Ei OKM-tyyppiä

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö, Tampere University

Tekijät: Huuhka, S., Kolkwitz, M., Lahti, J.

Julkaisupäivä: 20 helmikuuta 2020

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Tapahtuma: Julkaisun esittämisaikaa: Mining the European Anthroposphere Final Conference, Bologna, Italia.

DOI - pysyväislinkit:

10.34726/4nat-yb46

URL-osoitteet:

[http://conference.minea-network.eu/wp-content/uploads/2020/02/CIRCULAR-ECONOMY-IN-BUILDING-CONSTRUCTION-IN-TAMPERE-FINLAND\\_Huuka.pdf](http://conference.minea-network.eu/wp-content/uploads/2020/02/CIRCULAR-ECONOMY-IN-BUILDING-CONSTRUCTION-IN-TAMPERE-FINLAND_Huuka.pdf)

Tutkimustuotos: Konferenssiesitys, posterit tai abstraktit >

### **City of Boulevards or City of Malls? Urban Transport Infrastructure Retrofits Are Urban Landscape in Helsinki and Tampere**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Hämäläinen, T., Lehtovuori, P.

Sivut: 36-41

Julkaisupäivä: 2014

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Project Baltia, Archive

Número: 22

Alkuperäiskieli: Englanti

URL-osoitteet:

<http://projectbaltia.com/archive-en/7056?lang=en>

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2015-01-10

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 405

Tutkimustuotos >

## City scale and the Gesamtkunstwerk idea in the work of Eiel Saarinen

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: A4 Artikkele konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Chudoba, M.  
Sivumäärä: 13  
Sivut: 1-13  
Julkaisupäivä: 2010

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Nordic Association of Architectural Research NAAR Annual Conference 2010, From Gesamtkunstwerk to Complexity - Architecture in All Scales, Tampere, Finland, 22.-24.04.2010

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 7804  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## CLT- ja LVL-tilaelementtiratkaisut yleistyvät puukerrostalorakentamisessa: Tampereen yliopiston arkkitehtuurin yksikkö selvitti CLT- ja LVL-tilaelementtiratkaisut yleistyvät puukerrostalorakentamisessa

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: D1 Artikkele ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö  
Tekijät: Karjalainen, M.  
Sivumäärä: 3  
Sivut: 23-25  
Julkaisupäivä: 30 tammikuuta 2019  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### Julkaisutiedot

Lehti: Puumies  
Vuosikerta: 64  
Numero: 1  
ISSN (painettu): 0355-953X  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Tutkimustuotos >

## Cohousing in Finland

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: D2 Artikkele ammatillisessa kokoomateoksessa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: ASUTUT  
Tekijät: Helamaa, A.  
Sivut: 112-117  
Julkaisupäivä: 2015

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Europe Co-operative Housing  
Julkaisupaikka: Berlin  
Kustantaja: Jovis  
Toimittaja: Wohnbund e.V  
ISBN (painettu): 978-3-86859-406-5  
Tutkimustuotos >

## Combining Geographical Potential Model with Micro Scale Network Analysis - With an Application of Shopping Centres in Helsinki City Region

**Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkele konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Iltanen, S.  
Sivut: 358-362  
Julkaisupäivä: 2011

**Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Proceedings of the 19th GIS Research UK Annual Conference, University of Portsmouth with Ordnance Survey, UK, 27.-29.4.2011  
Julkaisupaikka: Portsmouth  
Kustantaja: GISRUUK Conference Series  
toim.: Jones, C. E., Pearson, A., Hart, G., Groome, N.

**Julkaisusarja**

Nimi: GIS Research UK Annual Conference  
Kustantaja: GISRUUK Conference Series

**Lisätietoja**

ei ut-numeroa 15.3.2014<br/>Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6164  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

**Combining Urban Morphological Network Analysis with Urban Growth Model SLEUTH****Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkele konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Iltanen, S.  
Sivumäärä: 16  
Sivut: 1-16  
Julkaisupäivä: 2011

**Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: 12th International Conference on Computers in Urban Planning and Urban Management CUPUM, Lake Louise, Canada July 5-8, 2011  
Julkaisupaikka: Lake Louise  
Kustantaja: CUPUM  
toim.: Hunt, J. D., Abraham, J.  
Artikkeli no: 194

**Julkaisusarja**

Nimi: International Conference on Computers in Urban Planning and Urban Management CUPUM  
Kustantaja: CUPUM

**Lisätietoja**

ei ut-numeroa 15.3.2014<br/>Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6165  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

**Comparing two methods for Urban Complexity calculation using Shannon-Wiener index****Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkele konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, University of Alicante, SPIN Unit  
Tekijät: López Baeza, J., Cerrone, D., Männigo, K.  
Sivumäärä: 10  
Sivut: 369-378  
Julkaisupäivä: 2017

### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Comparing two methods for Urban Complexity calculation using Shannon-Wiener index  
Kustantaja: WIT Press

### **Julkaisusarja**

Nimi: WIT Transactions on Ecology and The Environment  
Vuosikerta: 226  
ISSN (painettu): 1743-3541  
ISSN (elektroninen): 1746-448X  
DOI - pysyväislinkit:  
10.2495/SDP170321  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Complexity and Digitalisation of Cities - Challenges for Urban Planning and Design: Conference Proceedings of 13th AESOP Complexity and Planning Thematic Group Meeting 15th-16th January 2015, Tampere, Finland**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: C2 Toimitettu kirja, kokoomateos, konferenssijulkaisu tai lehden erikoisnumero  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelun teoria  
Tekijät: Partanen, J. (toim.)  
Sivumäärä: 226  
Julkaisupäivä: 2015

### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Tampere University of Technology. School of Architecture  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-3711-0  
Alkuperäiskieli: Englanti  
Sähköiset versiot:  
AESOP\_PC2015\_PROCEEDINGS  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3711-0>  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Complexity and ethics; evaluating the self-organizing reality**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: A4 Artikkelin konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Partanen, J.  
Sivumäärä: 20  
Sivut: 1-20  
Julkaisupäivä: 2010

### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Nordic Association of Architectural Research NAAR Annual Conference 2010, From Gesamtkunstwerk to Complexity - Architecture in All Scales, Tampere, Finland, 22.-24.04.2010

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 8942  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Complex patterns of self-organized neighbourhoods**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelun teoria, Tutkimusryhmä: EDGE - arkkitehtuurin ja kaupunkisuunnittelun laboratorio  
Tekijät: Partanen, J., Joutsiniemi, A.  
Sivumäärä: 16

Sivut: 242-257  
Julkaisupäivä: 2016

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Spatial Planning in a Complex Unpredictable World of Change : Towards a proactive co-evolutionary type of planning

Julkaisupaikka: Groeningen  
Kustantaja: InPlanning  
toim.: Boelens, L., deRoo, G.  
ISBN (painettu): 978-94-91937-26-2  
ISBN (elektroninen): 978-94-91937-27-9  
DOI - pysyväislinkit:  
10.17418/B.2016.9789491937279  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### Comprehensive School Joensuu: The Best School in the World: Seven Finnish Examples from the 21st Century: 54-59

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: F3 Ei-taiteellisen julkaisun taiteellinen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Lahdelma, I., Mahlamäki, R., Viiri, H.  
Julkaisupäivä: 2011  
Tuotoksen media: Painettu

#### Lisätietoja

Suomen rakennustaiteen museon julkaisu<br/>Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6512  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### Condensation at the exterior surface of windows

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Rakennustekniikka  
Tekijät: Laukkarinen, A., Kero, P., Vinha, J.  
Sivumäärä: 10  
Sivut: 592-601  
Julkaisupäivä: 1 syyskuuta 2018  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### Julkaisutiedot

Lehti: Journal of Building Engineering

Vuosikerta: 19

ISSN (painettu): 2352-7102

Luokitukset:

Scopus rating (2018): CiteScore 3,6 SJR 0,682 SNIP 1,569

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Building and Construction, Architecture, Civil and Structural Engineering, Safety, Risk, Reliability and Quality

Sähköiset versiot:

Laukkarinen et al 2018 Condensation at the - Accepted manuscript. Embargo päättynyt: 1/09/20

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.jobe.2018.06.014

URL-osoitteet:

http://urn.fi/URN:NBN:fi:tyy-201807312043. Embargo päättynyt: 1/09/20

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 85049334016

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **Cosmos, dwelling and identities - the notions of space and place of the Likuba people**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkele konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Liwata, M.  
Sivumäärä: 8  
Sivut: 1-8  
Julkaisupäivä: 2010

### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Nordic Association of Architectural Research NAAR Annual Conference 2010, From Gesamtkunstwerk to Complexity - Architecture in All Scales, Tampere, Finland, 22.-24.04.2010

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 8660  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **Critique, Creativity and the Co-Optation of the Urban: A Case of Blind Fields and Vague Spaces in Lefebvre, Copenhagen and Current Perceptions of the Urban**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Larsen, J. L., Brandt, J.  
Julkaisupäivä: 2018  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Urban Planning  
Vuosikerta: 3  
Numero: 3  
ISSN (painettu): 2183-7635  
Luokitukset:  
Scopus rating (2018): CiteScore 2,1 SJR 0,547 SNIP 1,134  
Alkuperäiskieli: Englanti  
Sähköiset versiot:

UP 3(3) - Critique, Creativity and the Co-Optation of the Urban\_ A Case of Blind Fields and Vague Spaces in Lefebvre, Copenhagen and Current Perceptions of the Urban

DOI - pysyväislinkit:  
10.17645/up.v3i3.1394  
URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tyy-201806131976>  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **Cultural encounters in housing environments - designing meeting spaces for a multicultural neighborhood**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkele konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Maununaho, K.  
Sivumäärä: 10  
Sivut: 1-10  
Julkaisupäivä: 2010

### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Nordic Association of Architectural Research NAAR Annual Conference 2010, From Gesamtkunstwerk to Complexity - Architecture in All Scales, Tampere, Finland, 22.-24.04.2010

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 8769

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Debet - Credit -maalausarja**

Tampereen ammattiopisto, Tampere, julkaistamistilaisuus 7.5.2010, teoksen tilaaja Tampereen kaupunki

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Soini, K.

Julkaisupäivä: 7 toukokuuta 2010

Tuotoksen media: Muu

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 9302

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Decayed, developed, defined. Comparing the development paths of two urban fallow areas in New York City**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Hietakorpi, L.

Sivut: 55-65

Julkaisupäivä: 2010

### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Urban Fallows. Transformations & Breeding Grounds. City Scratching III. Tampere University of Technology.

School of Architecture. Publication

Toimittaja: Ylä-Anttila, K.

ISBN (painettu): 978-952-15-2490-5

### **Lisätietoja**

City of Tampere / Creative Tampere, NCC Property development Oy, Ramboll Finland Oy, UPM, City of Akaa, Council of Tampere Region

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 8076

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Decline or revival? Four small to medium-sized towns in Eastern Finland**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Lodenius, S.

Sivut: 35-38

Julkaisupäivä: 2011

Onko vertaisarvioitu: Ei

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Project Baltia, Shoreline

Numero: 12

Alkuperäiskieli: Englanti

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6644  
Tutkimustuotos >

### Defining requirements for appreciation of patina

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelikonferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Kalakoski, I.  
Sivumäärä: 14  
Sivut: 27-40  
Julkaisupäivä: 2016

#### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Aesthetics - the uneasy dimension in architecture  
Vuosikerta: 2016-1  
Julkaisupaikka: Trondheim  
Kustantaja: Nordisk Arkitekturforskning  
toim.: Toft, A. E., Rönn, M.  
Painos: Proceedings Series  
ISBN (elektroninen): 978-91-983797-0-9

#### Julkaisusarja

Nimi: Proceedings Series  
Kustantaja: Nordisk Arkitekturforskning  
Vuosikerta: 2016-1  
URL-osoitteet:  
<http://arkitekturforskning.net/files/journals/1/issues/89/89-1-PB.pdf>  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### deja-vu : Eric Adlercreutz, Nils-Hinrik Aschan - Motelli Marinen laajennus, Tammisaari 1972 : Marine Motel Extension, Tammisaari 1972

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkeliammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Koponen, O.  
Sivut: 82-83  
Julkaisupäivä: 2012  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehti  
Vuosikerta: 109  
Numero: 5  
ISSN (painettu): 0783-3660  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1<br/>Publisher name: Suomen Arkkitehtiliitto  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 4524  
Tutkimustuotos >

### Demolished buildings: Empirical evidence on types, ages and construction materials

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelikonferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö  
Tekijät: Huuhka, S.

Sivumäärä: 8  
Sivut: 1105-1112  
Julkaisupäivä: 22 kesäkuuta 2016

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: CESB16 - Central Europe towards Sustainable Building 2016 : Innovations for Sustainable Future, June 22-24, 2016, Prague

Julkaisupaikka: Prague

Kustantaja: Czech Technical University in Prague

toim.: Hajek, P., Tywoniak, J., Lupisek, A., Sojkova, K.

ISBN (painettu): 978-80-271-0248-8

ISBN (elektroninen): 978-80-271-0248-8

URL-osoitteet:

<http://cesb.cz/>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Demolition Rates of Buildings with Different Functions and Construction Materials**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelit konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö

Tekijät: Huuhka, S.

Sivumäärä: 7

Sivut: 301-307

Julkaisupäivä: 21 kesäkuuta 2016

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: YRSB16 - iiSBE Forum of Young Researchers in Sustainable Building 2016 : Innovations for Sustainable Future June 21, 2016, Prague

Julkaisupaikka: Prague

Kustantaja: Czech Technical University in Prague

toim.: Zelezna, J., Hajek, P., Tywoniak, J., Lupisek, A., Sojkova, K.

ISBN (elektroninen): 978-80-01-05979-1

URL-osoitteet:

<http://www.cesb.cz/yrsb/>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Designing Cities, Planning for People :**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelit konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Chudoba, M.

Sivumäärä: 10

Sivut: 76-85

Julkaisupäivä: 2014

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Proceedings of the 6th Annual Architectural Research Symposium in Finland 2014: Designing and Planning the Built Environment for Human Well-Being, October 23rd to 25th 2014 in Oulu : The 6th Annual Symposium of Architectural Research 2014 and The Annual NAAR Symposium 2014, October 23-25, 2014, Oulu, Finland

ISBN (painettu): 978-952-62-0635-6

#### **Julkaisusarja**

Nimi: University of Oulu, Department of Architecture, Publications

Número: A61

ISSN (painettu): 0357-8704

URL-osoitteet:

<http://ojs.tsv.fi/index.php/atut/issue/view/3140>

<http://ojs.tsv.fi/index.php/atut/>

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2015-01-10

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 231

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Developing architecture studio culture: peer-peer learning**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelit konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Aarhus School of Architecture

Tekijät: Pelsmakers, S., Donovan, E., Moseng, K., Eyebye, B.

Julkaisupäivä: 4 huhtikuuta 2020

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Education, Design and Practice – Understanding skills in a Complex World AMPS, Architecture\_MPS; Stevens Institute of Technology New Jersey / New York: 17-19 June, 2019

Kustantaja: AMPS

#### **Julkaisusarja**

Nimi: AMPS Proceedings Series

ISSN (elektroninen): 2398-9467

Sähköiset versiot:

AMPS-Proceedings-17-1-Education-Design-and-Practice\_Pelsmakers et al

URL-osoitteet:

<http://architecturemps.com/wp-content/uploads/2020/04/AMPS-Proceedings-17-1-Education-Design-and-Practice.pdf>

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tuni-202006176132>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Development vision for Hiedanranta: Densely-built and intensively green Tampere City West**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D5 Ammatillinen kirja

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelun teoria, Rakennustekniikan laitos, Tutkimusryhmä: Elinkaitekniikka, Kemian ja biotekniikan laitos, Tutkimusryhmä: Industrial Bioengineering and Applied Organic Chemistry

Tekijät: Lehtovuori, P., Edelman, H., Rintala, J., Jokinen, A., Rantanen, A., Särkilähti, M., Joensuu, T.

Sivumäärä: 76

Julkaisupäivä: 2 maaliskuuta 2016

#### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Tampere University of Technology. School of Architecture

ISBN (elektroninen): 978-952-15-3739-4

Alkuperäiskieli: Englanti

#### **Julkaisusarja**

Nimi: Tampere University of Technology. School of Architecture. Publication

Vuosikerta: 11

ISSN (painettu): 1797-4143

Sähköiset versiot:

Development vision for Hiedanranta

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3739-4>

Tutkimustuotos >

### **Digitaalista ja elähtänyttä**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: EDGE - arkkitehtuurin ja kaupunkisuunnittelun laboratorio

Tekijät: Joutsiniemi, A.

Julkaisupäivä: 2014  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu  
Vuosikerta: 52  
Numero: 4  
ISSN (painettu): 1459-6806  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
<http://www.yss.fi/journal/digitaalista-ja-elahantanytta/>  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Digital Design in Urban Environments 2017: Explorations in Computational Design Strategies**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Bonora, M., Degryse, I., Denni, C., Fassotte, R., Ferdous, R., Grangien, C., Kopecka, K., Milanese, S., Pflüger, M., Qian, W., Riminiceanu, D., Vaillant, J., Vlkova, K., Voigtländer, L.  
Sivumäärä: 63  
Julkaisupäivä: 29 tammikuuta 2018

#### **Julkaisutiedot**

Julkaisija: Tampere University of Technology  
Vuosi: 2018  
ISBN (painettu): 978-952-15-4088-2  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-4089-9  
Alkuperäiskieli: Englanti  
Sähköiset versiot:  
Digital Design Booklet\_DIGITAL VERSION\_  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-4089-9>  
Tutkimustuotos >

### **DIMENSIO – NYT Keski-Suomen museo. (taidenäyttely)**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia, teoria ja innovaatiot  
Tekijät: Soini, K.  
Julkaisupäivä: 5 joulukuuta 2015  
Tuotoksen media: Muu  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Diplomityönäyttely; Kohti uutta arkkitehtuuria. Arkkitehtipiskelijöiden diplomitöitä kolmesta koulusta: Suomen Rakennustaiteen museo, Helsinki 13.4.- 5.6.2005**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Yhdyskuntasuunnittelu  
Tekijät: Iltanen, S.  
Julkaisupäivä: 2005  
Tuotoksen media: Painettu

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 18455  
Tutkimustuotos >

## Discussion on Accessibility Instruments

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Hull, A., Papa, E., Silva, C., Joutsiniemi, A.  
Sivut: 205-238  
Julkaisupäivä: 2012

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Accessibility Instruments for Planning Practice  
Julkaisupaikka: Brussels  
Kustantaja: COST Office  
toim.: Angela, H., Cecilia, S., Luca, B.  
ISBN (painettu): 978-989-20-3187-3  
ISBN (elektroninen): 978-989-20-3210-8  
URL-osoitteet:  
<http://www.accessibilityplanning.eu/wp-content/uploads/2012/10/COST-Report-1-FINAL.pdf>

### Lisätietoja

ei ut-numeroa 13.8.2013  
Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 4242  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Diversity scales for integrated housing in the multicultural city

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D3 Artikkelit ammatillisessa konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Maununaho, K.  
Sivumäärä: 4  
Sivut: 104-107  
Julkaisupäivä: 30 elokuuta 2018

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Alvar Aalto Symposium : 14th International Alvar Aalto Symposium New housing solutions for cities in change  
Kustantaja: Alvar Aalto Foundation  
ISBN (painettu): 978-952-5498-57-8  
URL-osoitteet:  
[https://issuu.com/alvaraaltopublications/docs/alvar\\_aalto\\_symposium\\_2018](https://issuu.com/alvaraaltopublications/docs/alvar_aalto_symposium_2018)  
Tutkimustuotos >

## 'Don't Fix It if It Ain't Broke': Encounters with Planning for Complex Self-Organizing Cities

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: G5 Artikkeliväitöskirja  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Partanen, J.  
Sivumäärä: 214  
Julkaisupäivä: 12 tammikuuta 2018

### Julkaisutiedot

Kustantaja: Tampere University of Technology  
ISBN (painettu): 978-952-15-4050-9  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-4073-8  
Alkuperäiskieli: Englanti

### Julkaisusarja

Nimi: Tampere University of Technology. Publication

Vuosikerta: 1514  
ISSN (painettu): 1459-2045  
Sähköiset versiot:  
partanen 1514  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-4073-8>  
Tutkimustuotos >

## Drivers of Global Urbanization: Exploring the emerging Urban Society

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu  
Tekijät: Lehtovuori, P., Tartia, J., Cerrone, D.  
Sivumäärä: 9  
Julkaisupäivä: 2019

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: The Routledge Handbook of Henri Lefebvre, The City and Urban Society  
Julkaisupaikka: London  
Kustantaja: Routledge  
toim.: Leary-Owhin, M. E., McCarthy, J. P.  
ISBN (painettu): 9781138290051  
ISBN (elektroninen): 9781315266589  
DOI - pysyväislinkit:  
10.4324/9781315266589  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Dynaaminen simulaatiomalli

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Iltanen, S.  
Sivut: 21-31  
Julkaisupäivä: 2012

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Kestävät kauppapaikat verkostokaupungissa. Aalto-yliopiston julkaisusarja TIEDE + TEKNOLOGIA  
Julkaisupaikka: Espoo  
Kustantaja: Aalto-yliopisto. Insinööritieteiden korkeakoulu. Maankäyttötieteiden laitos. Yhdyskuntasuunnittelun tutkimus- ja koulutusryhmä YTK  
toim.: Raine, M., Anssi, J., Suvi, N., Simo, S.  
ISBN (painettu): 978-952-60-4738-6  
ISBN (elektroninen): 978-952-60-4737-9  
URL-osoitteet:  
<https://aaltodoc.aalto.fi/handle/123456789/4775>  
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-60-4737-9>

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 4301  
Tutkimustuotos >

## Echoes - 100 Years in Finnish Design and architecture: Polin, Vellamo

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia ja teoria

Tekijät: Lahdelma, I.  
Julkaisupäivä: 2 maaliskuuta 2017  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Echoes - 100 Years in Finnish Design and Architecture: Polin, Vellamo**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia ja teoria  
Tekijät: Lahdelma, I.  
Julkaisupäivä: 13 tammikuuta 2017  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Echoes - 100 Years in Finnish Design and Architecture: Polin, Vellamo**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia ja teoria  
Tekijät: Lahdelma, I.  
Julkaisupäivä: 29 kesäkuuta 2017  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Echoes-100 Years in Finnish Design and Architecture: Polin, Vellamo**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia ja teoria  
Tekijät: Lahdelma, I.  
Julkaisupäivä: 9 marraskuuta 2017  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Echoes-100- Years in Finnish Design and Architecture: Polin, Vellamo**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia ja teoria  
Tekijät: Lahdelma, I.  
Julkaisupäivä: 19 lokakuuta 2017  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Editorial: City Imaginings and Urban Everyday Life**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu, University of Oulu, University of Tampere  
Tekijät: Ylipulli, J., Ridell, S., Partanen, J.  
Julkaisupäivä: tammikuuta 2018  
Onko vertaisarvioitu: Ei

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: WiderScreen  
Vuosikerta: 1  
Numero: 2018  
Artikkeli: 01/2018  
ISSN (painettu): 1795-6161  
Alkuperäiskieli: Englanti  
URL-osoitteet:

<http://widerscreen.fi/numerot/2018-1-2/editorial-city-imaginings-urban-everyday-life/>  
Tutkimustuotos: Katsausartikkeli >

## Editorial Introduction

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Passinmäki, P.  
Sivumäärä: 3  
Sivut: 6-8  
Julkaisupäivä: 3 heinäkuuta 2018  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: Architectural Research in Finland  
Vuosikerta: 2  
Numero: 1  
ISSN (painettu): 2489-6799  
Alkuperäiskieli: Englanti  
URL-osoitteet:  
<https://journal.fi/architecturalresearchfinland/issue/view/Architectural%20Research%20in%20Finland%20vol.2%2C%20no.1%202018>  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Eedenistä utopiaan/Out of Eden - into utopia

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Näveri, M.  
Sivut: 49-53  
Julkaisupäivä: 2010  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehti  
Numero: 1  
ISSN (painettu): 0783-3660  
Alkuperäiskieli: Suomi

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1<br/>Publisher name: Suomen Arkkitehtiliitto  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 8827  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Ei ainoastaan leivästä: Ruoka, kokemus ja moniaistisuus

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D5 Ammatillinen kirja  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Taideyliopiston Sibelius Akatemia, Seinäjoen Ammattikorkeakoulu, Turun yliopisto, Functional Foods Forum, University of Oslo, Faculty of Medicine, 22.10.2010, University of Turku, Turun Yliopisto/Turun Biomateriaalikeskus  
Tekijät: Hynynen, A., Hopia, A., Uimonen, H., Pitkäkoski, T., Aaltojärvi, I., Paakki, M., Kontukoski, M.  
Sivumäärä: 92  
Julkaisupäivä: 2018

### Julkaisutiedot

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio  
ISBN (painettu): 978-952-15-4110-0

ISBN (elektroninen): 978-952-15-4111-7  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Sähköiset versiot:  
Ei\_ainoastaan\_leivästä  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-4111-7>  
Tutkimustuotos >

### **Eliel Saarinen ja korkean rakentamisen ristiriita**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Chudoba, M.  
Sivumäärä: 16  
Sivut: 13-28  
Julkaisupäivä: 2014  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu  
Vuosikerta: 52  
Numero: 1  
ISSN (painettu): 1459-6806  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2014-12-30  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 232  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **El origen del 'sueño' de la arquitectura de cristal: Una aproximación**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Rubio Hernandez, R.  
Sivumäärä: 15  
Sivut: 123-137  
Julkaisupäivä: 1 kesäkuuta 2019  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Constelaciones  
Numero: 7  
ISSN (painettu): 2340-177X  
Alkuperäiskieli: Espanja  
!!ASJC Scopus subject areas: Arts and Humanities(all)  
URL-osoitteet:  
<https://revistaconstelaciones.wordpress.com/2019/05/15/el-origen-del-sueno-de-la-arquitectura-de-cristal-una-aproximacion/>  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Embajada de Finlandia, Embassy of Finland, Tokyo: AV proyectos**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Lahdelma, I., Mahlamäki, R.

Julkaisupäivä: 2010  
Tuotoksen media: Painettu

#### Lisätietoja

Architectural design: Lahdelma, I. & Mahlamäki, R. <br/>Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 8531  
Tutkimustuotos >

### Emotional diners and rational eaters: Constructing the urban lunch experience

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio, University of Turku, University of Eastern Finland  
Tekijät: Hynynen, A. J., Aaltojärvi, I., Hopia, A., Uimonen, H.  
Sivumäärä: 21  
Julkaisupäivä: 2020  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### Julkaisutiedot

Lehti: Journal of Urbanism  
ISSN (painettu): 1754-9175  
Alkuperäiskieli: Englanti  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1080/17549175.2020.1762706  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### Empathy in Architecture

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B3 Artikkeli konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Hedman, M.  
Sivumäärä: 2  
Julkaisupäivä: 2014

#### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Landscape Accessibility, Landscape Accessibility International Workshop - Milazzo 2014  
Kustantaja: ARACNE  
Toimittaja: Morabito, V.  
ISBN (painettu): 978-88-548-7683-5

#### Julkaisusarja

Nimi: Intelligent landscape  
Numero: 3

#### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2014-12-30<br/>Publisher name: ARACNE  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 420  
Tutkimustuotos >

### Endocrine disruption and commensal bacteria alteration associated with gaseous and soil PAH contamination among daycare children

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, University of Helsinki, Tampere University of Applied Sciences  
Tekijät: Roslund, M. I., Rantala, S., Puhakka, R., Hui, N., Parajuli, A., Rantalainen, A. L., Sinkkonen, A., Grönroos, M., Soininen, L., Yan, G., Oikarinen, S., Laitinen, O. H., Hyöty, H., Nurminen, N., Kalvo, R., Rajaniemi, J.  
Julkaisupäivä: 1 syyskuuta 2019

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Environment International

Vuosikerta: 130

Artikkeli: 104894

ISSN (painettu): 0160-4120

Luokitukset:

Scopus rating (2019): CiteScore 9,9 SJR 2,357 SNIP 2,242

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Environmental Science(all)

Sähköiset versiot:

1-s2.0-S0160412019312206-main

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.envint.2019.06.004

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tyy-201906241901>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 85067226479

Tutkimustuotos › › vertaisarvioitu

#### **Energiatehokas kyläkoulu puusta: Lähes nollaenergiakoulu Laukaalle**

Diplomityö on suunnitelma energiatehokkaasta puurakenteisesta koulusta, joka antaa puitteet uuden opetussuunnitelman mukaiselle opetukselle ja oppimiselle. Tapaustutkimusluontoinen diplomityö on ehdotus vireillä olevalle Laukaan kunnan ekokoulu -hankkeelle, joskin painotus on vahvasti energiatehokkuudessa, ja sen ohella tavoitetuista ekotehokkuuden piiriin lukeutuvista hyödyistä. Suunnitelmapainotteisen työn tukena on kirjallinen osio, joka on laaja suunnitelmaselostus työn kehityksestä, ratkaisuista, perusteluista ja niihin liittyvästä pohdinnasta. Tämä diplomityö on konkreettinen esimerkki monikäyttöisestä ja viihtyisästä kyläkoulusta, jonka energiatehokkuus on laskelmin todistettu.

Diplomityö on osa Tampereen teknillisen yliopiston (TTY) vetämää Tekes-rahoitteista COMBI-hanketta, joka tutkii lähes nollaenergiarakentamista palvelurakennusten näkökulmasta. Työ sisältyy työpakettiin Arkkitehtonisten ratkaisujen vaikutus energiatehokkuuteen, josta vastaa TTY:n Arkkitehtuurin laboratorio. Työpaketin tavoitteina on kartoittaa nykyisiä ja tulevaisuuden energiatehokkaita suunnitteluratkaisuja sekä kehittää ohjausmalli energiatehokkuuteen vaikuttavien arkkitehtuurin ominaisuuksien ohjeistukseen ja vertailuun.

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: G2 Pro gradu, diplomityö, ylempi amk-opinnäytetyö

Yksiköt: Arkkitehtuuri

Tekijät: Nissilä, K.

Sivumäärä: 64

Julkaisupäivä: 7 kesäkuuta 2017

#### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto

ISBN (painettu): 978-952-15-3961-9

Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Julkaisusarja**

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio. Asuntosuunnittelu. Julkaisu

Vuosikerta: 28

ISSN (elektroninen): 2489-429X

Sähköiset versiot:

Nissila

Nissila\_planssit

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3961-9>

Tutkimustuotos: Diplomityö tai pro gradu -työ ›

#### **Energiatehokkaan arkkitehtisuunnittelun ohjekortisto**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D5 Ammatillinen kirja  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: ASUTUT  
Tekijät: Moisio, M., Kaasalainen, T., Lehtinen, T., Hedman, M.  
Sivumäärä: 142  
Julkaisupäivä: joulukuuta 2018

#### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio  
ISBN (painettu): 978-952-15-4284-8  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-4285-5  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Julkaisusarja**

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio. Asuntosuunnittelu. Julkaisu  
Vuosikerta: 32  
ISSN (painettu): 2242-4598  
!!ASJC Scopus subject areas: Architecture , Renewable Energy, Sustainability and the Environment  
Sähköiset versiot:  
Moisio et al. 2018. Energiategokkaan arkkitehtisuunnittelun ohjekortisto  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tyy-201901221135>  
Tutkimustuotos >

**Energy efficient building experiment striving for realization, Leppavirta, Finland: Travelling exhibition Architect Award ABF 2009, Sept 2009-April 2010, Minsk (Belarus), Prague, Liberec, Olomouc, Brno and Ostrava (Czech)**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Alatalo, E., Osara, V. (.  
Julkaisupäivä: 2009  
Tuotoksen media: Painettu

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 9721  
Tutkimustuotos >

### **Epätoivon kaupungit ja perirealistinen dystopia**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu  
Tekijät: Rajaniemi, J.  
Sivumäärä: 9  
Sivut: 19-27  
Julkaisupäivä: tammikuuta 2018  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Futura  
Vuosikerta: 36  
Numero: 4  
ISSN (painettu): 0785-5494  
Alkuperäiskieli: Suomi  
!!ASJC Scopus subject areas: Urban Studies, Linguistics and Language  
Tutkimusalat: utopia, dystopia, kaupunki, valta, tulevaisuus, toivo, epätoivo, urbaani, fiktio  
URL-osoitteet:  
<http://www.tutuseura.fi/julkaisut/futura/4-2017>.  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **Eriksson arkkitehdeille voitto. Ylläksen uuden matkailukylän arkkitehtuurikilpailussa**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Lahdelma, I.  
Sivut: 28-31  
Julkaisupäivä: 2010  
Onko vertaisarvioitu: Ei

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehtiutiset  
Numero: 12/2010  
ISSN (painettu): 0044-8915  
Alkuperäiskieli: Suomi

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 8528  
Tutkimustuotos >

## **Erityisiä asumisratkaisuja**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Hedman, M., Sanaksenaho, P.  
Sivumäärä: 3  
Sivut: 30-32  
Julkaisupäivä: 2013  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehtiutiset  
Vuosikerta: 65  
Numero: 4  
ISSN (painettu): 0044-8915  
Alkuperäiskieli: Suomi

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-10-29  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 2256  
Tutkimustuotos >

## **Etelä-Pohjanmaan aluerakenteen tulevaisuuskuvat 2040**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio  
Tekijät: Kurikka, H., Alarinta, J., Kolehmainen, J., Hynynen, A.  
Sivumäärä: 36  
Julkaisupäivä: 2016

### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Seinäjoen yliopistokeskus ja Etelä-Pohjanmaan liitto  
ISBN (painettu): 978-951-766-309-0  
ISBN (elektroninen): 978-951-766-310-6  
Alkuperäiskieli: Suomi

### **Julkaisusarja**

Nimi: Julkaisunumero B:81

Kustantaja: Etelä-Pohjanmaan liitto

ISSN (elektroninen): 1239-0607

URL-osoitteet:

[http://www.epliitto.fi/images/B\\_81\\_Etela-Pohjanmaan\\_aluerakenteen\\_tulevaisuukuvat\\_2040.pdf](http://www.epliitto.fi/images/B_81_Etela-Pohjanmaan_aluerakenteen_tulevaisuukuvat_2040.pdf)

Tutkimustuotos >

### **Eternal optimism? Ethics explained away**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelin konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Griffiths, G.

Sivumäärä: 10

Sivut: 1-10

Julkaisupäivä: 2010

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Nordic Association of Architectural Research NAAR Annual Conference 2010, From Gesamtkunstwerk to Complexity - Architecture in All Scales, Tampere, Finland, 22.-24.04.2010

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 7955

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **"Eurooppa Tampereella" -näyttely aikasyvyyden hahmottamisesta ja sen käsittelystä rakennuskulttuurin tueksi: Galleria Nottbeck, Tampere 9.2.-31.5.2012**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Tallqvist, T.

Julkaisupäivä: 2012

Tuotoksen media: Muu

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 5390

Tutkimustuotos >

### **Evaluating complexity - Ethical challenges in computational design processes**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelin konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Partanen, J.

Sivut: 1182-1192

Julkaisupäivä: 2010

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: WASET 2010 World Academy of Science, Engineering and Technology Conference, Paris, France, June 28-30, 2010

URL-osoitteet:

<http://www.waset.org/journals/waset>

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 8943  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Evolution of the shopping mall type: A morphological approach**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelin konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Rantanen, A.  
Sivut: 253-253  
Julkaisupäivä: 2010

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: 24th AESOP Annual Conference, Space is Luxury, Espoo, Finland, 7-10 July 2010  
URL-osoitteet:  
<http://aesop2010.tkk.fi/>

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 9082  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Evolution of the shopping mall type. Modifications in the Finnish context**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelin konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Rantanen, A.  
Sivumäärä: 1  
Sivut: 1-1  
Julkaisupäivä: 2010

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: 17th Conference International Seminar on Urban Form ISUF 2010, Formation on Persistence of Townscape, Hamburg-Lubeck, Germany, 20-23 August 2010

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 9081  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Exactum, Helsinki University**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Lahdelma, I., Mahlamäki, R.  
Julkaisupäivä: 2011  
Tuotoksen media: Painettu

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6503  
Tutkimustuotos >

## Examining the rhythms of 'urban elements' on walking and driving routes in the city

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Tartia, J.  
Julkaisupäivä: 2018  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä  
Varhainen verkossa julkaisun päivämäärä: 2018

### Julkaisutiedot

Lehti: Mobilities  
Vuosikerta: 13  
Numero: 6  
ISSN (painettu): 1745-0101  
Luokitukset:  
Scopus rating (2018): CiteScore 5,1 SJR 1,581 SNIP 1,541  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Demography, Geography, Planning and Development, Sociology and Political Science  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1080/17450101.2018.1477303  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 85051998023  
Tutkimustuotos › › vertaisarvioitu

## Existing Apartment Buildings as a Spatial Reserve for Assisted Living

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: ASUTUT, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö  
Tekijät: Kaasalainen, T., Huuhka, S.  
Sivumäärä: 17  
Julkaisupäivä: 25 toukokuuta 2020  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: International Journal of Building Pathology and Adaptation  
ISSN (painettu): 2398-4708  
Alkuperäiskieli: Englanti  
Sähköiset versiot:  
Kaasalainen&Huuhka2020  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1108/IJBPA-02-2020-0015  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tuni-202007026303>  
Tutkimustuotos › › vertaisarvioitu

## Experience-Driven Design of Ambiences for Future Pop Up Workspaces

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkeli konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Tietotekniikan laitos, Tutkimusryhmä: Julkiset rakennukset, Arkkitehtuurin laitos, Tiedonhallinnan ja logistiikan laitos, Tutkimusryhmä: Novi, Tutkimusalue: Käyttäjäkokemus, Augmented Human Activities (AHA), Institute of Society and Space (SOCIS)  
Tekijät: Ahtinen, A., Poutanen, J., Vuolle, M., Väänänen, K., Peltoniemi, S.  
Sivumäärä: 17  
Sivut: 296-312  
Julkaisupäivä: 2015

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Ambient Intelligence : 12th European Conference, Aml 2015, Athens, Greece, November 11-13, 2015, Proceedings

Kustantaja: Springer Verlag  
ISBN (painettu): 978-3-319-26004-4  
ISBN (elektroninen): 978-3-319-26005-1

#### **Julkaisusarja**

Nimi: Lecture Notes in Computer Science  
Vuosikerta: 9425  
ISSN (painettu): 0302-9743  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1007/978-3-319-26005-1\_20  
Lisätiedostot:  
Ahtinen\_et\_al\_Aml2015\_v07\_cameraready\_v01  
URL-osoitteet:  
<http://www.ami-conferences.org/2015/>

#### **Lisätietoja**

ORG=tie,0.7  
ORG=ark,0.2  
ORG=tlo,0.1  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Exploring complex dynamics with a CA-based urban model**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelin konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Partanen, J.  
Sivumäärä: 12  
Sivut: 257-268  
Julkaisupäivä: 2012

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Proceedings of CAMUSS, International Symposium on Cellular Automata Modeling for Urban and Spatial Systems, 8-10.11.2012, Oporto, Portugal  
Kustantaja: Coimbra: Department of Civil Engineering of the University Coimbra  
toim.: Pinto, N., Dourado, J., Natalio, A.  
ISBN (painettu): 978-972-96524-8-6

#### **Julkaisusarja**

Nimi: International Symposium on Cellular Automata Modeling for Urban and Spatial Systems  
Kustantaja: Coimbra: Department of Civil Engineering of the University Coimbra

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-11-29  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 5023  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Extending Professional Fields. Architectural Research and Regional Development**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelin konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio  
Tekijät: Hynynen, A.  
Sivumäärä: 12  
Sivut: 372-383  
Julkaisupäivä: 2016

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Proceedings of the CIB World Building Congress 2016. : Volume I - Creating built environments of new opportunities  
Vuosikerta: I

Kustantaja: Tampere University of Technology. Department of Civil Engineering  
toim.: Kähkönen, K., Keinänen, M.  
ISBN (painettu): 978-952-15-3741-7  
URL-osoitteet:  
[https://tutcris.tut.fi/portal/files/6186667/WBC16\\_Vol\\_1.pdf](https://tutcris.tut.fi/portal/files/6186667/WBC16_Vol_1.pdf)  
URL-osoitteet:  
<http://www.wbc16.com/wbc16/welcome.html>  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Extending the life of virtual heritage: Reuse of TLS point clouds in synthetic stereoscopic spherical images

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelikonferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin, Tutkimusryhmä: EDGE - arkkitehtuurin ja kaupunkisuunnittelun laboratorio  
Tekijät: Garcia Fernandez, J., Tammi, K., Joutsiniemi, A.  
Sivumäärä: 7  
Sivut: 317-323  
Julkaisupäivä: 23 helmikuuta 2017

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: 3D Virtual Reconstruction and Visualization of Complex Architectures  
Kustantaja: ISPRS

### Julkaisusarja

Nimi: International Archives of the Photogrammetry, Remote Sensing and Spatial Information Sciences - ISPRS Archives  
ISSN (elektroninen): 2194-9034  
!!ASJC Scopus subject areas: Information Systems, Geography, Planning and Development  
Sähköiset versiot:  
isprs-archives-XLII-2-W3-317-2017  
DOI - pysyväislinkit:  
10.5194/isprs-archives-XLII-2-W3-317-2017  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tyy-201708071657>

### Lisätietoja

jufoid=83846  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 85021701753  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Filippiiniläinen vuoristotalo - A mountain house in Patad Ifugao Luzon, Philippines

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Mattila, M.  
Sivut: 198-199  
Julkaisupäivä: 2011

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: CIAV VERNADOC 2010: Keski-Skandinavian suomalaiset: Östmarkin kirkko, savutuvat  
Julkaisupaikka: Helsinki  
Kustantaja: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea  
Toimittaja: Mattila, M.  
ISBN (painettu): 978-951-96602-9-5

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6774  
Tutkimustuotos >

## **Finnish Building Stock: Does Urban Shrinkage Equal Demolition?**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkele konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö

Tekijät: Huuhka, S.

Sivumäärä: 156

Sivut: 64-71

Julkaisupäivä: 2014

### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: ATUT Proceedings, 5th Annual Symposium of Architectural Research, ARCHITECTURE AND RESILIENCE, August 28-30, 2013 Tampere, Finland

Julkaisupaikka: Tampere

Kustantaja: Tampere University of Technology, School of Architecture

toim.: Chudoba, M., Joachimiak, M., Laak, M., Lehtovuori, P., Partanen, J., Rantanen, A., Siter, N.

ISBN (painettu): 978-952-15-3109-5

ISBN (elektroninen): 978-952-15-3109-5

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3109-5>

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2015-01-26<br/>Publisher name: Tampere University of Technology, School of Architecture

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 521

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **Fraktaalit alueellisuuden perustaa murentamassa**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: EDGE - arkkitehtuurin ja kaupunkisuunnittelun laboratorio

Tekijät: Joutsiniemi, A.

Julkaisupäivä: 2014

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu

Vuosikerta: 52

Número: 4

ISSN (painettu): 1459-6806

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

<http://www.yss.fi/journal/fraktaalit-alueellisuuden-perustaa-murentamassa/>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **From corner shop to heterotopia: evolution and revolution of the shopping mall type**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkele konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Rantanen, A.

Sivumäärä: 16

Sivut: 1-16

Julkaisupäivä: 2010

### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Nordic Association of Architectural Research NAAR Annual Conference 2010, From Gesamtkunstwerk to Complexity - Architecture in All Scales, Tampere, Finland, 22.-24.04.2010

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 9083

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## From Marginal to Mainstream? Analysing Translations between the Collaborative Housing Niche and the Established Housing Sector in Finland

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuuri

Tekijät: Helamaa, A.

Sivumäärä: 18

Sivut: 364-381

Julkaisupäivä: syyskuuta 2019

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: BUILT ENVIRONMENT

Vuosikerta: 45

Número: 3

ISSN (painettu): 0263-7960

Luokitukset:

Scopus rating (2019): CiteScore 2 SJR 0,444 SNIP 0,565

Alkuperäiskieli: Englanti

DOI - pysyväislinkit:

10.2148/benv.45.3.364

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## From momentary to historic: Rhythms in the social production of urban space, the case of Calçada de Sant'Ana, Lisbon

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Institute of Society and Space (SOCIS)

Tekijät: Lehtovuori, P., Koskela, H.

Sivut: 124-143

Julkaisupäivä: 2013

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: Sociological Review

Vuosikerta: 61

Número: Suppl. 1

ISSN (painettu): 0038-0261

Luokitukset:

Scopus rating (2013): CiteScore 1,6 SJR 0,947 SNIP 1,598

Alkuperäiskieli: Englanti

DOI - pysyväislinkit:

10.1111/1467-954X.12057

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1  
Portfolio EDEND: 2013-12-29

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 2761

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## From obscurity to heritage: Canonisation of the Nordic Wooden Town

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia ja teoria, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö

Tekijät: Kalakoski, I., Huuhka, S., Koponen, O.

Sivumäärä: 16

Sivut: 790-805

Julkaisupäivä: 29 marraskuuta 2019

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: INTERNATIONAL JOURNAL OF HERITAGE STUDIES

Vuosikerta: 26

Número: 8

ISSN (painettu): 1352-7258

Luokitukset:

Scopus rating (2019): CiteScore 2,4 SJR 0,613 SNIP 1,905

Alkuperäiskieli: Englanti

Sähköiset versiot:

From obscurity to heritage 2019

DOI - pysyväislinkit:

10.1080/13527258.2019.1693417

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tuni-201912026491>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Function and ornament: the modern of Louis Sullivan and Eliel Saarinen**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelu

Tekijät: Chudoba, M.

Sivumäärä: 22

Sivut: 87-108

Julkaisupäivä: 22 joulukuuta 2016

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Aesthetics - The Uneasy Dimension in Architecture

Kustantaja: Nordic Academic Press of Architectural Research

toim.: Toft, A. E., Rönn, M.

ISBN (painettu): 978-91-983797-0-9

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Future in wood? Timber construction in boosting local development.**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A2 Katsausartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio

Tekijät: Hynynen, A.

Sivumäärä: 13

Sivut: 127-139

Julkaisupäivä: 2016

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: European Spatial Research and Policy

Vuosikerta: 23

Número: 1

ISSN (painettu): 1231-1952

Luokitukset:

Scopus rating (2016): CiteScore 0,5 SJR 0,152 SNIP 0,378

Alkuperäiskieli: Englanti

DOI - pysyväislinkit:

10.1515/esrp-2016-0007

## **Future-oriented building stock studies and the significance of values: addressing demolition behaviour with the Delphi method**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelikonferenssijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö

Tekijät: Huuhka, S.

Sivumäärä: 8

Sivut: 56-63

Julkaisupäivä: 2014

### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Proceedings of the 1st International Conference on Ageing of Materials & Structures, AMS'14, Delft, The Netherlands, 26-28 May 2014

Kustantaja: Delft University of Technology, DCMat Ageing Centre

toim.: van Breugel, K., Koenders, E.

ISBN (painettu): 978-94-6186-314-0

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2014-12-30<br/>Publisher name: Delft University of Technology, DCMat Ageing Centre

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 522

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **Greening of Daycare Yards with Biodiverse Materials Affords Well-Being, Play and Environmental Relationships**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuuri, University of Lapland, University of Helsinki, University of Tampere

Tekijät: Puhakka, R., Rantala, O., Roslund, M. I., Rajaniemi, J., Laitinen, O., Sinkkonen, A., ADELE Research Group

Sivumäärä: 16

Julkaisupäivä: 16 elokuuta 2019

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### **Julkaisutiedot**

Lehti: International Journal of Environmental Research and Public Health

Vuosikerta: 16

Numero: 16

Artikkeli: 2948

ISSN (painettu): 1661-7827

Luokitukset:

Scopus rating (2019): CiteScore 3 SJR 0,739 SNIP 1,248

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Environmental Science (miscellaneous)

Sähköiset versiot:

ijerph-16-02948

DOI - pysyväislinkki:

10.3390/ijerph16162948

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tuni-201909203432>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **Hämeenpuiston kahvila, Hämeenpuisto Cafe**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Pesonen, M.  
Sivut: 42-43  
Julkaisupäivä: 2011  
Onko vertaisarvioitu: Ei

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Puu - Suomalaista puuarkkitehtuuria ja rakentamista  
Numero: 2  
ISSN (painettu): 0357-9484  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
<http://www.puuinfo.fi>

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 7008  
Tutkimustuotos >

#### **Havainnot yhteisöasumisesta**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelin konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Helamaa, A.  
Sivumäärä: 10  
Julkaisupäivä: 2013

##### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Arkkitehtuuritutkimuksen päivät 2011. Tutkimus ja käytäntö, Proceedings of the 3rd Symposium of Architectural Research 2011. Research & Praxis  
Julkaisupaikka: Oulu  
Kustantaja: University of Oulu, Department of Architecture  
toim.: Herneoja, A., Hirviniemi, H., Hirvonen-Kantola, S., Joutsiniemi, A., Luusua, A., Mäntysalo, R., Niskanen, A., Niskasaari, K., Pihlajaniemi, H., Rönkkö, E., Soikkeli, A., Soudunsaari, L., Suikkari, R., Tolonen, K.  
ISBN (painettu): 978-951-42-9981-0  
ISBN (elektroninen): 978-951-42-9982-7

##### **Julkaisusarja**

Nimi: Julkaisu- Oulun yliopisto. Arkkitehtuurin osasto. A  
Numero: 58  
ISSN (painettu): 0357-8704  
URL-osoitteet:  
<http://herkules.oulu.fi/isbn9789514299827/isbn9789514299827.pdf>

##### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1  
Portfolio EDEND: 2013-12-29  
Publisher name: University of Oulu,  
Department of Architecture  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 2284  
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

#### **Henkilökohtaista**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Joutsiniemi, A.  
Sivut: 5-7  
Julkaisupäivä: 2010  
Onko vertaisarvioitu: Ei

##### **Julkaisutiedot**

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu  
Numero: 2010:3  
ISSN (painettu): 1459-6806  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### Lisätietoja

Pääkirjoitus<br/>Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 8226  
Tutkimustuotos >

### Heuristic three-level Instrument combining urban Morphology, Mobility, service Environments and Locational Information (HIMMELI)

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Iltanen, S.  
Sivut: 77-84  
Julkaisupäivä: 2012

#### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Accessibility Instruments for Planning Practice  
Julkaisupaikka: Brussels  
Kustantaja: COST Office  
toim.: Angela, H., Cecilia, S., Luca, B.  
Artikkeli no: 3.5  
ISBN (painettu): 978-989-20-3187-3  
ISBN (elektroninen): 978-989-20-3210-8  
URL-osoitteet:  
<http://www.accessibilityplanning.eu/wp-content/uploads/2012/10/COST-Report-1-FINAL.pdf>

#### Lisätietoja

Ei UT-numeroa 14.8.2013<br/>Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 4302  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### Hiedanrannan kehittämissisio: Tiivis ja intensiivisesti vihreä Tampere City West

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D5 Ammatillinen kirja  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelun teoria, Rakennustekniikan laitos, Tutkimusryhmä: Elinkaaritekniikka, Kemian ja biotekniikan laitos, Tutkimusryhmä: Industrial Bioengineering and Applied Organic Chemistry  
Tekijät: Lehtovuori, P., Edelman, H., Rintala, J., Jokinen, A., Rantanen, A., Särkilähti, M., Joensuu, T.  
Sivumäärä: 75  
Julkaisupäivä: 4 maaliskuuta 2016

#### Julkaisutiedot

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos  
ISBN (painettu): 978-952-15-3712-7  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-3713-4  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### Julkaisusarja

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Julkaisu  
Vuositieto: 10  
ISSN (painettu): 1797-4143  
Sähköiset versiot:  
Hiedanrannan kehittämissisio  
URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3713-4>

Tutkimustuotos >

## High Line - puisto ratakiskoissa/High Line - a new perspective on Manhattan

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Lodenius, S.

Sivut: 54-56

Julkaisupäivä: 2009

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehti

Número: 6/2009

ISSN (painettu): 0783-3660

Alkuperäiskieli: Englanti

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Publisher name: Suomen Arkkitehtiiliitto

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 10747

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## HIMMELI for comprehensive transport planning and development planning

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B3 Artikkelijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Iltanen, S., Joutsiniemi, A., Kanninen, V., Mäntysalo, R., Syrman, S.

Sivumäärä: 6

Sivut: 47-52

Julkaisupäivä: 2014

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: COST Action TU1002 - Assessing Usability of Accessibility Instruments

Kustantaja: COST Office

toim.: Brömmelstroet, M. T., Silva, C., Bertolini, L.

ISBN (painettu): 978-90-9028212-1

URL-osoitteet:

<http://www.accessibilityplanning.eu/wp-content/uploads/2014/05/COST-REPORT-II.pdf>

<http://www.accessibilityplanning.eu/reports/report-2/>

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2015-01-09

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 535

Tutkimustuotos >

## Homogenous homes of Finland: 'Standard' flats in non-standardized blocks

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö, Tutkimusryhmä: ASUTUT, Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä:

Muuttuva rakennettu ympäristö

Tekijät: Kaasalainen, T., Huuhka, S.

Sivumäärä: 19

Sivut: 229-247

Julkaisupäivä: 2016

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Varhainen verkossa julkaisun päivämäärä: 25 kesäkuuta 2015

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Building Research and Information

Vuosikerta: 44

Número: 3

ISSN (painettu): 0961-3218

Luokitukset:

Scopus rating (2016): CiteScore 5,1 SJR 1,335 SNIP 1,586

Alkuperäiskieli: Englanti

Sähköiset versiot:

Kaasalainen & Huuhka - Homogeneous homes of Finland Accepted Manuscript. Embargo päättynyt: 25/06/16

DOI - pysyväislinkit:

10.1080/09613218.2015.1055168

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tty-201606304320>

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

#### **Huippupuhujia Arkkitehtuuriviikolla**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Lehtovuori, P.

Sivumäärä: 2

Sivut: 16-17

Julkaisupäivä: 2014

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

##### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehtiutiset

Número: 11

ISSN (painettu): 0044-8915

Alkuperäiskieli: Suomi

##### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2014-12-30

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 912

Tutkimustuotos >

#### **Human Wiz**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Alatalo, E., Acharya, K., Hautamäki, J., Tommiska, A.

Julkaisupäivä: 2010

Tuotoksen media: Painettu

##### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 7664

Tutkimustuotos >

#### **Hurmaava lähiö. Energiatehokas lähiökorjaaminen -hankkeen loppujulkaisu**

Suomi kaupungistui lähiöistymällä. Lähes puolet suomalaisista asuinkerrostaloista on rakennettu 1960- ja 1970-luvuilla. Nämä kerrostalot suunniteltiin alun perin käytettäväksi vain 30 vuoden ajan. Aikaa on kulunut 40-50 vuotta ja näitä eri tavoin teknisessä korjaustarpeessa olevia asuntoja on noin puoli miljoonaa.

Lähiökorjaamisen hetki on siis viimeistään nyt. Tässä suuressa rakennetun ympäristön urakassa piilee mahdollisuuksia.

Osana kansainvälistä yhteistyötä ilmastonmuutoksen hillitsemiseksi Suomi on sitoutunut vähentämään omat kasvihuonekaasupäästönsä kestäväälle tasolle. Vuoden 1990 tasosta pyritään vähentämään 80 prosenttia vuoteen 2050 mennessä. Mikäli lähiöitä korjataan vähänkään energiatehokkaammiksi ja kestäviä elintapoja tukeviksi, sillä on merkitystä näiden kansallisten tavoitteiden saavuttamiseksi jo pelkästään lähiökorjaamisen volyymin vuoksi.

Asumisen kulttuuri on muuttunut 40 vuodessa. Tarvitsemme erilaisia ja erikokoisia asuntoja kuin ennen. Asuntomarkkinoillamme puuttuu monia asumisen tyyppejä, kuten pientalomainen asuminen kaupunkiympäristössä. Korjaamisen yhteydessä lähiöihin voidaan kehittää asumisen tyyppejä, joita ei ole saatavissa missään muualla.

ENTELKOR eli Energiatehokas lähiökorjaaminen - hankkeessa näitä lähiökorjaamisen mahdollisuuksia lähdettiin kartoittamaan kysymällä: Mitä ei ole toistaiseksi tutkittu? Uusien tutkimusaiheiden etsintä yhdistettiin perinteiseen pitkän linjan tutkimus- ja kehitystyöhön. Tästä syntyi neljä teemaa, jossa eri alat ja eri tekijät nivoutuvat toisiinsa: kierrätys, energia, kaupungin ekosysteemi ja strategiat.

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: C2 Toimitettu kirja, kokoomateos, konferenssijulkaisu tai lehden erikoisnumero

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Alatalo, E. (toim.)

Sivumäärä: 150

Julkaisupäivä: 2012

#### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Tampere

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos; Tampereen teknillinen yliopisto. Rakennustekniikan laitos; EDGE; Ympäristöministeriö

ISBN (painettu): 978-952-15-2797-5

ISBN (elektroninen): 978-952-15-2798-2

Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Julkaisusarja**

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos; Tampereen teknillinen yliopisto. Rakennustekniikan laitos; EDGE; Ympäristöministeriö

Vuosikerta: 7

ISSN (painettu): 1797-4143

Sähköiset versiot:

hurmaava\_lahio.pdf

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-2798-2>

#### **Lisätietoja**

on esipuhe<br/>Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 3843

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

#### **ICT-Talo, Turku: Hyödyllistä ja kaunistavaa - Senaatti-kiinteistöjen historia 1811-2011**

978-951-37-5853-0

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F3 Ei-taiteellisen julkaisun taiteellinen osa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Lahdelma, I., Mahlamäki, R.

Julkaisupäivä: 2011

Tuotoksen media: Painettu

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 6504

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Ideoita kaavoituksen sisällön uudistamiseen: Kaavojen merkintöjen ja määräysten kehittäminen (KAMMI-hanke)**

Kaavojen merkintöjen ja määräysten kehittämiseen liittyvä hanke (KAMMI-hanke) lähti liikkeelle tarpeesta kehittää kaavojen sisältöä eri tasoilla toimintaympäristön muutokset ja tulevaisuuden tarpeet paremmin huomioon ottavaksi. Työn tuloksena on laadittu suosituksia kaavajärjestelmän kehittämisestä suhteessa keskeisiksi tunnistettuihin ohjaamistarpeisiin sekä kaavatietohallinnan eurooppalaisiin yhtenäistämisen tavoitteisiin (Inspire-direktiivi).

Raportti on jäsenelty osakokonaisuuksiin, joiden kautta lopussa olevia johtopäätöksiä perustellaan. Alussa on esitetty katsaus suomalaisen kaavajärjestelmän historiaan ja nykytilaan. Hankkeen keskeisen osan muodostavat ns. heräteteemat, joiden kautta pyrittiin löytämään kaavamerkintöjen ja taustalla olevan järjestelmän keskeiset muutostarpeet ja määrittämään kaavoituksen ydintehtäviä tulevaisuudessa. Heräteteemojen käsittelyn yhteydessä käytyjä pohdintoja peilattiin koko kaavajärjestelmän ja kaavoituksen sisällön kehittämiseen. Hankkeessa nähtiin perustelluksi laatia myös näkemys ja ideoita kaavoituksen uudistamiseen merkintöjen ja määräysten kehittämisen näkökulmasta. Lopuksi hankkeessa kehitettiin erilaisia merkintätyyppisiä sekä yleispiirteisempään että yksityiskohtaisempaan alueidenkäytön ohjaukseen kuntatasolla.

Työ on kytkeytynyt kiinteästi käynnistyneeseen maankäyttö- ja rakennuslain uudistamiseen ja se tuo oman näkökulmansa alueidenkäytön suunnittelujärjestelmän uudistamista koskevaan keskusteluun.

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys

Yksiköt: Arkkitehtuuri

Tekijät: Jama, T., Lehtovuori, P., Rajaniemi, J., Siikonen, M., Mäntynen, J., Rantanen, A., Joutsiniemi, A., Koskela, K., Kärkinen, T., Saarikoski, P., Saarniaho, K.

Sivumäärä: 74

Julkaisupäivä: 26 tammikuuta 2018

#### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Helsinki

Kustantaja: Ympäristöministeriö

Vuosikerta: 4/2018

ISBN (painettu): 978-952-11-4779-1

ISBN (elektroninen): 978-952-11-4780-7

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-11-4780-7>

Tutkimustuotos >

### **Ihmisen näkökulma integroidun asumisen jaetuissa tiloissa**

Integroitu asuminen viittaa kortteli- tai rakennusmittakaavan kaupunkiasumisen ratkaisuihin, joilla tavoitellaan keskenään erilaisten asukasryhmien rinnakkaisuutta ja eri osapuolia hyödyttävän vuorovaikutuksen muodostumista. Tässä tutkimuksessa tarkastellaan viime vuosina toteutettujen eurooppalaisten integroidun asumisen kohteiden tilallis-toiminnallista rakennetta tarkoitusta varten kehitetyn mallintavan menetelmän avulla. Keskeiseksi välineeksi nostetaan Jan Gehlin ihmisen näkökulman tekijät. Miten Gehlin julkiseen kaupunkitilaan kehitetty lähestymistapa on sovellettavissa asuinortteleiden sisä- ja ulkotilojen analyysiin, ja mitä sen kautta voidaan paljastaa kortteleiden tilallis-toiminnallisesta rakenteesta integroidun asumisen tavoitteiden kannalta?

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: ASUTUT

Tekijät: Maununaho, K.

Julkaisupäivä: 2018

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu

Vuosikerta: 56

ISSN (painettu): 1459-6806

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

<http://www.yss.fi/journal/ihmisen-nakokulma-integroidun-asumisen-jaetuissa-tiloissa/>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Ikääntyneiden tehostettu palveluasuminen: Tilallisten ratkaisujen tehokkuudesta ja toimivuudesta**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D5 Ammatillinen kirja  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: ASUTUT  
Tekijät: Kaasalainen, T., Lehtinen, T., Moisio, M., Hedman, M.  
Sivumäärä: 62  
Julkaisupäivä: joulukuuta 2018

#### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-4286-2  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Julkaisusarja**

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio. Asuntosuunnittelu. Julkaisu  
Numero: 33  
ISSN (painettu): 2242-4598  
!!ASJC Scopus subject areas: Architecture , Geriatrics and Gerontology  
Sähköiset versiot:  
Kaasalainen et al. 2018. Ikääntyneiden tehostettu palveluasuminen  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-4286-2>  
Tutkimustuotos >

#### **Ikkunoita metamorfologiaan**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelun teoria  
Tekijät: Cerrone, D., Lehtovuori, P.  
Julkaisupäivä: 2017  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

##### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehti-lehti, Finnish Architectural Review  
Numero: 4  
Alkuperäiskieli: Englanti  
URL-osoitteet:  
<http://www.ark.fi/kaikki-numerot/3173-asuminen-kaupungissa>  
Tutkimustuotos >

#### **Imagined salad and steak restaurants: Consumers' colour, music and emotion associations with different dishes**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Kontukoski, M., Paakki, M., Thureson, J., Uimonen, H., Hopia, A.  
Sivumäärä: 11  
Sivut: 1-11  
Julkaisupäivä: heinäkuuta 2016  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

##### **Julkaisutiedot**

Lehti: International Journal of Gastronomy and Food Science  
Vuosikerta: 4  
ISSN (painettu): 1878-450X  
Luokitukset:  
Scopus rating (2016): CiteScore 1 SJR 0,472 SNIP 1,199  
Alkuperäiskieli: Englanti  
DOI - pysyväislinkit:  
[10.1016/j.ijgfs.2016.04.001](https://doi.org/10.1016/j.ijgfs.2016.04.001)

Lähde: RIS  
Lähteen ID: urn:1F2332B75B3B0B67C3F9D13A4111792F  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### Indicators for self-organization potential in urban context

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelun teoria  
Tekijät: Partanen, J.  
Sivumäärä: 21  
Sivut: 951-971  
Julkaisupäivä: 19 syyskuuta 2015  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### Julkaisutiedot

Lehti: Environment & Planning B: Planning and Design  
Vuosikerta: 42  
Numero: 5  
ISSN (painettu): 0265-8135  
Luokitukset:  
Scopus rating (2015): CiteScore 2,5 SJR 0,572 SNIP 1,077  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Environmental Science(all), Geography, Planning and Development  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1068/b140064p  
URL-osoitteet:  
<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84941798840&partnerID=8YFLogxK>  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 84941798840  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### Informaatiohippasilla

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Joutsiniemi, A.  
Sivumäärä: 4  
Sivut: 4-7  
Julkaisupäivä: 2013  
Onko vertaisarvioitu: Ei

#### Julkaisutiedot

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu  
Vuosikerta: 51  
Numero: 1  
ISSN (painettu): 1459-6806  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-12-29  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 2427  
Tutkimustuotos >

### Inkeriläinen savusauna - Ingrian -Finnish smoke sauna in Ingermanland, Russia

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Mattila, M.  
Sivut: 180-181  
Julkaisupäivä: 2011

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: CIAV VERNADOC 2010: Keski-Skandinavian suomalaiset: Östmarkin kirkko, savutuvat  
Julkaisupaikka: Helsinki  
Kustantaja: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea  
Toimittaja: Mattila, M.  
ISBN (painettu): 978-951-96602-9-5

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6775  
Tutkimustuotos >

#### **In memoriam: Terttu Nupponen 24.1.1947–7.2.2019**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu, University of Turku  
Tekijät: Eräsaari, L., Heimala-Pelkonen, M., Kurki, H., Norvasuo, M., Puustinen, S., Särkikoski, T.  
Sivumäärä: 2  
Sivut: 33-34  
Julkaisupäivä: 2019  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu  
Vuosikerta: 57  
Numero: 3  
ISSN (painettu): 1459-6806  
Alkuperäiskieli: Suomi  
DOI - pysyväislinkit:  
10.33357/ys.86014  
Tutkimustuotos >

#### **Instituutioiden imemänä**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Joutsiniemi, A.  
Sivumäärä: 4  
Sivut: 4-7  
Julkaisupäivä: 2012  
Onko vertaisarvioitu: Ei

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu  
Vuosikerta: 50  
Numero: 3  
ISSN (painettu): 1459-6806  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1  
Portfolio EDEND: 2013-12-29  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 4361  
Tutkimustuotos >

## Integrating sustainability in design studio through blended learning

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelin konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Aarhus School of Architecture  
Tekijät: Donovan, E., Pelsmakers, S.  
Julkaisupäivä: 4 huhtikuuta 2020

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Education, Design and Practice – Understanding skills in a Complex World AMPS, Architecture\_MPS; Stevens Institute of Technology New Jersey / New York: 17-19 June, 2019  
Kustantaja: AMPS

### Julkaisusarja

Nimi: AMPS Proceedings Series  
ISSN (elektroninen): 2398-9467  
Sähköiset versiot:  
AMPS-Proceedings-17-1-Education-Design-and-Practice\_Donovan\_Pelsmakers  
URL-osoitteet:  
<http://architecturemp.com/wp-content/uploads/2020/04/AMPS-Proceedings-17-1-Education-Design-and-Practice.pdf>  
<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tuni-202006176133>  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Interactive and Engaging Social Learning Spaces for Collaboration

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelin konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Poutanen, J., Syvänen, A., Frydenberg, M., Turunen, M., Walton, G.  
Sivumäärä: 6  
Sivut: 1429-1434  
Julkaisupäivä: 2014

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Proceedings of World Conference on Educational Multimedia, Hypermedia and Telecommunications; EdMedia 2014, World conference on educational Media and Technology, Dates: June 23 - 26, 2014, Location: Tampere, Finland  
Kustantaja: Association for the Advancement of Computing in Education (AACE)  
ISBN (elektroninen): 978-1-939797-08-7

### Julkaisusarja

Nimi: World Conference on Educational Multimedia, Hypermedia and Telecommunications  
Vuosikerta: 2014  
Numero: 1  
URL-osoitteet:  
<http://www.editlib.org/p/147672/>  
<http://www.editlib.org/j/EDMEDIA/v/2014/n/1/>

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2015-01-11<br/>Publisher name: Association for the Advancement of Computing in Education (AACE)  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 1299  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Introduction

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia ja teoria

Tekijät: Havik, K., Passinmäki, P.  
Sivumäärä: 5  
Sivut: 7-11  
Julkaisupäivä: kesäkuuta 2019  
Onko vertaisarvioitu: Ei

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: DATUTOP  
Numero: 38  
ISSN (painettu): 0359-7105  
Alkuperäiskieli: Englanti  
Sähköiset versiot:  
Havik and Passinmaki\_Introduction  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tuni-202001241511>  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-03-1114-8>  
Tutkimustuotos >

#### **Isoniemen riihi, Vehkajärvi - Isoniemi drying house in Häme, Finland**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Mattila, M.  
Sivut: 168-169  
Julkaisupäivä: 2011

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: CIAV VERNADOC 2010: Keski-Skandinavian suomalaiset: Östmarkin kirkko, savutuvat  
Julkaisupaikka: Helsinki  
Kustantaja: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea  
Toimittaja: Mattila, M.  
ISBN (painettu): 978-951-96602-9-5

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6776  
Tutkimustuotos >

#### **Jaetut tilat joustavan asumisen mahdollistajana**

Ihmisten muuttuvat asumis- ja elintavat sekä väestörakenteelliset muutokset edellyttävät asuntorakenteelta joustavuutta. Tämä diplomityö käsittelee joustavaa asumista jaettujen tilojen näkökulmasta. Jaettu tila tarkoittaa kahden tai useamman asuntokunnan kesken jaettua tilaa, joka on yhteinen, mutta jota ei välttämättä tarvitse käyttää yhteisesti tai samanaikaisesti. Jaettujen tilojen potentiaalia ei ole noteerattu kovin laaja-alaisesti alan tutkimuksessa tai suunnittelukentällä. Tutkimus on pääasiassa keskittynyt ihmisten yksityisten asuntojen sisäiseen joustavuuteen eikä tilojen jakamisen mahdollisuutta ole juurikaan nostettu esiin. Toteutuneissa asumisen kohteissa tällaisia tiloja on hyödynnetty lähinnä erityisasumisen parissa. Jaetut tilat tarjoavat kuitenkin runsaasti mahdollisuuksia ja siksi aihe on varteenotettava ja tarkastelun arvoinen vaihtoehto joustavaa asumista tutkittaessa.

Joustavaa asumista ja sen toteutuskeinoja kartoitetaan tässä työssä perehtymällä aiheeseen liittyvään tutkimuskirjallisuuteen. Jaettujen tilojen ominaisuuksia ja hyötyjä analysoimalla ja erittelemällä muodostetaan ominaisuuksien valikko, joka toimii suunnitelmaosan konseptikehittelyn pohjana sekä työkaluna joustavan asumisen hankkeissa, joissa halutaan hyödyntää jaettuja tiloja. Valikosta jaettujen tilojen ominaisuuksia eri tavoin yhdistelemällä muodostetaan viisi suunnittelukonseptia, joista jokaisesta esitetään myös konkreettinen suunnitelmasovellus. Suunnitelman joustavuutta testataan asukastarinoiden avulla, jolloin asuntojen joustavuus suhteessa ihmisten elämäntilanteiden ja tarpeiden muutoksiin tulee esiin. Suunnitelmasovellusten ja asukastarinoiden avulla tässä työssä osoitetaan, että jaetut tilat ovat yksi keino saavuttaa joustavaa asumista ja vastata ihmisten muuttuviin tarpeisiin ja elintapoihin.

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: G2 Pro gradu, diplomityö, ylempi amk-opinnäytetyö  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Iida, H.  
Sivumäärä: 83  
Julkaisupäivä: 8 lokakuuta 2014

#### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos  
ISBN (painettu): 978-952-15-3348-8  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-3349-5  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Julkaisusarja**

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu  
Vuosikerta: 15  
ISSN (painettu): 2242-4598  
Sähköiset versiot:

hedberg

URL-osoitteet:

<http://URN.fi/URN:ISBN:978-952-15-3349-5>

Tutkimustuotos: Diplomityö tai pro gradu -työ ›

### **Järviluontokeskus Tampere, Lake Nature Center Tampere**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D5 Ammatillinen kirja  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö  
Tekijät: Karjalainen, M. (toim.), Pesonen, M. (toim.)  
Sivumäärä: 59  
Julkaisupäivä: 2017

#### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Rakennusoppi  
ISBN (painettu): 978-952-15-3958-9  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Tutkimustuotos ›

### **Joensuun lyseon peruskoulu, Joensuu 2006: Maailman paras koulu - The Best School in the World - näyttely, Suomen rakennustaiteen museo, 8.6.-25.9.2011**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F3 Ei-taiteellisen julkaisun taiteellinen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Lahdelma, I., Mahlamäki, R.  
Julkaisupäivä: 2011  
Tuotoksen media: Muu

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6506  
Tutkimustuotos ›

### **Joensuu Primary School, Joensuu Finland 2006: Architecture Exhibition: New Nordic Architecture, Louisiana Museum of Modern Art, Humlebaek, Denmark, 29.6.-21.10.2012**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F3 Ei-taiteellisen julkaisun taiteellinen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Lahdelma, I., Mahlamäki, R.

Julkaisupäivä: 2012  
Tuotoksen media: Muu

#### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 4598  
Tutkimustuotos >

**Joensuu Primary School, Joensuu Finland, 2006; New School Architecture from Europe: World Architecture: 10/2011: 100-105**

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F3 Ei-taiteellisen julkaisun taiteellinen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Lahdelma, I., Mahlamäki, R.  
Julkaisupäivä: 2011  
Tuotoksen media: Painettu

#### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6505  
Tutkimustuotos >

**Johdanto: Arkkitehtipiskelijät Näsilinnassa**

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Kalakoski, I., Kuitunen, H.  
Sivumäärä: 1  
Julkaisupäivä: 2013

#### Julkaisutiedot

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto  
ISBN (painettu): 978-952-15-3210-8  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### Julkaisusarja

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Arkkitehtuurin historian julkaisuja  
Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto  
Vuosikerta: 1  
ISSN (painettu): 2341-9865  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3210-8>

#### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-12-29  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 2459  
Tutkimustuotos >

**Johdanto: kauppakeskukset osana kestäväää kulutusta ja kaupunkirakennetta**

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio, Arkkitehtuurin laitos, Aalto University  
Tekijät: Hynynen, A., Rantanen, A., Kanninen, V., Mäntysalo, R.  
Sivut: 6-16  
Julkaisupäivä: 2011

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Kauppakeskukset osana kestäväää kulutusta ja kaupunkirakennetta. Yhdyskuntasuunnittelun tutkimus- ja koulutuskeskuksen julkaisuja C

Julkaisupaikka: Espoo

Kustantaja: Aalto-yliopisto

toim.: Kanninen, V., Rantanen, A.

ISBN (painettu): 978-952-60-3541-3

URL-osoitteet:

<http://lib.tkk.fi/Reports/2010/isbn9789526035420.pdf>

### Lisätietoja

Poistettu tupla r=1264<br/>Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 6158

Tutkimustuotos >

### Johtopäätökset: kestävä kauppakeskus

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Aalto University

Tekijät: Kanninen, V., Rantanen, A.

Sivut: 54-59

Julkaisupäivä: 2011

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Kauppakeskukset osana kestäväää kulutusta ja kaupunkirakennetta. Yhdyskuntasuunnittelun tutkimus- ja koulutuskeskuksen julkaisuja C

Julkaisupaikka: Espoo

Kustantaja: Aalto-yliopisto

toim.: Kanninen, V., Rantanen, A.

ISBN (painettu): 978-952-60-3541-3

URL-osoitteet:

<http://lib.tkk.fi/Reports/2010/isbn9789526035420.pdf>

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 6287

Tutkimustuotos >

### Jotain uutta, jotain lainattua – ja hieman keltaista. Satakunnankatu 21.

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: ASUTUT

Tekijät: Helamaa, A.

Sivut: 39-40

Julkaisupäivä: 2016

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehti

Número: 5

ISSN (painettu): 0783-3660

Alkuperäiskieli: Suomi

Tutkimustuotos >

### Joustavan asunnon tilalliset logiikat: Erilaisiin käyttöihin mukautumiskykyisen asunnon tilallisista lähtökohdista ja suunnitteluperiaatteista

Tässä tutkimuksessa kartoitetaan joustavien asuntojen tilallisia lähtökohtia ja näiden lähtökohtien taustalla vaikuttavaa tilallista ajattelua. Joustavuus määritellään kyvyksi mukautua erilaisiin käyttöihin. Tutkimuskysymykset ovat: a) millaisia asuntoihin jous-tavuutta tuottavia tilallisia lähtökohtia ja näiden lähtökohtien taustalla vaikuttavia tilan ja rakentamisen

organisointiperiaatteita on olemassa, b) minkälaisia yhteyksiä joustavan asunnon erilaisten tilallisten lähtökohtien ja joustavuusominaisuuksien välillä voidaan havaita sekä c) minkätyyppisten asioiden erityistä huomioonottamista nämä lähtökohdat arkkitehdilta edellyttävät?

Työssä lähestytään joustavan asunnon tilaa ja tilallista ajattelua kahdella tavalla, kahtena kairauksena. Teoriaa muodostetaan näillä kairauksilla kerättyä aineistoa toisiinsa vertaamalla. Ensimmäisenä kairauksena tarkastellaan asuntoarkkitehtuuria tutkineiden teoreetikkojen joustavista asunnoista tekemiä käsitteellistyksiä ja luokiteluja. Toisena kairauksena analysoidaan erilaisia joustaviksi luokiteltuja asuntoja ja kartoitetaan niiden joustavuutta tuottavia tilallisia piirteitä. Tilallisia piirteitä analysoidaan pääasiassa pohjapiirustusten avulla. Kairauksen vertailu tarkoittaa sanallisen ja kuvallisen aineiston peilaamista toisiinsa: käsitteiden avulla luokitellaan esimerkkejä ja esimerkkien avulla muodostetaan käsitteitä ja tarkistetaan niiden sisältöä.

Tällä menetelmällä tutkimuksen tuloksena muodostuu teoria seitsemästä joustavan asunnon tilallisesta logiikasta. Tilallinen logiikka on tutkimuksessa luotu käsite, joka tarkoittaa sitä periaatetta tai ajatusrakennelmaa, joka ohjaa rakennetun tilan organisoimista. Käsitteessä yhdistyvät konkreettinen tila ja sen muodostumiseen vaikuttanut ajattelu.

Tutkimuksessa muodostetut logiikat ovat avotilalogiikka, halli ja huoneet –logiikka, monireittilogiikka, kytköhuonelogiikka, muuntoaluelogiikka, moduulirakennuslogiikka ja ytimeä kasvamisen logiikka. Työssä päädytään havaintoon, että logiikat, jotka perustuvat joko muunneltavuuteen tai monikäyttöisyyteen, tuottavat toisistaan poikkeavia joustavuusominaisuuksia. Mikään yksittäinen logiikka ei tuota kaikenkattavaa joustavuutta. Kaikilla logiikoilla on joustavuuden kannalta sekä niille ominaiset mahdollisuudet että rajoitteet. Tilan ei kuitenkaan tarvitse muodostua vain yhdellä logiikalla vaan logiikoita voi yhdistellä.

Logiikat ohjaavat suunnittelua ja rakentamista ja ne konkretisoituvat rakennuksen pysyväisluonteisiksi ominaisuuksiksi. Logiikan valinta, joko tietoinen tai tiedostamaton, on pitkävaikutteinen, rakennetun ympäristön kestävyysominaisuuksien olennaisesti vaikuttava strateginen päätös.

Tutkimuksessa tuotettu teoria luo joustavuuden tematiikkaa käsittelevän uuden asuntopolitiikan ja asuntopolitiikan hyödyttävän suomenkielisen käsitteistön. Työn joustavuutta painottava näkökulma haastaa totuttuja 1920- ja 30-luvuilla funktionalismin aikana muodostuneita ja myöhemmin vakiintuneita, erityisesti tehokasta toiminnallisuutta korostavia asuntopolitiikkakäytäntöjä.

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: G4 Monografiaväitöskirja

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Tarpio, J.

Sivumäärä: 427

Julkaisupäivä: 15 toukokuuta 2015

#### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos

ISBN (painettu): 978-952-15-3509-3

ISBN (elektroninen): 978-952-15-3510-9

Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Julkaisusarja**

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntopolitiikka

Numero: 18

ISSN (painettu): 2242-4598

Tutkimusalat: arkkitehtuuri, asuntopolitiikka, asuntopolitiikan teoria, tilateoria, joustavuus, monikäyttöisyys, muunneltavuus

Sähköiset versiot:

Jyrki Tarpio Joustavan asunnon tilalliset logiikat

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3510-9>

Tutkimustuotos >

#### **Joustavat asuin ympäristöt: 10 visiota aikaa kestäväan kaupunkiasumiseen**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: D6 Toimitettu ammatillinen teos

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: ASUTUT

Tekijät: Kotilainen, S. (toim.), Hedman, M. (toim.), Heikkinen, J. (toim.)

Sivumäärä: 268  
Julkaisupäivä: 31 maaliskuuta 2015

#### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos  
ISBN (painettu): 978-952-15-3476-8  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-3477-5  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Julkaisusarja**

Nimi: Housing Design  
Kustantaja: Tampere University of Technology. School of Architecture. Housing Design. Publication;16  
Sähköiset versiot:

joustavat\_asuinymparistot  
URL-osoitteet:  
<http://URN.fi/URN:ISBN:978-952-15-3477-5>  
URL-osoitteet:  
<http://URN.fi/URN:ISBN:978-952-15-3477-5>

#### **Lisätietoja**

Versio ja lupa ok 12.1.2016 KK  
Tutkimustuotos >

### **Jyväskylän ratapihan ympäristö, Yhdyskuntasuunnittelun ammattikurssi 1 2018**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu  
Tekijät: Rajaniemi, J. (toim.), Chudoba, M. (toim.), Lehmusvaara, E. (toim.)  
Sivumäärä: 153  
Julkaisupäivä: kesäkuuta 2018

#### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Tampere University of Technology, School of Architecture  
ISBN (painettu): 978-952-15-4126-1  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-4127-8  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Sähköiset versiot:  
julkaisu\_07062018\_verkkoversio\_pieni  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-4127-8>  
Tutkimustuotos >

### **Kaapelitehdas 25 v., avoimet ovet, näyttely**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Panu, A.  
Julkaisupäivä: elokuuta 2017  
Tutkimustuotos >

### **Kaisa Soini**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Soini, K.

Julkaisupäivä: 1 marraskuuta 2018  
Tuotoksen media: Verkkojulkaisu  
URL-osoitteet:  
<http://www.kaisasoini.fi>  
Tutkimustuotos >

### **Kaisa Soinin ja 21 taiteilijan töitä esillä kesänäyttelyssä**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Soini, K.  
Julkaisupäivä: 2010  
Tuotoksen media: Painettu

#### **Lisätietoja**

Poistettu r=1997<br/>Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 9303  
Tutkimustuotos >

### **Kalevan kirkko / Kaleva Church**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D2 Artikkelit ammatillisessa kokoomateoksessa  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia ja teoria  
Tekijät: Koponen, O.  
Sivumäärä: 2  
Sivut: 168-169  
Julkaisupäivä: 2017

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Docomomo Suomi / Docomomo Finland : Kohdeluettelo / Register Selection  
Kustantaja: Docomomo Suomi Finland ry  
ISBN (painettu): 978-952-93-9292-6  
Tutkimustuotos >

### **Kangasalan Lamminrahka. Yhdyskuntasuunnittelun ammattikurssi 1 2015**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelu  
Tekijät: Rajaniemi, J. (toim.), Thureson, J. (toim.), Chudoba, M. (toim.)  
Sivumäärä: 92  
Julkaisupäivä: kesäkuuta 2015

#### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Tampere University of Technology, School of Architecture  
ISBN (painettu): 978-952-15-3540-6  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-3541-3  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Sähköiset versiot:  
Kangasalan\_Lamminrahka-TTY\_YSAK1\_2015  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tty-201603183718>  
Tutkimustuotos >

## Kangasala-talo: Vanhan kulttuuripitäjän uusi kulttuuritalo

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia  
Tekijät: Koponen, O.  
Sivumäärä: 3  
Sivut: 67-69  
Julkaisupäivä: 2015  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehti  
Vuosikerta: 2015  
Numero: 4/2015  
ISSN (painettu): 0783-3660  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Tutkimustuotos >

## Kansainvälinen mittausleiri, näyttely ja kyläkoulukinkerit

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Mattila, M.  
Sivut: 12-14  
Julkaisupäivä: 2012

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Kyläkoulut : Finn VERNADOC 2011 - Kyläkoulukinkerit  
Julkaisupaikka: Ruovesi  
Kustantaja: Ruoveden Kotiseutuyhdistys ry; Suomen ICOMOS  
Toimittaja: Markku, M.  
ISBN (painettu): 978-952-67465-1-7

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 4834  
Tutkimustuotos >

## Kansainvälisiä maisemia

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Kaituri, A.  
Sivut: 48-48  
Julkaisupäivä: 2011  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehti uutiset  
Vuosikerta: 63  
Numero: 2  
ISSN (painettu): 0044-8915  
Alkuperäiskieli: Suomi

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6264

Tutkimustuotos >

## **Karjalainen savusauna - Karelian smoke sauna in Viena-Karelia, Russia**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Mattila, M.  
Sivut: 178-179  
Julkaisupäivä: 2011

### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: CIAV VERNADOC 2010: Keski-Skandinavian suomalaiset: Östmarkin kirkko, savutuvat  
Julkaisupaikka: Helsinki  
Kustantaja: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea  
Toimittaja: Mattila, M.  
ISBN (painettu): 978-951-96602-9-5

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6777  
Tutkimustuotos >

## **KARKIT – Kohtuuhintaisen asumisen rakennuskonseptit**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: ASUTUT  
Tekijät: Tarpio, J.  
Sivumäärä: 3  
Sivut: 15-17  
Julkaisupäivä: elokuuta 2018  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Araviesti  
Vuosikerta: 2018  
Numero: 2  
ISSN (painettu): 1457-8093  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
[http://www.ara.fi/fi-FI/Tietopankki/ARAViesti/ARAViestin\\_verkkoartikkelit/KARKIT\\_\\_Kohtuuhintaisen\\_asumisen\\_rakennu\(47729\)](http://www.ara.fi/fi-FI/Tietopankki/ARAViesti/ARAViestin_verkkoartikkelit/KARKIT__Kohtuuhintaisen_asumisen_rakennu(47729))  
Tutkimustuotos >

## **Kastellin monitoimitalo Oulu, Arkkitehtilehti 4/15**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia, teoria ja innovaatiot  
Tekijät: Lahdelma, I.  
Julkaisupäivä: 2015  
Tutkimustuotos >

## **Kastellin monitoimitalo Oulu, Prointerior 4/2014**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia, teoria ja innovaatiot  
Tekijät: Lahdelma, I.  
Julkaisupäivä: 2014  
Tutkimustuotos >

#### **Kastellin monitoimitalo Oulu / Projektuutiset 4/2014**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia, teoria ja innovaatiot  
Tekijät: Lahdelma, I.  
Julkaisupäivä: 2014  
Tutkimustuotos >

#### **Katsaus 2016: Kastellin monitoimitalo**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia ja teoria  
Tekijät: Lahdelma, I.  
Julkaisupäivä: 25 marraskuuta 2017  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **Katsaus betonilähiöiden korjausrakentamiseen Ruotsissa**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö  
Tekijät: Huuhka, S.  
Sivut: 28-35  
Julkaisupäivä: 2012  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

##### **Julkaisutiedot**

Lehti: Betoni  
Vuosikerta: 82  
Numero: 2  
ISSN (painettu): 1235-2136  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
[http://www.betoni.com/Download/23520/BET1202\\_28-35.pdf](http://www.betoni.com/Download/23520/BET1202_28-35.pdf)

##### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1<br/>Publisher name: Suomen betonitieto  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 4272  
Tutkimustuotos >

#### **Katsaus vähähiilisyden edistämiseen**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys  
Yksiköt: Rakennustekniikka, Arkkitehtuuri  
Tekijät: Sorri, J., Edelman, H.  
Sivumäärä: 56  
Julkaisupäivä: 2017

##### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto

ISBN (elektroninen): 978-952-15-4024-0

### **Julkaisusarja**

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Rakennustekniikan laboratorio. Rakennustuotanto ja -talous. Raportti

Vuosikerta: 21

ISSN (painettu): 2489-5717

Sähköiset versiot:

vahahiilisyyys

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-4024-0>

Tutkimustuotos >

### **Kattavasti rivitaloista**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: ASUTUT

Tekijät: Helamaa, A.

Sivumäärä: 2

Sivut: 80-81

Julkaisupäivä: 2015

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehti

Numero: 3

ISSN (painettu): 0783-3660

Alkuperäiskieli: Suomi

Tutkimustuotos >

### **Kaupan typologinen evoluutio dynaamisissa monitoimijaisissa verkostoissa**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Rantanen, A.

Sivut: 32-45

Julkaisupäivä: 2012

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Kestävät kauppapaikat verkostokaupungissa. Aalto-yliopiston julkaisusarja TIEDE + TEKNOLOGIA

Julkaisupaikka: Espoo

Kustantaja: Aalto-yliopisto. Insinööritieteiden korkeakoulu. Maankäyttötieteiden laitos. Yhdyskuntasuunnittelun tutkimus- ja koulutusryhmä YTK

toim.: Raine, M., Anssi, J., Suvi, N., Simo, S.

ISBN (painettu): 978-952-60-4738-6

ISBN (elektroninen): 978-952-60-4737-9

URL-osoitteet:

<https://aaltodoc.aalto.fi/handle/123456789/4775>

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-60-4737-9>

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 5159

Tutkimustuotos >

### **Kauppakeskukset osana kestävästä kulutuksesta ja kaupunkirakennetta**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: C2 Toimitettu kirja, kokoomateos, konferenssijulkaisu tai lehden erikoisnumero  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Aalto University  
Tekijät: Kanninen, V. (toim.), Rantanen, A. (toim.)  
Julkaisupäivä: 2010

#### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Espoo  
Kustantaja: Aalto-yliopisto  
ISBN (painettu): 978-952-60-3541-3  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Julkaisusarja**

Nimi: Yhdyskuntasuunnittelun tutkimus- ja koulutuskeskuksen julkaisuja. C  
Kustantaja: Aalto-yliopisto  
Vuosikerta: 82  
ISSN (painettu): 1455-7754  
URL-osoitteet:  
<http://lib.tkk.fi/Reports/2010/isbn9789526035420.pdf>

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 8280  
[Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu](#)

### **Kauppakeskukset verkostokaupungissa**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Iltanen, S.  
Sivut: 30-33  
Julkaisupäivä: 2011

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Kauppakeskukset osana kestäväää kulutusta ja kaupunkirakennetta. Yhdyskuntasuunnittelun tutkimus- ja koulutuskeskuksen julkaisuja C  
Julkaisupaikka: Espoo  
Kustantaja: Aalto-yliopisto  
toim.: Kanninen, V., Rantanen, A.  
ISBN (painettu): 978-952-60-3541-3  
URL-osoitteet:  
<http://lib.tkk.fi/Reports/2010/isbn9789526035420.pdf>

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6166  
[Tutkimustuotos >](#)

### **Kauppakeskus kaupungin käyttöliittymänä**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Rantanen, A.  
Sivut: 63-66  
Julkaisupäivä: 2011

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Käyttäjälähtöiset tilat: Uutta ajattelua tilojen suunnitteluun. Tekesin julkaisu  
Julkaisupaikka: Helsinki  
Kustantaja: Teonsana Oy

ISBN (painettu): 978-952-457-531-7

#### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 7095

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### Kauppakeskus kaupunkitilana - integroituminen lähiympäristöön

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Rantanen, A.

Sivut: 34-37

Julkaisupäivä: 2011

#### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Kauppakeskukset osana kestävästä kulutuksesta ja kaupunkirakennetta. Yhdyskuntasuunnittelun tutkimus- ja koulutuskeskuksen julkaisu C

Julkaisupaikka: Espoo

Kustantaja: Aalto-yliopisto

toim.: Kanninen, V., Rantanen, A.

ISBN (painettu): 978-952-60-3541-3

URL-osoitteet:

<http://lib.tkk.fi/Reports/2010/isbn9789526035420.pdf>

#### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 7096

Tutkimustuotos >

### Kauppapaikkojen suunnittelun ja johtamisen välineet kestävässä verkostokaupungissa

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Nenonen, S., Joutsiniemi, A.

Sivut: 196-197

Julkaisupäivä: 2012

#### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Kestävät kauppapaikat verkostokaupungissa. Aalto-yliopiston julkaisusarja TIEDE + TEKNOLOGIA

Julkaisupaikka: Espoo

Kustantaja: Aalto-yliopisto. Insinööritieteiden korkeakoulu. Maankäyttötieteiden laitos. Yhdyskuntasuunnittelun tutkimus- ja koulutusryhmä YTK

toim.: Raine, M., Anssi, J., Suvi, N., Simo, S.

ISBN (painettu): 978-952-60-4738-6

ISBN (elektroninen): 978-952-60-4737-9

URL-osoitteet:

<https://aaltodoc.aalto.fi/handle/123456789/4775>

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-60-4737-9>

#### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4911

Tutkimustuotos >

## Kaupungin kiusalliset detaljit ja robustit ratkaisut

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Joutsiniemi, A.  
Sivut: 6-8  
Julkaisupäivä: 2010  
Onko vertaisarvioitu: Ei

### Julkaisutiedot

Lehti: RY Rakennettu ympäristö  
Numero: 4  
ISSN (painettu): 1457-9510  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
<http://www.rakennustietolehdet.fi>

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 8227  
[Tutkimustuotos >](#)

## Kaupungin koodi ja innovaation paikka

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Joutsiniemi, A.  
Sivut: 4-7  
Julkaisupäivä: 2010  
Onko vertaisarvioitu: Ei

### Julkaisutiedot

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu  
Vuosikerta: 48  
Numero: 4  
ISSN (painettu): 1459-6806  
Alkuperäiskieli: Suomi

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1<br/>Publisher name: Yhdyskuntasuunnittelu-lehti  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 8229  
[Tutkimustuotos >](#)

## Kaupunginosan näköinen koti

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia ja teoria  
Tekijät: Kalakoski, I.  
Julkaisupäivä: 2017  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### Julkaisutiedot

Lehti: DOT Design on Tampere  
Numero: 5  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
<http://designontampere.com/dot-lehti/>

Tutkimustuotos >

## **Kaupungista välittäminen : reitityksiä kohti urbaania mannerta**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Lehtovuori, P.  
Sivumäärä: 10  
Sivut: 111-120  
Julkaisupäivä: 2013

### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Matkalla : Professori Pauli Tapani Karjalaisen 60-vuotisjuhlakirja  
Julkaisupaikka: Oulu  
Kustantaja: Anssi Paasi  
toim.: Paasi, A., Rannila, P., Tani, S.  
ISBN (painettu): 978-952-93-1901-5

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-12-29  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 2757  
Tutkimustuotos >

## **Kaupunkia etsimässä - Eliel Saarinen Amerikassa 1923-1950**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: G4 Monografiaväitöskirja  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Chudoba, M.  
Julkaisupäivä: 2011

### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Tampere University of Technology  
ISBN (painettu): 978-952-15-2629-9  
Alkuperäiskieli: Suomi

### **Julkaisusarja**

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Julkaisu  
Kustantaja: Tampere University of Technology  
Vuosikerta: 6  
ISSN (painettu): 1797-4143  
Sähköiset versiot:  
chudoba.pdf  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-2870-5>

### **Lisätietoja**

Awarding institution:Tampere University of Technology  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 5848  
Tutkimustuotos >

## **Kaupunkien dynamiikka ja simulaatiomallit**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Iltanen, S.

Sivut: 198-205  
Julkaisupäivä: 2012

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Kestävät kauppapaikat verkostokaupungissa. Aalto-yliopiston julkaisusarja TIEDE + TEKNOLOGIA  
Julkaisupaikka: Espoo  
Kustantaja: Aalto-yliopisto. Insinööritieteiden korkeakoulu. Maankäyttötieteiden laitos. Yhdyskuntasuunnittelun tutkimus- ja koulutusryhmä YTK  
toim.: Raine, M., Anssi, J., Suvi, N., Simo, S.  
ISBN (painettu): 978-952-60-4738-6  
ISBN (elektroninen): 978-952-60-4737-9  
URL-osoitteet:  
<https://aaltodoc.aalto.fi/handle/123456789/4775>  
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-60-4737-9>

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 4303  
Tutkimustuotos >

## Kaupunkievoluution tunnistaminen ja tukeminen itseohjeutuvilla työpaikka-alueilla

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Partanen, J.  
Julkaisupäivä: tammikuuta 2018

### Julkaisutiedot

Alkuperäiskieli: Suomi

### Julkaisusarja

Nimi: Tutkimuskatsauksia  
Kustantaja: Turun kaupunkitutkimusohjelma  
Vuosikerta: 01/2018  
ISSN (elektroninen): 1799-5124  
URL-osoitteet:  
[https://www.turku.fi/sites/default/files/atoms/files/tutkimuskatsauksia\\_1-2018.pdf](https://www.turku.fi/sites/default/files/atoms/files/tutkimuskatsauksia_1-2018.pdf)  
Tutkimustuotos >

## Kaupunki koronan jälkeen

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Hynynen, A.  
Julkaisupäivä: 4 toukokuuta 2020  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### Julkaisutiedot

Lehti: Ilkka-Pohjalainen  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
<https://ilkkapohjalainen.fi/mielipide/yleisolta/lukijoilta-kaupunki-koronan-jalkeen-1.5096011>  
Tutkimustuotos >

## Kaupunkikoti lapselle: ohjeita, kuinka kehittää asuntoja urbaanissa ympäristössä pienen lapsen näkökulmasta

Suomalainen väestö muuttaa yhä ahkerammin kaupunkien keskusta-alueille. Yksinasuvien sekä vanhusten ohessa lapsiperheet ovat yksi suurimmista ryhmistä, jotka hakeutuvat asumaan kaupunkien keskustoihin. Kaupunkeihin muutetaan usein työn perässä, mutta lisäksi kaupunkimainen elämäntapa on alkanut kiinnostamaan lapsiperheitä. Perheiden muuttohalukkuus ei kuitenkaan kohtaa tällä hetkellä asuntotarjonnan kanssa. Tarjonnan puutteen lisäksi

kaupunkien keskusta-alueiden asunnoissa keskitytään pääsääntöisesti aikuisen tarpeisiin sekä mitoitukseen. Lapsen tarpeiden huomiointi on jäänyt vähäiseksi erityisesti kerrostaloasunnoissa. Millaisia asuntoja lapsiperheet sitten kaipaavat kaupunkiympäristöön sekä millaisia ominaisuuksia asunnoissa tulisi huomioida lasten näkökulmasta?

Tähän kysymykseen diplomityöni pyrkii vastaamaan. Diplomityössäni perehdyn lapsen kehitykseen sekä tarpeisiin ymmärtääkseni, miten asuntosuunnittelua voidaan lähteä kehittämään lapsen näkökulmasta. Kohderyhmäkseni valikoin alle kouluikäiset lapset, joiden kasvuympäristö keskittyy voimakkaasti kotiin sekä kodin lähiympäristöön. Kodin merkitys lapselle on hyvin tärkeä, sillä lapsen kasvuympäristö vaikuttaa merkittävästi lapsen kehitykseen. Tutkimusosuuteen pohjautuen pohdin lapsiystävällisen asumisen ominaisuuksia sekä kehitän konsepteja vastaamaan lapsen asumisen tarpeisiin. Konseptien sekä niihin pohjautuvien tilaratkaisujen avulla osoitan mahdollisia keinoja kehittää kerrostaloasumista lapsen näkökulmasta. Tuloksena syntyy asuntopohjia, jotka vastaavat erilaisten perhetyyppien tarpeisiin. Tavoitteenani ei ole löytää yhtä oikeaa ratkaisua, vaan avartaa, mitä asioita lapsiystävällisessä asumisessa tulee huomioida sekä millä keinoilla lapsiperheille suunnattuja asuntoja voidaan lähteä kehittämään.

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: G2 Pro gradu, diplomityö, ylempi amk-opinnäytetyö

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Tuominen, I.

Sivumäärä: 115

Julkaisupäivä: toukokuuta 2016

#### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos

ISBN (elektroninen): 978-952-15-3752-3

Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Julkaisusarja**

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu

Vuosikerta: 25

ISSN (painettu): 2242-4598

Tutkimusalat: lapsi, asuntosuunnittelu, asunto, asuminen

Sähköiset versiot:

Tuominen - Kaupunkikoti lapselle

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3752-3>

Tutkimustuotos: Diplomityö tai pro gradu -työ ›

### **Kaupunkikuvan muutos herätti arkkitehdit elokuvan tekoon**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia ja teoria

Tekijät: Kalakoski, I.

Julkaisupäivä: 2018

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Kulttuurista perinnöksi

Vuosikerta: 2

ISSN (painettu): 2489-6233

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

<https://www.kulttuuristaperinnoksi.fi/2018/kaupunkikuvan-muutos>

Tutkimustuotos ›

### **Kaupunkimaisuuden näkökulma**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Lehtovuori, P.

Sivumäärä: 4  
Sivut: 46-49  
Julkaisupäivä: 2013  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehti  
Numero: 6  
ISSN (painettu): 0783-3660  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-12-29<br/>Publisher name: Suomen Arkkitehtiiliitto  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 2758  
Tutkimustuotos >

#### **Kaupunki näyttämönä**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelu  
Tekijät: Chudoba, M.  
Sivumäärä: 2  
Sivut: 12-13  
Julkaisupäivä: 2015  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

##### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehtiutiset  
Numero: 8  
ISSN (painettu): 0044-8915  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
[http://www.e-julkaisu.fi/SAFA/au\\_arkkitehtiutiset/8\\_2015/](http://www.e-julkaisu.fi/SAFA/au_arkkitehtiutiset/8_2015/)  
Tutkimustuotos >

#### **Kaupunki on ihmisen koti. Klassikko 1999: Taina Rajanti: Kaupunki on ihmisen koti**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu  
Tekijät: Norvasuo, M.  
Sivumäärä: 4  
Sivut: 60-63  
Julkaisupäivä: 2019  
Onko vertaisarvioitu: Ei

##### **Julkaisutiedot**

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu  
Vuosikerta: 57  
Numero: 2  
ISSN (painettu): 1459-6806  
Alkuperäiskieli: Suomi  
DOI - pysyväislinkit:  
10.33357/ys.83680  
URL-osoitteet:  
<https://journal.fi/yhdyskuntasuunnittelu/article/view/83680>  
Tutkimustuotos >

## Kaupunkirakenteen kokonaisvaltainen resurssitehokkuus

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu, Tutkimusryhmä: EDGE - arkkitehtuurin ja kaupunkisuunnittelun laboratorio, Rakennustekniikka, Tutkimusryhmä: Liikenteen tutkimuskeskus Verne

Tekijät: Lehtovuori, P., Vanhatalo, J., Rantanen, A., Viri, R., Sorri, J., Edelman, H., Liimatainen, H.

Sivumäärä: 134

Julkaisupäivä: 27 syyskuuta 2017

### Julkaisutiedot

Kustantaja: Valtioneuvoston kanslia

Vuosikerta: 2017

Painos: 65

ISBN (painettu): 978-952-287-451-1

ISBN (elektroninen): 978-952-287-450-4

Alkuperäiskieli: Suomi

### Julkaisusarja

Nimi: Valtioneuvoston selvitys- ja tutkimustoiminnan julkaisusarja

ISSN (elektroninen): 2342-6799

Sähköiset versiot:

WHOLE-loppuraportti\_65-2017

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tty-201712012287>

URL-osoitteet:

[http://tietokayttoon.fi/documents/10616/3866814/65\\_WHOLE-loppuraportti-20092017+%282%29.pdf/210de171-d6bf-4405-a2d4-cfa262fbd522?version=1.0](http://tietokayttoon.fi/documents/10616/3866814/65_WHOLE-loppuraportti-20092017+%282%29.pdf/210de171-d6bf-4405-a2d4-cfa262fbd522?version=1.0)

Tutkimustuotos >

## Kaupunkitutkimuksen uusi aalto

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelun teoria, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu

Tekijät: Lehtovuori, P.

Sivumäärä: 2

Sivut: 30-31

Julkaisupäivä: 2016

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehtiutiset

Número: 8

ISSN (painettu): 0044-8915

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

[http://www.e-julkaisu.fi/SAFA/au\\_arkkitehtiutiset/8\\_2016/](http://www.e-julkaisu.fi/SAFA/au_arkkitehtiutiset/8_2016/)

Tutkimustuotos >

## Kaupunki uudistuu

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelu

Tekijät: Chudoba, M.

Sivumäärä: 2

Sivut: 12-13

Julkaisupäivä: 2015

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehtiutiset

Número: 10

ISSN (painettu): 0044-8915

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

[http://www.e-julkaisu.fi/SAFA/au\\_arkkitehtiutiset/10\\_2015/](http://www.e-julkaisu.fi/SAFA/au_arkkitehtiutiset/10_2015/)

Tutkimustuotos >

### **Kehdosta hautaan tuhannen rakennuksen kautta?**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkeli ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö

Tekijät: Huuhka, S.

Sivut: 4-5

Julkaisupäivä: 2010

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehtiopiskelija

Número: I/2010

ISSN (painettu): 1795-5335

Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 8131

Tutkimustuotos >

### **Kehitysvammaisten asuminen uudistuu**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkeli ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Helamaa, A.

Sivumäärä: 3

Sivut: 4-6

Julkaisupäivä: 2014

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Araviesti

Número: 2

ISSN (painettu): 1457-8093

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

<http://www.ara.fi>

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2014-12-30

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 446

Tutkimustuotos >

### **Kennosta kodiksi: tutkielmia moduulirakenteisista asuinkerrostaloista**

Diplomityössä tutkitaan suunnittelututkielmien avulla, miten moduulirakenteisia asuinkerrostaloja voidaan muodostaa. Näkökulmana on asukaslähtöisyys, jota käsitellään asunnon toiminnallisuuden kautta. Moduulitutkielmat pohjautuvat NEAPO Oy:n kehittämään modulaarisen rakentamisen järjestelmään, joka perustuu FIXCEL®-runkorakenteeseen. Työ on osa Concells- tutkimus- ja kehityshanketta, joka on Tampereen teknillisen yliopiston sekä yritysorganisaation yhteinen hanke.

Tutkielmissa muodostuvien rakennusmallien tulee soveltua kaupunkimaiseen rakentamiseen ja vastata tämän hetken asuntorakentamisen tarpeita. Tutkittavan moduulirakennejärjestelmän mitat sekä maantiekuljetuksen rajoitukset moduulien huomioidaan asuntojen mitoituksessa.

Tutkielmissa esitetään yksi kerrostaso moduulirakenteisesta asuinkerrostalosta. Asuinkerrostalojen malleja havainnollistetaan myös aksonometriilla sekä tarpeen mukaan kaavioilla ja leikkauksilla. Tutkielmissa käytettyjä ratkaisuja kuvaa symbolijärjestelmä, joka pohjautuu työn kannalta keskeisiksi havaittuihin kaupunkiasumisen kehittämisen teemoihin, kuten asukaslähtöisyyden ja joustavuuden näkökulmiin. Joustavuuden näkökulmat liittyvät asunnon käytönaikaiseen muunneltavuuteen, laajentamisen ja supistamisen mahdollisuuksiin sekä asukkaan valinnanvapauteen asuntonsa ratkaisussa.

Moduulitutkielmat on jaettu kolmeen ryhmään sen mukaan, miten moduulit muodostavat asuntoja. Nämä ryhmät ovat huonemoduuli, asuntomoduuli sekä moduuliyhdistelmät, jotka muodostuvat pää- ja apumoduuleista. Näiden moduulityyppien avulla voidaan luoda vaihtelevia kerrostalotyyppejä sekä erilaisia asuntoja.

Työ jakautuu kahteen osaan. Ensimmäisessä osassa johdatetaan aiheeseen sekä määritellään käsitteet. Toisessa osassa esitellään moduulitutkielmat ryhmissä A, B ja C. Viimeiseksi työstä koostetaan lyhyt yhteenveto.

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: G2 Pro gradu, diplomityö, ylempi amk-opinnäytetyö

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Tiia, R.

Sivumäärä: 84

Julkaisupäivä: 3 huhtikuuta 2013

### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos

Alkuperäiskieli: Suomi

### **Julkaisusarja**

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu

Vuosikerta: 8

ISSN (elektroninen): 2242-4598

Sähköiset versiot:

ruutikainen

URL-osoitteet:

<http://URN.fi/URN:ISBN:978-952-15-3019-7>

Tutkimustuotos: Diplomityö tai pro gradu -työ ›

## **Keskikokoinen metapolis? Näköaloja osaamisvetoiseen kehittämiseen Seinäjoella**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Hynynen, A., Kolehmainen, J.

Sivumäärä: 34

Julkaisupäivä: 2011

### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Tampere

Kustantaja: University of Tampere

ISBN (painettu): 978-951-44-8448-3

Alkuperäiskieli: Suomi

### **Julkaisusarja**

Nimi: Tampereen yliopisto. Alueellisen kehittämisen tutkimusyksikkö. Sente työraportteja

Kustantaja: Tampereen yliopisto

Vuosikerta: 32/2011

ISSN (painettu): 1457-9995

URL-osoitteet:

[http://www.uta.fi/laitokset/yhdt/sente/julkaisut/tyopaperit/Keskikokoinen\\_metapolis.pdf](http://www.uta.fi/laitokset/yhdt/sente/julkaisut/tyopaperit/Keskikokoinen_metapolis.pdf)

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6157  
Tutkimustuotos >

## Keskitehokas asuinrakentaminen - uudenlainen asuntorakentamisen konsepti

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Hedman, M.  
Sivut: 22-24  
Julkaisupäivä: 2012  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### Julkaisutiedot

Lehti: RY Rakennettu ympäristö  
Vuosikerta: 49  
Numero: 1  
ISSN (painettu): 1457-9510  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
<http://www.rakennustieto.fi/lehdet/ry/index/lehti/69mn940KR.html>

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1<br/>Publisher name: Rakennustieto Oy; Rakennustarkasturyhdistys RTY ry;  
Rakennustietosäätiö RTS  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 4171  
Tutkimustuotos >

## Keskitehokas rakentaminen. Esimerkkejä keskitehokkaan asuinrakentamisen malleista

Tampereen teknillisen yliopiston arkkitehtuurin laitos on toteuttanut Tampereen kaupunkiseudun kuntayhtymän toimeksiannosta keskitehokasta asuinrakentamisesta koskevan hankkeen. Hanke alkoi keväällä 2011 ja päättyi tammikuussa 2012. Hankkeen tuloksena syntyi tässä julkaisussa esiteltävät keskitehokkaan asuinrakentamisen ideasuunnitelmat kuuteen pirkanmaalaiseen kuntaan. Lisäksi hankkeessa laadittiin keskitehokkaan asuinrakentamisen taustaa ja tavoitteita käsittelevä selvitys.

Hankeentaustalla on Tampereen kaupunkiseudun rakennesuunnitelma 2030. Sen keskeisiksi tekijöiksi on määritelty asuntotuotannon monipuolistaminen, asumisen hallintamuotojen ja talotyyppien vaihtoehtojen lisääminen sekä riittävän asuntotuotannon turvaaminen yhdyskuntarakennetta tiivistämällä ja eheyttämällä. Yhtenä toimenpiteenä mainitaan keskitehokkaiden asuinalueiden tuottaminen.

Tässä julkaisussa esiteltävä keskitehokkaan asuinrakentamisen suunnitteluosio toteutettiin TTY:n arkkitehtuurin laitoksen asuntosuunnittelun ammattikursseina syksyn 2011 aikana. Suunnittelun kohteina olivat Lehtipaino Kangasalta, Asemanseutu Orivedeltä, Solja Pirkkalasta, Kirkonkylä Ylöjärveltä ja Taatala Tampereelta. Suunnittelun tavoitteiksi asetettiin uusien asumiskonseptien ja monipuolisten talotyyppien kehittäminen, asumismuotojen ja kaupunkimaisten elinympäristöjen monipuolistaminen, yhdyskuntarakenteen eheyttäminen ja tiivistäminen sekä kestävä rakentamisen toteuttaminen. Valmiit suunnitelmat esittävät lukuisia vaihtoehtoisia ja innovatiivisia ratkaisuja kunkin suunnittelualueen jatkokehittämisen pohjaksi. Paikkaan sitoutuneiden ratkaisuehdotusten lisäksi suunnitelmiin sisältyy runsaasti yleispäteviä keskitehokkaan asuinrakentamisen ideoita ja ratkaisumalleja.

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: C2 Toimitettu kirja, kokoomateos, konferenssijulkaisu tai lehden erikoisnumero  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Hedman, M. (toim.)  
Sivumäärä: 201  
Julkaisupäivä: 2012

### Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos  
ISBN (painettu): 978-952-15-2755-5

ISBN (elektroninen): 978-952-15-2756-2

Alkuperäiskieli: Suomi

### **Julkaisusarja**

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto

Vuosikerta: 1

ISSN (painettu): 2242-4598

Sähköiset versiot:

keskitehokas\_rakentaminen\_esimerkkeja\_keskitehokkaan\_asuinrakentamisen\_malleista.pdf

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-2756-2>

### **Lisätietoja**

on esipuhe<br/>Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4172

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **Keski-Uudenmaan KUUMA-kuntien kehitys- ja ympäristökuva, Hyvinkäästä koskeva laajennusosio, 2005**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys

Yksiköt: Yhdyskuntasuunnittelu

Tekijät: Lodenius, S., Silfverberg, B., Santasalo, T.

Julkaisupäivä: 2006

### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Unknown Publisher

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

[http://www.uudenmaanliitto.fi/files/883/HyvVisio\\_raportti\\_2006.pdf](http://www.uudenmaanliitto.fi/files/883/HyvVisio_raportti_2006.pdf)

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 16987

Tutkimustuotos >

## **Keskustoista kesannoille**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Lodenius, S.

Sivut: 15-21

Julkaisupäivä: 2011

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehti

Vuosikerta: 108

Número: 3

ISSN (painettu): 0783-3660

Alkuperäiskieli: Suomi

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 6645

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **Kestävyys ja korjaaminen**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia ja teoria  
Tekijät: Kalakoski, I., Lehtinen, P.  
Julkaisupäivä: 2018  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Kulttuurista perinnöksi  
Vuosikerta: 2  
ISSN (painettu): 2489-6233  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
<https://www.kulttuuristaperinnoksi.fi/2018/kestavyys-ja-korjaaminen>  
Tutkimustuotos >

## **Key concepts in urban studies: 2nd edition**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: C1 Kustannettu tieteellinen erillisteos  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelun teoria  
Tekijät: Gottdiener, M., Budd, L., Lehtovuori, P.  
Julkaisupäivä: 2015

### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: London  
Kustantaja: SAGE Publications  
ISBN (painettu): 9781849201995  
Alkuperäiskieli: Englanti

### **Julkaisusarja**

Nimi: SAGE Key Concepts series  
URL-osoitteet:  
<https://uk.sagepub.com/en-gb/eur/key-concepts-in-urban-studies/book234192>  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **Kilpailuista toteutukseen, Arkkitehtitoimisto Lahdelma&Mahlamäki Oy**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia, teoria ja innovaatiot  
Tekijät: Lahdelma, I.  
Julkaisupäivä: 2015  
Tutkimustuotos >

## **Kilpailutyö esillä kansainvälisessä näyttelyssä: työn nimi Diamonds: E11 EXPO: exhibition of results and implementation, 18.-20.5.2012 SEMPERDEPOT/ATELIERHAUS, Vienna, Austria**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F3 Ei-taiteellisen julkaisun taiteellinen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Poutanen, J.  
Julkaisupäivä: 2012  
Tuotoksen media: Painettu

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 5097

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### Kisailua vai kerman kuorintaa

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Joutsiniemi, A., Laine, M. R., Mäenpää, P., Annala, M., Holopainen, T.

Sivut: 4-9

Julkaisupäivä: 2012

Onko vertaisarvioitu: Ei

#### Julkaisutiedot

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu

Vuosikerta: 50

Numero: 2

ISSN (painettu): 1459-6806

Alkuperäiskieli: Suomi

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1<br/>Publisher name: Yhdyskuntasuunnittelu-lehti

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4364

Tutkimustuotos >

### Kivinavetat, Finn Vernadoc 2009 - Kivinavettakinkerit

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: C2 Toimitettu kirja, kokoomateos, konferenssijulkaisu tai lehden erikoisnumero

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Mattila, M. (toim.)

Sivumäärä: 133

Julkaisupäivä: 2010

#### Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Vilppula

Kustantaja: Ruoveden kunnan sivistystoimi, Suomen Icomos, Kansanrakentamisen komitea

ISBN (painettu): 978-951-96602-8-8

Alkuperäiskieli: Suomi

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 8768

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

**Klassikko täyttää pyöreitä : 1943 : The city - its growth, its decay, its future : Saarinen, E (1943). The city - its growth, its decay, its future. Cambridge, Massachussets: The MIT Press. ISBN 1262190176. 380s. : Kohti desentralisoitua kaupunkirakennetta**

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Chudoba, M.

Sivumäärä: 3

Sivut: 74-76

Julkaisupäivä: 2013

Onko vertaisarvioitu: Ei

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu  
Vuosikerta: 51  
Numero: 1  
ISSN (painettu): 1459-6806  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-11-29<br/>Publisher name: Yhdyskuntasuunnittelun Seura  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 2045  
Tutkimustuotos >

### **Klingendahlin parveke, opiskelijakilpailu 2015**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D6 Toimitettu ammatillinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö  
Tekijät: Karjalainen, M. (toim.), Pesonen, M. (toim.)  
Sivumäärä: 73  
Julkaisupäivä: 2016

#### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Rakennusoppi  
ISBN (painettu): 978-952-154-3849-0  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Tutkimustuotos >

### **Kohtaavatko yhdyskuntasuunnittelun muuttuvat tehtävät ja monitieteinen koulutus toisensa?**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä  
Yksiköt: Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu, Arkkitehtuuri  
Tekijät: Norvasuo, M.  
Julkaisupäivä: 2017  
Onko vertaisarvioitu: Ei

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu  
Vuosikerta: 55  
Numero: 4  
ISSN (painettu): 1459-6806  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:

<http://www.yss.fi/journal/kohtaavatko-yhdyskuntasuunnittelun-muuttuvat-tehtavat-ja-monitieteinen-koulutus-toisensa/>  
Tutkimustuotos >

### **Kohti asukasta palvelevaa asuntoaluesuunnittelua: Suunnitelma Sastamalan Kukkurin rakentumiseksi**

Tässä diplomityössä esitetään Sastamalassa sijaitsevalle Kukkurin uudelle asuinalueelle joustavia ja toisilleen vaihtoehtoisia suunnitelmia alueen rakentumisen ja kaavoituksen pohjaksi. Sastamalan kaupunki on myös osoittanut kiinnostuksensa järjestää asuntomessut alueella.

Asukkaiden elämäntapojen ja -tyylien moninaistuminen luo haasteen asuntosuunnittelulle. Nykyiset vakiotyyppiset asuntoratkaisut ja asuntojen vähäinen yksilöllistäminen eivät vastaa asukkaiden odotuksia. Lisäksi uusien asuinalueiden suunnittelussa alueen tulevilla asukkailla ei ole paljon mahdollisuutta vaikuttaa alueen rakentumiseen.

Suunnitelmien laatimiseksi työssä perehdytään kirjallisuuslähteiden avulla tekijöihin, joilla asumista, asuntoalueita sekä niiden suunnittelua voitaisiin kehittää tyydyttämään paremmin asukkaiden muuttuvat tarpeet. Lisäksi rakentumisen paikallisuuden saavuttamiseksi luodaan katsaus Sastamalan historiaan sekä esitellään kaupungista tehty SWOT-analyysi

asuntomessujen järjestämiseksi.

Analyyseihin perustuen esitetään vaihtoehtoiset suunnittelukonseptit Kukkurin alueen rakentumiseksi. Vaihtoehdot on koottu yhteen suunnittelumenetelmään. Menetelmän avulla vaihtoehdot käydään läpi aluetasolta aina asuntosuunnittelutasolle asti. Suunnittelumenetelmän avulla voidaan testata erilaisia rakentumisen vaihtoehtoja koko suunnittelualueen osalta. Työn lopuksi esitellään kolme toisistaan poikkeavaa mutta samalla toisilleen vaihtoehtoista kokonaissuunnitelmaa.

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: G2 Pro gradu, diplomityö, ylempi amk-opinnäytetyö

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Leif, L.

Sivumäärä: 157

Julkaisupäivä: 3 huhtikuuta 2013

#### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos

ISBN (painettu): 978-952-15-3028-9

ISBN (elektroninen): 978-952-15-3029-6

Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Julkaisusarja**

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu

Vuosikerta: 9

ISSN (elektroninen): 2242-4598

Sähköiset versiot:

Lindegren

URL-osoitteet:

<http://URN.fi/URN:ISBN:978-952-15-3029-6>

Tutkimustuotos: Diplomityö tai pro gradu -työ ›

### **Kohti käyttäjakeskeistä asuntorakentamista: Asukaskeskeisen tilasuunnittelun osa-alueet**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuuri

Tekijät: Saarimaa, S.

Sivumäärä: 2

Julkaisupäivä: 29 syyskuuta 2018

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: RY Rakennettu ympäristö

Número: 3

ISSN (painettu): 1457-9510

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

<http://proofer.faktor.fi/epaper/RY318/#32>

Tutkimustuotos ›

### **Kohti kestäväää Skanssia**

Kurssijulkaisu. Julkaisu sisältää syksyllä 2013 pidetyn Sustainable Design Studion opiskelijoiden palauttamia harjoitustöitä, jotka sijoittuvat Turun Skanssin tulevalle asuinalueelle. Julkaisuun on koottu kuuden opiskelijaryhmän analyysit sekä struktuuri & masterplan ehdotukset. Lisäksi 12 opiskelijan yksilötyöt ovat esillä tässä julkaisussa. Julkaisu sisältää myös viherkatto- ja hulevesitutkielman sekä maisema- ja ympäristösuunnitelman Skanssin tulevalle asuinalueelle.

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Laak, M. (toim.), Del Barrio Batista, J. (toim.)

Sivumäärä: 87

Julkaisupäivä: 2014

### Julkaisutiedot

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos

ISBN (painettu): 978-952-15-3248-1

ISBN (elektroninen): 978-952-15-3249-8

Alkuperäiskieli: Suomi

Sähköiset versiot:

kohti\_kestavaa\_skanssia

URL-osoitteet:

<http://URN.fi/URN:ISBN:978-952-15-3249-8>

### Lisätietoja

Versio ok 14.12.2015

[Tutkimustuotos >](#)

### Kohtuuhintainen asuminen. Ratkaisuperiaatteita rakennussuunnitteluun.

Tässä raportissa esitellään KARKIT-tutkimushankkeen keskeiset tulokset. Hankkeessa on tarkasteltu kohtuuhintaista asuntotuotantoa arkkitehdin näkökulmasta. Tavoitteena on ollut selvittää asumisen hintaan vaikuttavia tekijöitä sekä perehtyä niihin keskeisimpiin tekijöihin, joita rakennussuunnittelijan tulisi työssään ymmärtää ja huomioida mahdollistaakseen kohtuuhintaista asumista.

Asuinrakennusten rakentamisen kustannuksista merkittävä osa määräytyy jo suunnittelupöydällä. Sen vuoksi on ensiarvoisen tärkeää, että suunnittelijalla on hyvä ymmärrys suunnitteluratkaisujen kustannusvaikutuksista. Toisaalta asumiseen ja rakentamiseen liittyy monta muuta arvotekijää, jotka suunnittelussa tulee huomioida. Näitä ovat esimerkiksi asumisviihtyisyys, terveystekijät sekä kestävä kehityksen periaatteet.

Tärkeää on myös ymmärtää, ettei asumisen hinta ole sama asia kuin rakentamisen hinta. Asumisen hintaan vaikuttavat esimerkiksi rakennuksen elinkaaren aikana syntyvät ylläpito- ja huoltokustannukset. On syytä tiedostaa myös se, että monet vaikuttavista tekijöistä ovat rakennussuunnittelijan päätäntävällän ulkopuolella. Hintaa muokkaavat erilaiset poliittiset linjaukset sekä kuntien maankäyttö ja kaavoitus. Viime kädessä asuntojen vuokrat tai myyntihinnat muodostuvat vallitsevan markkinatilanteen mukaan. Kun kysyntä on korkea, hinnat tavallisesti nousevat.

Hankkeen keskeinen tutkimuskysymys on: miten arkkitehtisuunnittelija voi asumisratkaisuja suunnitellessaan vaikuttaa asukkaalle muodostuvaan asumisen hintaan? Vastauksia kysymykseen on etsitty kartoittamalla ja analysoimalla kotimaisia ja kansainvälisiä asuntorakentamisen konsepteja ja asumisen ratkaisuja. Tuloksissa nostetaan esiin sekä yleisiä peruseriaatteita että uusia ratkaisumalleja. Osa tuloksista näyttäytyy siten eräänlaisena perusasioiden kertauksena.

Tutkimuksen tuloksena on tunnistettu seitsemätoista ratkaisuperiaatetta. Ne jakautuvat kolmeen pääperiaatteeseen, jotka on tiivistetty muotoon SAVE, COMPENSATE ja RETHINK. Tässä raportissa esitellään nämä periaatteet sekä ajankohtaisia esimerkkikohteita, joissa kyseisiä periaatteita on hyödynnetty.

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: D5 Ammatillinen kirja

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: ASUTUT

Tekijät: Teronen, T., Tarpio, J., Hirvilammi, T.

Sivumäärä: 116

Julkaisupäivä: 21 joulukuuta 2018

### Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Tampere

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio

ISBN (elektroninen): 978-952-15-4278-7

Alkuperäiskieli: Suomi

### Julkaisusarja

Nimi: Edit Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio. Asuntosuunnittelu. Julkaisu

Número: 31

ISSN (painettu): 2242-4598

Tutkimusalat: arkkitehtuuri, asumisen hinta, kohtuuhintaisuus, asumisratkaisut, asuntosuunnittelu, rakennussuunnittelu

### Lisätietoja

INT=ark,"Teronen, Tommi"

[Tutkimustuotos >](#)

**Kokemuksellisia pisteitä muuttuvassa kaupungissa : Havaintoja 2000-luvun Espoosta / Upplevelserum i den föränderliga staden : Observationer i Esbo på 2000-talet / Experiential places in a changing city : Observations in 21st century Espoo**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Lehtovuori, P.  
Sivut: 27-34; 38-41; 45-49  
Julkaisupäivä: 2013

### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Espoo : arjen arkkitehtuuria / Esbo : arkitektur för alla / Espoo : everyday architecture  
Julkaisupaikka: Helsinki  
Kustantaja: PARVS PUBLISHING  
Toimittaja: Hovinen, J.  
ISBN (painettu): 978-952-5654-48-6

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-12-29  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 2759  
Tutkimustuotos >

### **Kokemuksia Torontosta : Maailman parhaat kaupungit -kurssin nr 1 raportti**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: C2 Toimitettu kirja, kokoomateos, konferenssijulkaisu tai lehden erikoisnumero  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Ilmavirta, T. (toim.), Lehtovuori, P. (toim.), Mattila, H. (toim.)  
Julkaisupäivä: 2013

#### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Helsinki  
Kustantaja: URBANISMISÄÄTIÖ  
ISBN (painettu): 978-952-93-2340-1  
ISBN (elektroninen): 978-952-93-2341-8  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
<http://flash.kunnat.net/2013/urbanismisaatio/kokemuksia-torontosta/#1>

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-12-29  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 2368  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Kokonaisvaltainen kehittämistyökalu arvoympäristön suojeluun: Arkkitehtuurialan väitös Tampereen teknillisessä yliopistossa 8.1.2016.**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelu  
Tekijät: Chudoba, M.  
Julkaisupäivä: 19 tammikuuta 2016  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Archinfo - Arkkitehtuurin tiedotuskeskus  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
<http://archinfo.fi/2016/01/kokonaisvaltainen-kehittamistyokalua-arvoymparistojen-suojeluun/>  
Tutkimustuotos >

## Kolmas kerta toden sanoo

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Joutsiniemi, A.  
Sivut: 4-7  
Julkaisupäivä: 2011  
Onko vertaisarvioitu: Ei

### Julkaisutiedot

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu  
Vuosikerta: 49  
Numero: 4  
ISSN (painettu): 1459-6806  
Alkuperäiskieli: Suomi

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Publisher name: Yhdyskuntasuunnittelu-lehti  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6234  
Tutkimustuotos >

## Kolme tapaa korjata lähiökerrostalo : Three ways to renovate neighbourhood units

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö  
Tekijät: Huuhka, S.  
Sivumäärä: 3  
Sivut: 68-70  
Julkaisupäivä: 2013  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehti  
Vuosikerta: 110  
Numero: 3  
ISSN (painettu): 0783-3660  
Alkuperäiskieli: Suomi

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-10-29<br/>Publisher name: Suomen Arkkitehtiiliitto  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 2354  
Tutkimustuotos >

## Konstrundan 2017, öppna dörrar, exhibition

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Panu, A.  
Julkaisupäivä: elokuuta 2017  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Kontupohjan kirkko - Church of Kontupohja in Karelia, Russia

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Mattila, M.  
Sivut: 116-117  
Julkaisupäivä: 2011

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: CIAV VERNADOC 2010: Keski-Skandinavian suomalaiset: Östmarkin kirkko, savutuvat  
Julkaisupaikka: Helsinki  
Kustantaja: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea  
Toimittaja: Mattila, M.  
ISBN (painettu): 978-951-96602-9-5

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6778  
Tutkimustuotos >

#### **Korjausrakentamisen esimerkkejä Saksassa**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö  
Tekijät: Huuhka, S.  
Sivut: 44-49  
Julkaisupäivä: 2009  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

##### **Julkaisutiedot**

Lehti: Betoni  
Numero: 4  
ISSN (painettu): 1235-2136  
Alkuperäiskieli: Suomi

##### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 10211  
Tutkimustuotos >

#### **Korsgrundet i Jakobstad, Yrkeskurs 1 i Stadsplanering 2017**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu  
Tekijät: Rajaniemi, J. (toim.), Chudoba, M. (toim.), Laine, O. (toim.)  
Sivumäärä: 117  
Julkaisupäivä: syyskuuta 2017

##### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Tampere University of Technology, School of Architecture  
ISBN (painettu): 978-952-15-3971-8  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-3972-5  
Alkuperäiskieli: Ruotsi  
Sähköiset versiot:  
ristikari\_ruotsi\_nettiin  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3972-5>  
Tutkimustuotos >

## **Koteja ja kokonaistaideteoksia**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelu  
Tekijät: Chudoba, M.  
Sivumäärä: 3  
Sivut: 76-78  
Julkaisupäivä: 2015  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehti  
Numero: 3  
ISSN (painettu): 0783-3660  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Tutkimustuotos >

**Kotkan merikeskus, Vellamo; Kotkan puuvenekeskus: Suomen arkkitehtuuria 0809, Finnish Architecture 0809, Suomen Rakennustaiteen museo, Helsinki, 9.6. - 26.9.2010**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Lahdelma, I.  
Julkaisupäivä: 2010  
Tuotoksen media: Painettu

### **Lisätietoja**

Arkkitehti: Lahdelma, I.<br/>Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 8529  
Tutkimustuotos >

## **Koulurakennusten mittaus ja uusikäyttö : TTY:n arkkitehtuurin historian harjoitustöitä**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Saatsi, P.  
Sivut: 128-128  
Julkaisupäivä: 2012

### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Kyläkoulut : Finn VERNADOC 2011 - Kyläkoulukinkerit  
Julkaisupaikka: Ruovesi  
Kustantaja: Suomen ICOMOS, Ruoveden Kotiseutuyhdistys ry  
Toimittaja: Markku, M.  
ISBN (painettu): 978-952-67465-1-7

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 5241  
Tutkimustuotos >

## **Kuinka tehdään kaupunkia kaupunkiin**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Hynynen, A.  
Sivumäärä: 1  
Julkaisupäivä: 2014  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Ilkka 19.11.2014  
ISSN (painettu): 0356-1283  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
<http://www.ilkka.fi/mielipide/yleis%C3%B6lt%C3%A4/kuinka-tehdään-kaupunkia-kaupunkiin-1.1722306>

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2014-12-30  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 529  
Tutkimustuotos >

### **Kuivaspään kyläsuunnitelma: Loppuraportti**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu, Tampere University  
Tekijät: Lehtovuori, P., Vanhatalo, J., Elfving, S.  
Sivumäärä: 64  
Julkaisupäivä: 2019

#### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Sähköiset versiot:  
Kuivaspaan\_kylasuunnitelma\_2painos\_sahk\_  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tuni-202001101165>  
Tutkimustuotos >

### **Kulosaaren yhteiskoulun pikkusali**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Saatsi, P.  
Sivut: 18-19  
Julkaisupäivä: 2011  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Teräsrakenne  
Vuosikerta: 49  
Numero: 3  
ISSN (painettu): 0782-0941  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 7171  
Tutkimustuotos >

## Kultivoituneet luolamiehet

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Koponen, O.  
Sivumäärä: 2  
Sivut: 35-36  
Julkaisupäivä: 2017  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehti  
Vuosikerta: 2017  
Numero: 5  
ISSN (painettu): 0783-3660  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Tutkimustuotos >

## Kulttuuria yhdyskuntarakenteessa? Urbanin yhteisöllisyyden muuttuvat tulkinnat

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu, Aalto University  
Tekijät: Lilius, J., Norvasuo, M.  
Sivumäärä: 20  
Sivut: 230-249  
Julkaisupäivä: 2017

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Kulttuurisuunnittelu : Kaupunkikehittämisen uusi näkökulma  
Vuosikerta: 258  
Julkaisupaikka: Helsinki  
Kustantaja: SUOMALAISEN KIRJALLISUUDEN SEURA  
toim.: Häyrynen, M., Wallin, A.  
ISBN (painettu): 978-952-222-894-9  
ISBN (elektroninen): 952222894X

### Julkaisusarja

Nimi: Tietolipas  
ISSN (painettu): 0562-6129

### Lisätietoja

jufoid=68468  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Kulttuurimaiseman asukit - suunnitelmia Saarioispuolelle

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Hakula, A.  
Sivumäärä: 76  
Julkaisupäivä: 2010

### Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Kantri ry, Pirkan Helmi ry, Pirkanmaan TE-keskus, Tampereen teknillinen yliopisto. EDGE  
Alkuperäiskieli: Suomi

### Julkaisusarja

Nimi: Kylät kehällä -hanke 2009

Kustantaja: Kantri ry, Pirkan Helmi ry, Pirkanmaan TE-keskus, Tampereen teknillinen yliopisto. EDGE

#### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 7989

Tutkimustuotos >

#### Kulttuurin tähtikarttoja.

##### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio

Tekijät: Hynynen, A.

Julkaisupäivä: 2020

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

##### Julkaisutiedot

Lehti: Kulttuurilehti ilmiö

Número: 1/2020

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

<https://taideseinajoki.fi/ilmio03/kulttuurikeskus/kulttuurin-tahtikarttoja/>

Tutkimustuotos >

#### Kulttuuriperintö ilmastokriisin kourissa – mutta myös osana ratkaisua?

##### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkeli ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuuri

Tekijät: Salmela, U., Kalakoski, I.

Julkaisupäivä: 2019

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

##### Julkaisutiedot

Lehti: Kulttuurista perinnöksi

Vuosikerta: 3

ISSN (painettu): 2489-6233

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

<https://www.kulttuuristaperinnoksi.fi/2019/kulttuuriperinto-ilmastokriisin-kourissa>

Tutkimustuotos >

**Kutsuttuna kuvataiteilijana: luonnos Nokian Harjuniityn koulukeskuksen julkiseksi taideteokseksi: kilpailevat luonnokset tilattu neljältä taiteilijalta. ei toteutusta.**

##### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Soini, H.

Julkaisupäivä: kesäkuuta 2015

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### Kyläkouluhanke

##### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Mattila, M.

Sivut: 10-11  
Julkaisupäivä: 2012

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Kyläkoulut : Finn VERNADOC 2011 - Kyläkoulukinkerit  
Kustantaja: Ruoveden Kotiseutuyhdistys ry; Suomen ICOMOS  
Toimittaja: Mattila, M.  
ISBN (painettu): 978-952-67465-1-7

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 4835  
Tutkimustuotos >

### **Kylät kaupungin kupeessa - Lempäälän Nurmen ja Säijän kylät, maankäyttösuunnitelma 2009**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Sarjala, S.  
Sivumäärä: 60  
Julkaisupäivä: 2010

#### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Kantri ry, Pirkan Helmi ry, Pirkanmaan TE-keskus, Tampereen teknillinen yliopisto. EDGE  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Julkaisusarja**

Nimi: Kylät kehällä -hanke 2009  
Kustantaja: Kantri ry, Pirkan Helmi ry, Pirkanmaan TE-keskus, Tampereen teknillinen yliopisto. EDGE

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 9232  
Tutkimustuotos >

### **Kylät kehällä. Kyläsuunnittelu kaupunkiseudun ulkokehällä**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: C2 Toimitettu kirja, kokoomateos, konferenssijulkaisu tai lehden erikoisnumero  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Aaltonen, J. (toim.), Hynynen, A. (toim.), Lodenius, S. (toim.)  
Sivumäärä: 122  
Julkaisupäivä: 2010

#### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Kantri ry, Pirkan Helmi ry, Pirkanmaan TE-keskus, Tampereen teknillinen yliopisto. EDGE  
ISBN (painettu): 978-952-15-2345-8  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Julkaisusarja**

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. EDGE Arkkitehtuuri- ja kaupunkitutkimuslaboratorio  
Kustantaja: Kantri ry, Pirkan Helmi ry, Pirkanmaan TE-keskus, Tampereen teknillinen yliopisto. EDGE

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 7612  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

**Kymppi tools for MapInfo:** [http://www.jyvaskyla.fi/kymppimoni/kymppir\\_tools](http://www.jyvaskyla.fi/kymppimoni/kymppir_tools)

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: I2 Tieto- ja viestintätekninen ohjelma tai ohjelmisto

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Joutsiniemi, A., Vanhatalo, J.

Julkaisupäivä: 2013

Tuotoksen media: Verkkojulkaisu

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-12-29

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 2432

Tutkimustuotos >

### **Laboratorioiden yhteiskäyttö yliopistokampuksilla**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D2 Artikkelit ammatillisessa kokoomateoksessa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Julkiset rakennukset

Tekijät: Yläoutinen, J., Peltoniemi, S.

Sivumäärä: 10

Sivut: 350-359

Julkaisupäivä: maaliskuuta 2015

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Oppiva kampus : How to co-create campus?

Julkaisupaikka: Tampere

Kustantaja: Suomen Yliopistokiinteistöt Oy

toim.: Nenonen, S., Kärnä, S., Junnonen, J., Tähtinen, S., Sandström, N.

ISBN (painettu): 978-952-15-3478-2

ISBN (elektroninen): 978-952-15-3479-9

URL-osoitteet:

[http://sykoy.fi/wp-content/uploads/oppiva-kampus\\_valmis\\_pieni.pdf](http://sykoy.fi/wp-content/uploads/oppiva-kampus_valmis_pieni.pdf)

#### **Lisätietoja**

EXT="Yläoutinen, Jyrki"

Tutkimustuotos >

### **La función de la función / The Function of Function**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: C2 Toimitettu kirja, kokoomateos, konferenssijulkaisu tai lehden erikoisnumero

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Universidad de Alcalá, Universidad Camilo José Cela

Tekijät: García Triviño, F. (toim.), Nieto Fernandez, F. (toim.), Psegiannaki, K. (toim.), Quesada López, F. (toim.)

Sivumäärä: 123

Julkaisupäivä: 31 joulukuuta 2018

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: HipoTesis Numbered Issues

Vuosikerta: Hipo 6

ISSN (painettu): 2340-5147

Alkuperäiskieli: Espanja

!!ASJC Scopus subject areas: Architecture

URL-osoitteet:

<http://hipo-tesis.eu/serienumerada/index.php/ojs/issue/view/hipo6>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Lahdelma & Mahlamäki Oy:lle voitto korkeatasoisessa Oulun Kastellin kilpailussa: Arkkitehtiutiset

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Kjisik, H., Lahdelma, I., Mahlamäki, R.  
Julkaisupäivä: 2010  
Tuotoksen media: Painettu

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 8384  
Tutkimustuotos >

## Lähiöasunto: mainettaan muuntautumiskykyisempi

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö, Arkkitehtuuri  
Tekijät: Huuhka, S.  
Sivumäärä: 4  
Sivut: 16-19  
Julkaisupäivä: joulukuuta 2017  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### Julkaisutiedot

Lehti: RY Rakennettu ympäristö  
Vuosikerta: 54  
Numero: 4  
ISSN (painettu): 1457-9510  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
<http://proofer.faktor.fi/epaper/R417/>  
Tutkimustuotos >

## Lähiössä piilee erityisiä voimavaroja

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Alatalo, E.  
Sivut: 30-31  
Julkaisupäivä: 2011  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### Julkaisutiedot

Lehti: Asu ja rakenna  
Numero: 5-6/2011  
ISSN (painettu): 1237-0703  
Alkuperäiskieli: Suomi

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 5680  
Tutkimustuotos >

## Lähiöt - uusiutuva luonnonvara

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A2 Katsausartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Hagan, H.  
Sivut: 13-13  
Julkaisupäivä: 2010  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: Asu ja rakenna  
Numero: 4  
ISSN (painettu): 1237-0703  
Alkuperäiskieli: Suomi

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 7978  
Tutkimustuotos: Katsausartikkeli › › vertaisarvioitu

## Länsiradan maankäytön kehityskuvaselvitys Espoo-Kirkkonummi-Vihti-Lohja

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Kotilainen, H., Lodenius, S., Pesonen, H.  
Julkaisupäivä: 2009

### Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Oulu  
Kustantaja: Unknown Publisher  
Alkuperäiskieli: Suomi

### Julkaisusarja

Nimi: Espoon, Helsingin ja Lohjan kaupungit, Kirkkonummen ja Vihtein kunnat, Uudenmaan liitto, Uudenmaan tiepiiri ja Ratahallintokeskus

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 10533  
Tutkimustuotos ›

## La oportunidad del afuera / The Opportunity of the Outside

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: C2 Toimitettu kirja, kokoomateos, konferenssijulkaisu tai lehden erikoisnumero  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Universidad de Alcalá, Universidad Camilo José Cela  
Tekijät: García Triviño, F. (toim.), Nieto Fernandez, F. (toim.), Psegiannaki, K. (toim.), Díaz Camacho, M. Á. (toim.), Rubio Hernandez, R. (toim.)  
Sivumäärä: 124  
Julkaisupäivä: 31 joulukuuta 2019  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: HipoTesis Numbered Issues  
Vuosikerta: Hipo 7  
ISSN (painettu): 2340-5147  
Alkuperäiskieli: Espanja  
!!ASJC Scopus subject areas: Architecture

URL-osoitteet:

<http://hipo-tesis.eu/serienumerada/index.php/ojs/issue/view/hipo7>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Lapsia liikuttava kaupunki

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Hynynen, A., Kyttä, M., Vasankari, T., Aittasalo, M., Broberg, A., Sarjala, S.

Sivumäärä: 16

Sivut: 210-225

Julkaisupäivä: 2013

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Ketä kiinnostaa? : lasten ja nuorten hyvinvointi ja syrjäytyminen

Kustantaja: Suomen Akatemia : Gaudeamus

toim.: Reivinen, J., Vähäkylä, L.

ISBN (painettu): 978-952-495-316-0

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-12-29

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 2361

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Lempäälän Sääksjärvi: Yhdyskuntasuunnittelun ammattikurssi 1 2016

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelu

Tekijät: Rajaniemi, J. (toim.), Chudoba, M. (toim.)

Sivumäärä: 115

Julkaisupäivä: 2016

### Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Tampere

Kustantaja: Tampere University of Technology, School of Architecture

ISBN (painettu): 978-952-15-3724-0

ISBN (elektroninen): 978-952-15-3725-7

Alkuperäiskieli: Suomi

Sähköiset versiot:

Kurssijulkaisu\_pdf

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3725-7>

Tutkimustuotos >

## Library as a Partner in Co-Designing Learning Spaces: A Case Study at Tampere University of Technology, Finland

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Kirjasto, Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Julkiset rakennukset

Tekijät: Tevaniemi, J., Poutanen, J., Lähdemäki, R.

Sivumäärä: 21

Sivut: 304-324

Julkaisupäivä: 7 toukokuuta 2015

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: New Review of Academic Librarianship

Vuosikerta: 21

Numero: 3  
ISSN (painettu): 1361-4533  
Luokitukset:  
Scopus rating (2015): CiteScore 1,1 SJR 0,648 SNIP 0,763  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Library and Information Sciences  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1080/13614533.2015.1025147  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tty-201706261618>

#### **Lisätietoja**

publication\_forum:64000  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 84940725712  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Liikennepalvelumallit ja vaikutusten arviointi. Liite 2, Tampereen teknillisen yliopiston tutkimusraportti**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Tiedonhallinnan ja logistiikan laitos, Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Kalenoja, H., Kallionpää, E., Moisala, A., Ylä-Anttila, K.  
Sivut: 1-143  
Julkaisupäivä: 2011

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Sähköiset ajoneuvot kehäradan syöttö- ja asiointiliikenteessä. Syöksy -tutkimushankkeen loppuraportti  
Julkaisupaikka: Helsinki  
Kustantaja: METROPOLIA AMMATTIKORKEAKOULU  
ISBN (painettu): 978-952-5797-51-0

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=tlo,FACT1=0.5<br/>Contribution: organisation=ark ays,FACT2=0.5  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6268  
Tutkimustuotos >

### **Liikennesuunnittelun James Bond / The James Bond of traffic planning : Pentti Murole: Ihmistä ei voi suunnitella - kiveä voi! : Arkkitehtuuritoimisto B&M, 2012. 478 s**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Lehtovuori, P.  
Sivumäärä: 2  
Sivut: 84-85  
Julkaisupäivä: 2013  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehti  
Numero: 1  
ISSN (painettu): 0783-3660  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-12-29<br/>Publisher name: Suomen Arkkitehtiiliitto  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 2760  
Tutkimustuotos >

## Linking demand and supply factors in identifying cultural ecosystem services of urban green infrastructures: A review of European studies

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelu

Tekijät: Hegetschweiler, K. T., de Vries, S., Arnberger, A., Bell, S., Brennan, M., Siter, N., Olafsson, A. S., Voigt, A., Hunziker, M.

Sivumäärä: 12

Sivut: 48-59

Julkaisupäivä: tammikuuta 2017

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Varhainen verkossa julkaisun päivämäärä: 13 marraskuuta 2016

### Julkaisutiedot

Lehti: Urban Forestry and Urban Greening

Vuosikerta: 21

ISSN (painettu): 1618-8667

Luokitukset:

Scopus rating (2017): CiteScore 3,9 SJR 1,037 SNIP 1,307

Alkuperäiskieli: Englanti

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.ufug.2016.11.002

Lähde: RIS

Lähteen ID: urn:9A2A4A2AE5A225AD9825430F312C0F39

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Liquid Planning, Wiki-Design - Learning from the Case Pispala

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelun teoria

Tekijät: Partanen, J.

Sivut: 997-1018

Julkaisupäivä: 2016

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: Environment & Planning B: Planning and Design

Vuosikerta: 43

Número: 6

ISSN (painettu): 0265-8135

Luokitukset:

Scopus rating (2016): CiteScore 2,8 SJR 0,704 SNIP 1,008

Alkuperäiskieli: Englanti

DOI - pysyväislinkit:

10.1177/0265813516647965

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Loimaa - Kohtaamisia ja kulttuuria

"Kohtaamisia ja kulttuuria" on yhteisöllisen asuin- ja pienyrittäjyysalueen suunnitelma Loimaan vanhan nahkatehtaan alueella, Loimijoen varrella. Suunnitelman pyrkimyksenä on toimia työkaluna ja visiona alueen kaavoitukselle ja toteutukselle, sekä asukaslähtöisyyden huomioimiselle alueella, jolla asukkaita ei vielä ole.

"Kohtaamisia ja kulttuuria" on yksi MONIKKO-hankkeen kuudesta pilottisuunnitelmasta. Hanke on osa kansallisen ikärakennemuutosalueiden verkoston eli DEMO-verkoston työtä. Hanketta rahoittavat Työ- ja elinkeinoministeriö / Pirkanmaan liitto, Loimaan, Mikkelin, Mänttä-Vilppulan, Närpiön, Tampereen ja Turun kaupungit sekä TTY Arkkitehtuurin laitos.

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Lankia, S.  
Sivumäärä: 39  
Julkaisupäivä: 2012

#### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto; EDGE; Pirkanmaan liitto; DEMO Ikärakenneneuvosto; Loimaa; Tammerprint Oy  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-2985-6  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Sähköiset versiot:  
monikko\_loimaa\_kohtaamisia\_ja\_kulttuuria.pdf  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-2985-6>

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 4647  
Tutkimustuotos >

### **Looking Up: Imagining a Vertical Architecture**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu  
Tekijät: Chudoba, M.  
Sivumäärä: 25  
Sivut: 99-124  
Julkaisupäivä: 20 joulukuuta 2019

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Reflecting Histories and Directing Futures : Proceedings Series  
Kustantaja: Nordic Academic Press of Architectural Research  
toim.: Toft, A. E., Rönn, M., Smith Wergeland, E.  
Painos: 2019-1  
ISBN (painettu): 978-91983797-3-0  
URL-osoitteet:  
<http://arkitekturforskning.net/na/issue/publishing>  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **'Los muertos que vos matáis gozan de buena salud': Crítica a la crítica Postmoderna del Funcionalismo**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Rubio Hernandez, R.  
Sivut: 7-28  
Julkaisupäivä: joulukuuta 2018  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: HipoTesis Numbered Issues  
Numero: 6  
Artikkeli: 1  
ISSN (painettu): 2340-5147  
Alkuperäiskieli: Espanja  
!!ASJC Scopus subject areas: Arts and Humanities(all)  
URL-osoitteet:

<http://hipo-tesis.eu/serienumerada/index.php/ojs/article/view/hipo6rubio>  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Low energy housing retrofit in North England: Overheating risks and possible mitigation strategies

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Ibrahim, A., Pelsmakers, S.  
Sivut: 161-172  
Julkaisupäivä: 2018  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: Building Services Engineering Research and Technology  
Vuosikerta: 39  
Numero: 2  
ISSN (painettu): 0143-6244  
Luokitukset:  
Scopus rating (2018): CiteScore 2,2 SJR 0,501 SNIP 0,689  
Alkuperäiskieli: Englanti  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1177/0143624418754386  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Lusto, The Finnish Forest Museum and Forest Information Centre, Punkaharju

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Kaira, M., Lahdelma, I., Mahlamäki, R.  
Julkaisupäivä: 2011  
Tuotoksen media: Painettu

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6262  
Tutkimustuotos >

## Maailma muuttuu – miksei lähiöasunnotkin?

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö, Tampere University of Technology  
Tekijät: Kaasalainen, H., Achrén, H., Huuhka, S.  
Sivumäärä: 2  
Sivut: 22-23  
Julkaisupäivä: 20 tammikuuta 2015  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### Julkaisutiedot

Lehti: Araviesti  
Numero: 1  
ISSN (painettu): 1457-8093  
Alkuperäiskieli: Suomi  
!!ASJC Scopus subject areas: Architecture  
URL-osoitteet:  
<http://www.ara.fi/download/noname/%7B3C577C2D-064A-471F-92DA-0E877972A389%7D/106508>  
Tutkimustuotos >

## Maalaiskoulu - kylän ensimmäinen julkinen rakennus

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Koponen, O.  
Sivut: 20-21  
Julkaisupäivä: 2012

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Kyläkoulut : Finn VERNADOC 2011 - Kyläkoulukinkerit  
Julkaisupaikka: Ruovesi  
Kustantaja: Ruoveden Kotiseutuyhdistys ry; Suomen ICOMOS  
Toimittaja: Markku, M.  
ISBN (painettu): 978-952-67465-1-7

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 4525  
Tutkimustuotos >

## Maankäyttösuunnitelma Haukilan alueelle 2009

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Mätäsniemi, T.  
Sivumäärä: 64  
Julkaisupäivä: 2010

### Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Kantri ry, Pirkan Helmi ry, Pirkanmaan TE-keskus, Tampereen teknillinen yliopisto. EDGE  
Alkuperäiskieli: Suomi

### Julkaisusarja

Nimi: Kylät kehällä -hanke, Kyläsuunnittelu kaupunkiseudun ulkokehällä  
Kustantaja: Kantri ry, Pirkan Helmi ry, Pirkanmaan TE-keskus, Tampereen teknillinen yliopisto. EDGE

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 8765  
Tutkimustuotos >

## Maankäyttösuunnitelma Pirkkalankylään

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Virtanen, J.  
Sivumäärä: 60  
Julkaisupäivä: 2010

### Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Kantri ry, Pirkan Helmi ry, Pirkanmaan TE-keskus, Tampereen teknillinen yliopisto. EDGE  
Alkuperäiskieli: Suomi

### **Julkaisusarja**

Nimi: Kylät kehällä -hanke 2009

Kustantaja: Kantri ry, Pirkan Helmi ry, Pirkanmaan TE-keskus, Tampereen teknillinen yliopisto. EDGE

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 9589

Tutkimustuotos >

### **Maatiaiselämää Porvoonjokilaaksossa**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Saatsi, P.

Sivumäärä: 6

Sivut: 4-9

Julkaisupäivä: 2012

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Tuuma. Rakennusperinteen ystävien lehti

Número: 3

ISSN (painettu): 1458-4174

Alkuperäiskieli: Suomi

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-10-29

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 5242

Tutkimustuotos >

### **Main Library, Rauma**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Lahdelma, I., Mahlamäki, R.

Julkaisupäivä: 2011

Tuotoksen media: Painettu

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 6507

Tutkimustuotos >

### **Makkarapötköä vai moninaista mosaiikkia? Kotimaiset urbaanit asunto- ja asumiskonseptit vuonna 2017.**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A2 Katsausartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: ASUTUT

Tekijät: Tarpio, J., Leino, H., Laine, M.

Julkaisupäivä: kesäkuuta 2018

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu

Vuosikerta: 56

Número: 2

ISSN (painettu): 1459-6806

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

<http://www.yss.fi/journal/makkarapotkoa-vai-moninaista-mosaiikkia/>

Tutkimustuotos: Katsausartikkeli > > vertaisarvioitu

### **Mänttä-Vilppula - Vuosirenkaiden juhlaa**

"Vuosirenkaiden juhlaa" kannustaa yhteisölliseen elämään Mänttä-Vilppulassa. Suunnitelma tukee eri-ikäisten ja eri elämänvaiheessa olevien itsenäistä asumista kotona. Vuorovaikutusta lisäävät tilat ja toiminnot kokoavat erityisesti alueen ikääntyvät yhteen. Arkkitehtuuriluonnoksessa on aihioita esteettömän, muuntojoustavan ja elinkaareltaan sopeutuvan rakennuksen aineksiksi. Se on ideakuva ekologisesti ja sosiaalisesti kestävän kaupunkielämän kehittämiseksi.

"Vuosirenkaiden juhlaa" on yksi MONIKKO-hankkeen kuudesta pilottisuunnitelmasta. Hanke on osa kansallisen ikärakennemuutosalueiden verkoston eli DEMO-verkoston työtä. Hanketta rahoittavat Työ- ja elinkeinoministeriö / Pirkanmaan liitto, Loimaan, Mikkelin, Mänttä-Vilppulan, Närpiön, Tampereen ja Turun kaupungit sekä TTY Arkkitehtuurin laitos.

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Sivula, H.

Sivumäärä: 43

Julkaisupäivä: 2012

#### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Tampere

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto; EDGE; Pirkanmaan liitto; DEMO Ikärakenneneuvosto; Mänttä-Vilppula

taidekaupunki; Tammerprint Oy

ISBN (elektroninen): 978-952-15-2987-0

Alkuperäiskieli: Suomi

Sähköiset versiot:

[monikko\\_mantta-vilppula\\_vuosirenkaiden\\_juhlaa.pdf](#)

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-2987-0>

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 5332

Tutkimustuotos >

### **Mapping the urban fallows**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Alppi, S.

Sivut: 67-75

Julkaisupäivä: 2010

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Urban Fallows. Transformations & Breeding Grounds. City Scratching III. Tampere University of Technology.

School of Architecture. Publication

Toimittaja: Ylä-Anttila, K.

ISBN (painettu): 978-952-15-2490-5

#### **Lisätietoja**

City of Tampere / Creative Tampere, NCC Property development Oy, Ramboll Finland Oy, UPM, City of Akaa, Council of Tampere Region<br/>Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 7680

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

**Marianne Laiti - pastellimaalauksia: Galleria Leonardo, Tampere 28.1.-22.2.2012**

**Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Laiti, M.  
Julkaisupäivä: 2012  
Tuotoksen media: Muu

**Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 4638  
Tutkimustuotos >

**Marilainen savusauna - Mari smoke sauna in Bashkortoshtan, Russia**

**Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Mattila, M., Lennox, M.  
Sivut: 184-185  
Julkaisupäivä: 2011

**Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: CIAV VERNADOC 2010: Keski-Skandinavian suomalaiset: Östmarkin kirkko, savutuvat  
Julkaisupaikka: Helsinki  
Kustantaja: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea  
Toimittaja: Mattila, M.  
ISBN (painettu): 978-951-96602-9-5

**Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6783  
Tutkimustuotos >

**Maritime Center Vellamo**

**Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Lahdelma, I.  
Julkaisupäivä: 2011  
Tuotoksen media: Painettu

**Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6502  
Tutkimustuotos >

**Maritime Centre Vellamo: Design + Art in Greece: 43: 132-133**

**Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F3 Ei-taiteellisen julkaisun taiteellinen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Lahdelma, I., Mahlamäki, R.

Julkaisupäivä: 2012  
Tuotoksen media: Painettu

#### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 4600  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### Maritime Centre Vellamo: Panorama, architecture newspaper: A hyge Wave: 50-51

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F3 Ei-taiteellisen julkaisun taiteellinen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Lahdelma, I., Mahlamäki, R.  
Julkaisupäivä: 2012  
Tuotoksen media: Painettu

#### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 4601  
Tutkimustuotos >

#### Maritime Centre Vellamo: Margenes Arquitectura: 4: 32-35

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F3 Ei-taiteellisen julkaisun taiteellinen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Lahdelma, I., Mahlamäki, R.  
Julkaisupäivä: 2012  
Tuotoksen media: Painettu  
URL-osoitteet:  
<http://margenesarquitectura.com/norteuropa.htm>

#### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 4599  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### Maritime Centre Vellamo, Kotka; Wooden Boat Center, Kotka - Kotkan merikeskus Vellamo, Kotkan puuvenekeskus: Näyttely Finnish Architecture 08 09, Eesti Architruurimuseumis Rotermanni Soolalaos, Tallinna, Viro 19.11-19.12.2010

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Lahdelma, I., Mahlamäki, R.  
Julkaisupäivä: 2010  
Tuotoksen media: Muu

#### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 8532  
Tutkimustuotos >

#### Maritime Centre Vellamo, Kotka; Wooden Boat Center, Kotka - Kotkan merikeskus Vellamo, Kotkan puuvenekeskus: Näyttely Finnish Architecture 08 09, Poitiers, France: Maison de l'architecture de Poitou-Charentes 1.9.-28.10.2010

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Lahdelma, I., Mahlamäki, R.  
Julkaisupäivä: 2011  
Tuotoksen media: Muu

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6510  
[Tutkimustuotos >](#)

**Maritime Centre Vellamo, Kotka; Wooden Boat Center, Kotka - Kotkan merikeskus Vellamo, Kotkan puuvenekeskus:  
Näyttely Finnish Architecture 08 09, Budapest, Unkari, FUGA 28.10.-14.11.2011**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F3 Ei-taiteellisen julkaisun taiteellinen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Lahdelma, I., Mahlamäki, R.  
Julkaisupäivä: 2011  
Tuotoksen media: Muu

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6509  
[Tutkimustuotos >](#)

**Maritime Centre Vellamo, Kotka; Wooden Boat Center, Kotka - Kotkan merikeskus Vellamo, Kotkan puuvenekeskus:  
Näyttely Finnish Architecture 08 09, Vapriikki, Tampere 20.9.-9.10.2010**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Lahdelma, I., Mahlamäki, R.  
Julkaisupäivä: 2011  
Tuotoksen media: Muu

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6508  
[Tutkimustuotos >](#)

**Maritime Centre Vellamo; Kotka; Wooden Boat Centre, Kotka; Merikeskus Vellamo; Kotkan puuvenekeskus: Finnish  
Architecture 08 09, Milano, Italia; Politecnico di Milano, 26.3.- 6.4.2012**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Lahdelma, I., Mahlamäki, R.  
Julkaisupäivä: 2012  
Tuotoksen media: Painettu

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 4602  
[Tutkimustuotos >](#)

## **MASTRA: Strateginen kaavakartta - maakuntakaavamerkintöjen ja -määräysten uudet lähestymistavat - osa C**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: EDGE - arkkitehtuurin ja kaupunkisuunnittelun laboratorio

Tekijät: Joutsiniemi, A., Vanhatalo, J.

Sivumäärä: 61

Julkaisupäivä: 9 helmikuuta 2015

### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Tampere

Kustantaja: Pirkanmaan liitto

ISBN (painettu): 978-951-590-312-9

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

[http://maakuntakaava2040.pirkanmaa.fi/sites/default/files/Mastra\\_C\\_NETTIIN.pdf](http://maakuntakaava2040.pirkanmaa.fi/sites/default/files/Mastra_C_NETTIIN.pdf)

Tutkimustuotos >

## **Matkalla joustaviin asuinympäristöihin**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D2 Artikkelit ammatillisessa kokoomateoksessa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: ASUTUT

Tekijät: Kotilainen, S.

Sivumäärä: 4

Sivut: 10-13

Julkaisupäivä: 31 maaliskuuta 2015

### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Joustavat asuinympäristöt : 10 visiota aikaa kestävään kaupunkiasumiseen

Vuosikerta: 16

Julkaisupaikka: Tampere

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos

Artikkeli no: 1

ISBN (painettu): 978-952-15-3476-8

ISBN (elektroninen): 978-952-15-3477-5

### **Julkaisusarja**

Nimi: Housing Design

Kustantaja: Tampere University of Technology. School of Architecture.

Vuosikerta: 16

URL-osoitteet:

<http://URN.fi/URN:ISBN:978-952-15-3477-5>

Tutkimustuotos >

## **Meeting of Vernacular and Modern Architecture in Urbino: Giancarlo De Carlo and reading of the context**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia

Tekijät: Koponen, O.

Sivumäärä: 4

Sivut: 26-29

Julkaisupäivä: 2015

### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Italian Vernadoc 2015 – Amandola : Studying Italia and its architecture. The first 10 VERNADOC-years

Julkaisupaikka: Helsinki

Kustantaja: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea

Toimittaja: Mattila, M.

ISBN (painettu): 978-952-67465-9-3

Tutkimustuotos >

### **Meilahden sairaala-alueen aula: Arkkitehti: 3: 34-41**

Meilahden sairaalan sisäänkäyntiaula. Entrance Lobby to Meilahti Hospital Area, Helsinki. Arkkitehdit Lahdelma & Mahlamäki

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F3 Ei-taiteellisen julkaisun taiteellinen osa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Lahdelma, I., Mahlamäki, R.

Julkaisupäivä: 2012

Tuotoksen media: Painettu

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1<br/>Publisher name: Suomen Arkkitehtiliitto

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4603

Tutkimustuotos >

### **Meilahden sairaala-alueen aula: L'industria della costruzioni, num. 426/2012: 112-116**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F3 Ei-taiteellisen julkaisun taiteellinen osa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Lahdelma, I., Mahlamäki, R.

Julkaisupäivä: 2012

Tuotoksen media: Painettu

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4604

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Meilahden sairaala-alueen pääsisäänkäynti; Puolanjuutalaisten historian museo: Suomen arkkitehtuuria 2010/2011, Arkkitehtuurin museo, Helsinki, 6.6.-30.9.2012**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Lahdelma, I., Mahlamäki, R.

Julkaisupäivä: 2012

Tuotoksen media: Painettu

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4605

Tutkimustuotos >

### **Melutaidegalleria, Santalahdentie vt 12**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F2 Julkinen taiteellinen teoksen osatoteutus

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia, teoria ja innovaatiot

Tekijät: Soini, K.

Julkaisupäivä: 1 lokakuuta 2016

URL-osoitteet:

<http://www.kaisasoini.fi/julkiset-teokset/melutaidegalleria/santalahti-vt-12-teksti.html>  
<http://www.kaisasoini.fi/julkiset-teokset/melutaidegalleria/santalahti-vt-12-teoskuvia.html>  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Melutaidegalleria, Soukanlahdenkatu**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F2 Julkinen taiteellinen teoksen osatoteutus  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia, teoria ja innovaatiot  
Tekijät: Soini, K.  
Julkaisupäivä: 1 lokakuuta 2016  
URL-osoitteet:  
<http://www.kaisasoini.fi/julkiset-teokset/melutaidegalleria/soukanlahdenkatu-teksti.html>  
<http://www.kaisasoini.fi/julkiset-teokset/melutaidegalleria/soukanlahdenkatu-teoskuvia.html>  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Metabolismi herää unohduksesta. Metabolism awakens from oblivion**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Katainen, J.  
Sivut: 80-82  
Julkaisupäivä: 2012  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehti  
Vuosikerta: 109  
Numero: 4  
ISSN (painettu): 0783-3660  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1<br/>Publisher name: Suomen Arkkitehtiliitto  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 4442  
Tutkimustuotos >

### **Metaphors in urban planning: From garden city to Zwischenstadt and Netzstadt**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: C1 Kustannettu tieteellinen erillisteos  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Pakarinen, T.  
Sivumäärä: 120  
Julkaisupäivä: 2010

#### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Tampere University of Technology  
ISBN (painettu): 978-952-15-2310-6  
Alkuperäiskieli: Englanti

#### **Julkaisusarja**

Nimi: Datutop  
Kustantaja: Tampere University of Technology  
Vuosikerta: 31  
ISSN (painettu): 0359-7105

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 8931

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Metropolialueen kestävä aluerakenne. METKA-hankkeen 2007-08 tiivistelmä

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Laakso, S., Lahti, P., Lodenius, S., Moilanen, P.

Julkaisupäivä: 2011

### Julkaisutiedot

Kustantaja: Etelä-Suomen maakuntien liittouma

Alkuperäiskieli: Suomi

### Julkaisusarja

Nimi: Etelä-Suomen maakuntien liittouma

Kustantaja: Etelä-Suomen maakuntien liittouma

URL-osoitteet:

<http://www.metkaprojekti.info>

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 6494

Tutkimustuotos >

## Mikä estää joustavan asuntorakentamisen?

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D2 Artikkelit ammatillisessa kokoomateoksessa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: ASUTUT

Tekijät: Kotilainen, S., Hedman, M.

Sivumäärä: 3

Sivut: 17-19

Julkaisupäivä: 9 syyskuuta 2015

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: ARA-viesti 2/2015

Kustantaja: The Housing Finance and Development Centre of Finland (ARA)

Sähköiset versiot:

Mika\_estaa\_joustavan\_asuntorakentamisen

URL-osoitteet:

<http://www.ara.fi/fi->

[FI/ARAtietopankki/ARAviesti/ARAviestin\\_verkkoartikkelit/Mika\\_estaa\\_joustavan\\_asuntorakentamisen\(35611\)](http://www.ara.fi/fi-)

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tty-201705171413>

URL-osoitteet:

<http://www.ara.fi/fi->

[FI/ARAtietopankki/ARAviesti/ARAviestin\\_verkkoartikkelit/Mika\\_estaa\\_joustavan\\_asuntorakentamisen%2835611%29](http://www.ara.fi/fi-) (Mikä estää joustavan asuntorakentamisen? Joustavuus on ajankohtainen teema asuntorakentamisen alalla. Suomalaisen asuntorakentamisen keskeinen kehitystavoite on kehittää kestävä rakentamisen ratkaisuja.)

Tutkimustuotos >

## Mikkeli - Asumista ihmisten ilmoilla

"Asumista ihmisten ilmoilla" hahmottelee kolme erilaista vaihtoehtoa Mikkelin Pankarannan alueen kehitykseen.

Suunnitelmissa nykyinen sosiaali- ja terveystalvvelujen keskittymä muuntuu tulevaisuuden asuinalueeksi, joka tarjoaa uusia yhteisöllisiä vaihtoehtoja asumiseen Mikkelin seudulla. Erityisenä kohderyhmänä suunnittelussa on huomioitu vanhukset, joiden asumiseen yhteisöllisyys tarjoaa tukea arjessa selviytymiseen ja toimii elämänlaadun ylläpitäjänä iän

tuomista rajoitteista huolimatta. Taustalla vaikuttavana aatteena on ollut luoda monille ihmisryhmille soveltuvaa sosiaalisesti rikasta elämisen ympäristöä, jossa vanhainkodit ja sairaaloiden käytävät ovat historiaa, ja jossa palvelut voidaan toimittaa ihmisten koteihin yksilöllisten tarpeiden mukaan. Toiveissa on, että me kaikki saamme tulevaisuudessa asua ihmisten ilmoilla.

"Asumista ihmisten ilmoilla" on yksi MONIKKO-hankkeen kuudesta pilottisuunnitelmasta. Hanke on osa kansallisen ikärakennemuutosalueiden verkoston eli DEMO-verkoston työtä. Hanketta rahoittavat Työ- ja elinkeinoministeriö / Pirkanmaan liitto, Loimaan, Mikkelin, Mänttä-Vilppulan, Närpiön, Tampereen ja Turun kaupungit sekä TTY Arkkitehtuurin laitos.

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Savilepo, T.

Sivumäärä: 43

Julkaisupäivä: 2012

#### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Tampere

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto; EDGE; Pirkanmaan liitto; DEMO Ikärakenneneuvosto; Mikkelin kaupunki;

Tammerprint Oy

ISBN (elektroninen): 978-952-15-2986-3

Alkuperäiskieli: Suomi

Sähköiset versiot:

monikko\_mikkeli\_asumista\_ihmisten\_ilmoilla.pdf

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-2986-3>

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 5287

Tutkimustuotos >

#### **Mille-Oeille: Environmental Zoo**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Rensselaer Polytechnic Institute, USA

Tekijät: Rubio Hernandez, R., Pérez-Guembe, E.

Sivut: 410-413

Julkaisupäivä: 2018

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Time, Space, Existence

Kustantaja: GAA Foundation

ISBN (painettu): 978-90-826559-3-3

!!ASJC Scopus subject areas: Architecture , Human-Computer Interaction

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **Minimikoti -näyttely: Megapolis 2025**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Hedman, M., Helamaa, A.

Julkaisupäivä: 2010

Tuotoksen media: Painettu

URL-osoitteet:

<http://megapolis2025.org/>

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 8026

Tutkimustuotos >

### Minimikoti - näyttely: Kuopion asuntomessut 16.7.-15.8.2010

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Helamaa, A., Hedman, M.

Julkaisupäivä: 2010

Tuotoksen media: Muu

URL-osoitteet:

<http://www.minimikoti.fi/homes.php>

### Lisätietoja

Helamaa, A. & Hedman, M.(toim).<br/>Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 8059

Tutkimustuotos >

### Mitä arkkitehtuurista voi kertoa kuvataiteen avulla: Ville Lukkarisen kirjoitukset

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia ja teoria

Tekijät: Koponen, O.

Sivumäärä: 7

Sivut: 11-17

Julkaisupäivä: 2017

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### Julkaisutiedot

Lehti: TAIDEHISTORIALLISTA TUTKIMUKSIA

Número: 48

ISSN (painettu): 0355-1938

Alkuperäiskieli: Suomi

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### Mitä peetä? : (Wisa Majamaa: The 4th P – people – in urban development based on Public-Private-People partnership ja Matti Kuronen: The role of partnerships in sustainable urban residential development.)

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Joutsiniemi, A.

Sivumäärä: 4

Sivut: 67-70

Julkaisupäivä: 2013

Onko vertaisarvioitu: Ei

#### Julkaisutiedot

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu

Vuosikerta: 51

Número: 1

ISSN (painettu): 1459-6806

Alkuperäiskieli: Suomi

### Lisätietoja

Kirjat : Majamaa, Wisa.(2008).The 4th P - people - in urban development based on Public-Private-People partnership.TKK Structural Engineering and Building Technology Dissertations: 2 TKK-R-VK2, Espoo.ISBN: 978-951-22-9585-2; Kuronen, Matti.(2011).The role of partnerships in sustainable urban residential development.Aalto University publication series: Doctoral Dissertations 63/2011.ISBN 978-952-60-4220-6<br/>Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-12-29

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 2428

Tutkimustuotos >

## Mitattu, mallinnettu ja koettu lämpöviihtyvyys toimistohuoneessa

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B3 Artikkelin konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Airaksinen, M., Holopainen, R., Tuomaala, P., Piippo, J., Piira, K., Saari, M., Antson, A., Ruotsalainen, R., Joutsiniemi, A., Mathlin, M., Haapakangas, A., Ruohomäki, V., Lahtinen, M.

Sivumäärä: 5

Sivut: 259-264

Julkaisupäivä: 2013

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Sisäilmastoseminaari 2013, Messukuskus, Helsinki 13.3.2013

toim.: Säteri, J., Backman, H.

ISBN (painettu): 978-952-5236-41-5

### Julkaisusarja

Nimi: SIY Raportti

ISSN (painettu): 1237-1866

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-12-29

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 1892

Tutkimustuotos >

## Miten korjata modernismia: Kitsch ja korjausrakentaminen

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelin ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia ja teoria

Tekijät: Koponen, O., Mustonen, T., Horto, S., Woolston, S.

Julkaisupäivä: 2017

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehti

Número: 1

ISSN (painettu): 0783-3660

Alkuperäiskieli: Suomi

Tutkimustuotos >

## Modeling of hygrothermal behavior for green facade's concrete wall exposed to nordic climate using artificial intelligence and global sensitivity analysis

### Perustiedot

Tila:

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Tutkimusryhmä: Sustainable Design and Development, Arkkitehtuuri, Autonomous University of Yucatan

Tekijät: May Tzuc, O., Rodríguez Gamboa, O., Aguilar Rosel, R., Che Poot, M., Edelman, H., Jiménez Torres, M., Bassam, A.

Julkaisupäivä: 2020

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Journal of Building Engineering

Vuosikerta: 33

Artikkeli: 101625

ISSN (painettu): 2352-7102

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Civil and Structural Engineering, Architecture , Building and Construction, Safety, Risk, Reliability and Quality, Mechanics of Materials

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.jobe.2020.101625

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 85088861500

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Modeling Urban Dynamics in Self-organizing Enclaves: The Cases of Nekala and Vaasa**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A4 Artikkeli konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Partanen, J.

Sivumäärä: 8

Sivut: 1-8

Julkaisupäivä: 2011

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: 17th European Colloquium on Quantitative and Theoretical Geography ECQTG2011, Harokopio University, Athens, Greece, 2nd to the 5th of September 2011

Julkaisupaikka: Athens

Kustantaja: Harokopio University

Toimittaja: Kalogirou, S.

ISBN (painettu): 978-960-87751-1-4

#### **Julkaisusarja**

Nimi: European Colloquium on Quantitative and Theoretical Geography ECQTG

Kustantaja: Harokopio University

#### **Lisätietoja**

ei ut-numeroa 26.4.2014<br/>Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 6969

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Modelling Local Scale Land-Use: Case Nekala**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A4 Artikkeli konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Partanen, J.

Sivumäärä: 8

Sivut: 106-113

Julkaisupäivä: 2011

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Proceedings of the 19th GIS Research UK Annual Conference, University of Portsmouth with Ordnance Survey, UK, 27.-29.4.2011

Julkaisupaikka: Portsmouth

Kustantaja: GISRUUK Conference Series

toim.: Jones, C. E., Pearson, A., Hart, G., Groome, N.

#### **Julkaisusarja**

Nimi: GIS Research UK Annual Conference

Kustantaja: GISRUUK Conference Series

## Lisätietoja

ei ut-numeroa 26.4.2014<br/>Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 6970

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Modernia aikaa etsimässä

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Soini, K.

Sivut: 74-76

Julkaisupäivä: 2010

Onko vertaisarvioitu: Ei

### Julkaisutiedot

Lehti: RY Rakennettu ympäristö

Numero: 4/2010

ISSN (painettu): 1457-9510

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

<http://www.rakennustietolehdet.fi>

## Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 9304

Tutkimustuotos >

## Moduulirakentaminen. Ratkaisumalleja tulevaisuuden asuntorakentamisen haasteisiin

Tutkimusjulkaisussa etsitään modulaariseen monikerrosrakentamiseen sisältyviä mahdollisuuksia, joilla voidaan monipuolistaa nykyistä asuinrakennustypologiaa sekä kehittää vetovoimaisia, joustavia ja asukaslähtöisiä kaupunkiasumisen ratkaisuja.

Modulaarinen rakentaminen tapahtuu tehdasolosuhteissa, jolloin pyritään hyödyntämään teolliseen valmistukseen ja sarjatuotantoon liittyviä tehokkuusetuja. Tutkimus osoittaa standardoitujen moduulien teolliseen sarjatuotantoon sisältyvän potentiaalinen tuottaa asukaslähtöistä ja monimuotoista arkkitehtuuria. Sarjatuotanto voidaan toteuttaa myös sarjaräätälöintinä, jossa osa moduulien piirteistä vaihtelevat moduulista toiseen, mutta tietyt piirteet ovat samat. Sarjaräätälöintien vakiomoduulien avulla voidaan luoda pienessä mittakaavassa yksilöllistyviin asumistarpeisiin varioituvia asuntoja ja suuressa mittakaavassa erilaisten rakennuspaikkojen mukaan varioituvia rakennustyyppisiä. Toistettavuudesta saadaan kustannussäästöjä. Modulaarisella rakentamisella on siten potentiaalia luoda samassa hintaluokassa erilaisia asumisen vaihtoehtoja, joka myös minimoi erilaistuvan asumisen mahdollisia haittapuolia.

Tutkimusprosessissa kirjallisuuskatsaukseen perustuva teoreettinen pohdinta ja modulaarisen asuntorakentamisen ratkaisumallien kehittämiseen pyrkivä suunnittelutyö ovat vuorotelleet. Kokeellisten talotyyppiatutkimien ja asuntoratkaisuiden suunnittelua varten muodostettiin modulaarinen järjestelmä. Tämän hetkisen modulaarisen rakentamisen valmistus- ja myyntiteknisistä syistä tutkimuksen modulaarisessa järjestelmässä rajoitetaan pääosin monitahokkaisiin, joiden leikkaus- ja pohjamuoto on suorakaide. Modulaarisen järjestelmän tarkoituksena ei ole esittää yhtä oikeaa modulaarista mittamaailmaa tai moduulimallistoa, vaan osoittaa yhden esimerkin avulla, mitä mahdollisuuksia tai haasteita modulaariseen asuntorakentamiseen sisältyy.

Tutkimuksessa etsittiin moduulirakentamisen lainalaisuuksiin sopivia tapoja vastata asumisen muutos- ja tulevaisuusnäkyymiin. Niin väestörakenteen, ajankäytön kuin elämän- ja asumistapojen muutoksetkin korostavat monipuolisemman asumisen vaihtoehtojen merkitystä tulevaisuudessa. Siksi taustalla vaikuttavana suunnittelustrategiana on kaupunkimaisen monikerrosrakentamisen talotyyppologian monimuotoistaminen.

Moduulirakentaminen tekee mahdolliseksi ainakin toistaiseksi vain vähän käytetyt massoitelluratkaisut monikerrosrakentamisessa. Pienimittakaavaisista moduuleista koostuva rakentaminen tarjoaa runsaasti muodonannollisia mahdollisuuksia asuinympäristöihin, jossa yksityinen ja julkinen tila liukuvat toistensa lomaan huokoisten puoliyksityisten ja -julkisten tilojen kautta. Parhaimmillaan puolijulkisessa tilassa tapahtuvat heikot sosiaaliset kontaktit monipuolistavat asumisen kokemuksellista sisältöä.

Suomalaisen yhteiskunnan demografisten muutosten sekä asutokuntien määrään ja kokoon liittyvien muutosten vuoksi modulaarisen rakentamisen tyypologiakirjastossa keskitytään muunneltavien asutokokonaisuuksien mahdollisuuksiin.

Kuljetusmitat rajaavat moduulien maksimikoon niin, että modulaarinen rakentaminen pystyy vastaamaan erityisen hyvin pienten asutokuntien suuren määrän aiheuttamaan pienasuntojen tarpeeseen. Typologiatutkielmissa luodaan ratkaisuja, joissa isommat asunnot koostuvat monista yksittäisistä moduuleista. Näitä yksittäisiä moduuleja voi useissa tapauksissa yhdistellä tarpeen mukaan eri kokonaisuuksiksi: useiksi pienasunnoiksi tai yhdeksi perheasunnoksi. Asunnon laajenemisen ja kutistumisen mahdollistama jousto ei pyri vastaamaan niinkään yhden yksilön, asukkaan tai perheen elämäntilanteen muutoksiin, vaan asumisen tapojen ja asutokuntien koon vaihteluun pitkällä aikavälillä.

Modulaarisen rakentamisen tapaan keskittyvässä asutusuunnittelussa tulee ottaa huomioon asukkaiden tarpeet mahdollisimman laaja-alaisesti, jotta modulaarinen rakentaminen voi vastata tulevaisuuden asuntorakentamisen moniin haasteisiin. Tavoitteena on ollut kehittää sekä nykyajan asuntorakentamista vastaavia että tulevaisuuden asuntorakentamisen kannalta relevantteja uusia ratkaisuja.

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Kotilainen, S.

Sivumäärä: 207

Julkaisupäivä: 2013

#### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos

ISBN (painettu): 978-952-15-3009-8

ISBN (elektroninen): 978-952-15-3010-4

Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Julkaisusarja**

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asutusuunnittelu. Julkaisu

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto

Vuosikerta: 7

ISSN (painettu): 2242-4598

Sähköiset versiot:

kotilainen\_moduulirakentaminen.pdf

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3010-4>

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-12-29

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 2634

Tutkimustuotos >

#### **Monenlaista joustavuutta**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Tarpio, J.

Sivumäärä: 10

Sivut: 12-21

Julkaisupäivä: syyskuuta 2016

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

##### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehti

Vuosikerta: 2016

Número: 4

ISSN (painettu): 0783-3660

Alkuperäiskieli: Suomi

Sähköiset versiot:

ark\_4\_2016\_monenlaista\_joustavuutta

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tty-201709071869>

Tutkimustuotos >

### **Monikäyttöinen koulu: Joustavuudella ekologisuutta tilasuunnitteluun**

Tämä diplomityö käsittelee koulurakennuksen monikäyttöisyyttä eri näkökulmista. Työssä tutkitaan, kuinka monipuolisen käytön mahdollistaminen ja joustavat tilaratkaisut voivat tehostaa rakennuksen käyttöä ja toimia sitä kautta uutena ekologisenä näkökulmana koulusuunnittelulle. Työ keskittyy tilan käyttötehokkuuden parantamiseen monikäyttöisyyden keinoin.

Toinen merkittävä lähtökohta työlle on uusi 1.8.2016 käyttöön otettu opetussuunnitelma, joka korostaa oppilasta aktiivisena toimijana. Uusi opetussuunnitelma vaatii tiloilta pedagogista joustavuutta ja monikäyttöisyyttä mahdollistamaan erilaisia muuttuvia opetus- ja oppimismenetelmiä. Työssä käsitellään opetussuunnitelman tilallisia tavoitteita ja pohditaan tilasuunnittelun vaikutusta ekologisuuteen.

Työ koostuu kirjallisesta osiosta, jota selvennetään kaavioiden avulla. Monikäyttöisyyttä tarkastellaan kahdesta näkökulmasta: rakennustasolla käyttäjien ja toimintojen tasolla sekä tilasuunnittelun näkökulmasta. Monikäyttöisyyteen keskitytään rakennustasolla kartoittamalla usean eri käyttäjän tarpeisiin soveltuvan koulun ominaisuuksia, kuten käytön vyöhykkeistämistä sekä tilaohjelman joustavuutta, joita havainnollistetaan tekstin lomassa konkreettisen, pohdintojen myötä syntyneen esimerkkisuunnitelman avulla. Tilojen tasolla monikäyttöisyyteen paneudutaan esittelemällä asuntopuunnittelussa tutkittuja joustavuuden keinoja, joita sovelletaan koulurakentamiseen. Lopuksi esitetään tarkemmin Vartiosaaren sijoittuva esimerkkisuunnitelma monikäyttöisestä koulusta.

Diplomityö on osa Tampereen teknillisen yliopiston (TTY) vetämää Tekes-rahoitteista COMBI-hanketta, joka tutkii lähes nollaenergiarakentamista palvelurakennusten näkökulmasta. Työ sisältyy työpakettiin Arkkitehtonisten ratkaisujen vaikutus energiatehokkuuteen, josta vastaa TTY:n Arkkitehtuurin laboratorio. Työpaketin tavoitteina on kartoittaa nykyisiä ja tulevaisuuden energiatehokkaita suunnitteluratkaisuja sekä kehittää ohjausmalli energiatehokkuuteen vaikuttavien arkkitehtuurin ominaisuuksien ohjeistukseen ja vertailuun.

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: G2 Pro gradu, diplomityö, ylempi amk-opinnäytetyö

Yksiköt: Arkkitehtuuri

Tekijät: Mustila, L.

Sivumäärä: 76

Julkaisupäivä: 7 kesäkuuta 2016

#### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto

ISBN (elektroninen): 978-952-15-3963-3

Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Julkaisusarja**

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio. Asuntopuunnittelu. Julkaisu

Vuosikerta: 30

ISSN (painettu): 2489-429X

Sähköiset versiot:

Mustila

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3963-3>

Tutkimustuotos: Diplomityö tai pro gradu -työ ›

### **Monikeskuksisuuden monet todellisuudet**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Ylä-Anttila, K. (toim.), Hynynen, A., Vanhatalo, J., Mäntysalo, R., Kanninen, V. (toim.), Hytönen, J., Roininen, J., Akkila, I.

Sivumäärä: 98

Julkaisupäivä: 2011

#### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Sektoritutkimuksen neuvottelukunta, Alue- ja yhdyskuntarakenteet ja infrastruktuurit

Vuosikerta: 4-2011

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

[http://www.hare.vn.fi/upload/julkaisut/15733/4711\\_setu\\_4-2011.pdf](http://www.hare.vn.fi/upload/julkaisut/15733/4711_setu_4-2011.pdf)  
Tutkimustuotos >

### **Monikulttuurisuus on osa meitä, Multiculturalism is Part of Us**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A2 Katsausartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Maununaho, K., Virkkala, I.  
Sivut: 70-72  
Julkaisupäivä: 2011  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehti  
Vuosikerta: 108  
Numero: 4  
ISSN (painettu): 0783-3660  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6784  
Tutkimustuotos: Katsausartikkeli > > vertaisarvioitu

### **Monikulttuurisuus: segregatio vai integraatio? Havaintoja New Yorkin naapurustoista**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Lodenius, S.  
Sivut: 55-57  
Julkaisupäivä: 2010  
Onko vertaisarvioitu: Ei

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: RY Rakennettu ympäristö  
Numero: 1/2010  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 8662  
Tutkimustuotos >

### **Monimuotoistuva kaupungistuminen.**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Hynynen, A.  
Julkaisupäivä: 30 syyskuuta 2019  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Sanomalehti Ilkka  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:

<https://www.ilkka.fi/mielipide/yleisolta/lukijoilta-monimuotoistuva-kaupungistuminen-1.3103118>

Tutkimustuotos >

## Monipuolistaminen on hyvää asuntorakentamislaitteikkaa

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelele ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelun teoria, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu

Tekijät: Lehtovuori, P., Lehtovuori, O.

Julkaisupäivä: 2017

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### Julkaisutiedot

Lehti: RY Rakennettu ympäristö

Numero: 4

ISSN (painettu): 1457-9510

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

<http://proofer.faktor.fi/epaper/RY417/index.html#30>

Tutkimustuotos >

## Monitasoinen verkostokaupunkimalli

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Joutsiniemi, A., Syrman, S.

Sivut: 15-20

Julkaisupäivä: 2012

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Kestävät kauppapaikat verkostokaupungissa. Aalto-yliopiston julkaisusarja TIEDE + TEKNOLOGIA

Julkaisupaikka: Espoo

Kustantaja: Aalto-yliopisto. Insinööritieteiden korkeakoulu. Maankäyttötieteiden laitos. Yhdyskuntasuunnittelun tutkimus- ja koulutusryhmä YTK

toim.: Raine, M., Anssi, J., Suvi, N., Simo, S.

ISBN (painettu): 978-952-60-4738-6

ISBN (elektroninen): 978-952-60-4737-9

URL-osoitteet:

<https://aaltodoc.aalto.fi/handle/123456789/4775>

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-60-4737-9>

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4365

Tutkimustuotos >

## MOOC-Graphies: Possibilities for Online Graphic Learning

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelele konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: EDGE - arkkitehtuurin ja kaupunkisuunnittelun laboratorio

Tekijät: García Fernández, J., Fernández Martín, J. J., San José Alonso, J.

Sivumäärä: 11

Sivut: 253-263

Julkaisupäivä: 2018

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Architectural Draughtsmanship

Julkaisupaikka: Cham

Kustantaja: Springer International Publishing AG  
toim.: Castaño Perea, E., Echeverria Valiente, E.  
ISBN (painettu): 978-3-319-58856-8  
ISBN (elektroninen): 978-3-319-58856-8  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1007/978-3-319-58856-8\_20  
Lähde: Bibtex  
Lähteen ID: urn:b37b6e2caf7b09bae493d8aca75e81fe  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Mouhijärven kirjasto

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Yhdyskuntasuunnittelu  
Tekijät: Iltanen, S.  
Julkaisupäivä: 2007  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: Puulehti  
Numero: 2/2007  
Alkuperäiskieli: Suomi

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 14397  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Mouhijärven kirjasto - suunnitelmasta toteutukseen.

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys  
Yksiköt: Yhdyskuntasuunnittelu  
Tekijät: Iltanen, S.  
Julkaisupäivä: 2004

### Julkaisutiedot

Kustantaja: Unknown Publisher  
Alkuperäiskieli: Suomi

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 20253  
Tutkimustuotos >

## Multistorey timber apartment buildings are becoming common in forested Finland - Results of resident surveys point the way to the future of multistorey timber apartment buildings.

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D3 Artikkelit ammatillisessa konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö  
Tekijät: Karjalainen, M.  
Sivumäärä: 3  
Sivut: 415-417  
Julkaisupäivä: 2017

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Proceedings of 5th Annual international Conference on Architecture and Civile Engineering (ACE 2017) : May 8-9, 2017, Singapore

Julkaisupaikka: Singapore  
Kustantaja: Global Science & Technology Forum (GSTF)  
Artikkeli no: 23

#### **Julkaisusarja**

Nimi: Proceedings of 5th annual International Conference on Architecture and Civil Engineering  
Kustantaja: Global Science & Technology Forum (GSTF)  
ISSN (painettu): 2301-394X  
ISSN (elektroninen): 2301-3958  
DOI - pysyväislinkit:  
10.5176/2301-394X\_ACE17.23  
URL-osoitteet:  
<http://ace-conference.org/>  
Tutkimustuotos >

#### **Multi-story timber frame buildings in Finland -videopresentation**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö  
Tekijät: Karjalainen, M.  
Julkaisupäivä: 2016  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa  
Tapahtuma: Julkaisun esittämispaikka: International Conference on Sustainable Civil Engineering, Cape Town, Etelä-Afrikka.  
Tutkimustuotos: Konferenssiesitys, posterit tai abstraktit >

#### **Museum of the University of Valladolid: Centro Cívico Municipal de Boecillo (Valladolid)**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F2 Julkinen taiteellinen teoksen osatoteutus  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Universidad de Valladolid  
Tekijät: Martínez Rodríguez, J. M., Escudero Conesa, I., Nieto Fernandez, F.  
Julkaisupäivä: 7 toukokuuta 2019  
Tuotoksen media: Painettu

##### **Tapahtumätietoa**

Tapahtuma: Time and Architecture  
Sijainti: Museum University of Valladolid (MUVa), Valladolid, Espanja  
!!ASJC Scopus subject areas: Architecture  
URL-osoitteet:  
<http://www.arquitectura.uva.es/2019/05/01/07-05-19-acto-de-homenaje-a-directores-etsava-e-inauguracion-de-exposicion-tiempo-y-arquitectura/>  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **Muusikko, tarinankertoja, Suomen ystävä: haastattelussa Daniel Libeskind**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia ja teoria  
Tekijät: Kalakoski, I.  
Julkaisupäivä: 2019  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

##### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehtiutiset  
Vuosikerta: 9  
Numero: 2019  
ISSN (painettu): 0044-8915  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Tutkimustuotos >

## **Muutoksen epistemologia ja resilienssitilalliset strategiat: Maankäytön ja suunnittelun mukautumis- ja muuntautumiskykyä tarkastelemassa**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: EDGE - arkkitehtuurin ja kaupunkisuunnittelun laboratorio

Tekijät: Rantanen, A., Joutsiniemi, A.

Julkaisupäivä: joulukuuta 2016

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Terra: Maantieteellinen Aikakauskirja

Vuosikerta: 128

Numero: 4

ISSN (painettu): 0040-3741

Luokitukset:

Scopus rating (2016): SJR 0,113 SNIP 0,136

Alkuperäiskieli: Suomi

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **Muutoksii: Second-generation Immigrants' Movie Workshop in Helsinki**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelun teoria

Tekijät: Peipinen, V., Lehtovuori, P.

Sivumäärä: 5

Sivut: 96-100

Julkaisupäivä: 2015

### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Hopeless Youth!

Kustantaja: Estonian National Museum

toim.: Martínez, F., Runnel, P.

ISBN (painettu): 978-9949-548-10-1

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **Muutosmallit**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö

Tekijät: Huuhka, S.

Sivumäärä: 6

Sivut: 32-37

Julkaisupäivä: 1 helmikuuta 2016

### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Tutkitusti parempi lähiö : Asuinalueiden kehittämissuunnitelman tutkimusjulkaisu

Julkaisupaikka: Helsinki

Kustantaja: Asumisen rahoittamis- ja kehittämiskeskus (ARA)

Artikkeli no: 6

ISBN (painettu): 978-952-11-4549-0

ISBN (elektroninen): 978-952-11-4550-6

URL-osoitteet:

<http://hdl.handle.net/10138/159846>

Tutkimustuotos >

## **Myllymäen savusauna - Myllymäki smoke sauna in uusimaa, Finland**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Mattila, M., Freese, S.  
Sivut: 170-173  
Julkaisupäivä: 2011

### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: CIAV VERNADOC 2010: Keski-Skandinavian suomalaiset: Östmarkin kirkko, savutuvat  
Julkaisupaikka: Helsinki  
Kustantaja: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea  
Toimittaja: Mattila, M.  
ISBN (painettu): 978-951-96602-9-5

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6782  
Tutkimustuotos >

## **Myyttejä purkamassa: Totta ja tarua puretuista rakennuksista**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö  
Tekijät: Huuhka, S.  
Sivumäärä: 4  
Sivut: 24-27  
Julkaisupäivä: syyskuuta 2017  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### **Julkaisutiedot**

Lehti: RY Rakennettu ympäristö  
Vuosikerta: 54  
Numero: 3  
ISSN (painettu): 1457-9510  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
<http://proofer.faktor.fi/epaper/RY317/#24>  
Tutkimustuotos >

## **Näkemyksiä maaseudun tulevaisuuden maankäytöstä: Raportti Sitran Maamerkitohjelman maankäyttötyöpajasta**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Kolehmainen, J., Seppälä, M., Hynynen, A., Ranta, T., Uitto, A.  
Sivumäärä: 9  
Julkaisupäivä: 2011

### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Tampereen yliopisto, Tampereen teknillinen yliopisto, MDI  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
<http://www.sitra.fi/NR/rdonlyres/758A4C0D-1C64-4287-A9B3-EED4A9FC4DE6/0/Maank%C3%A4ytt%C3%B6raportti.pdf>

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6402  
Tutkimustuotos >

## Näkökulma vanhaan vaihtuu : Towards transformation

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Koponen, O.  
Sivumäärä: 9  
Sivut: 13-21  
Julkaisupäivä: 2013  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehti  
Vuosikerta: 110  
Numero: 3  
ISSN (painettu): 0783-3660  
Alkuperäiskieli: Englanti

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-11-29<br/>Publisher name: Suomen Arkkitehtiiliitto  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 2601  
Tutkimustuotos >

## Närpiö - Hyvinvointia yhteisöllisyydestä

"Hyvinvointia yhteisöllisyydestä" on hyvinvointi- ja asumiskeskussuunnitelma Närpiön. Suunnitelmassa Närpiön terveyskeskusalueesta on muovautunut hyvinvoinnin keskus, jossa yhdistyvät ikäihmisten asuminen sekä monipuoliset terveys- ja vapaa-ajanpalvelut. Keskuksen tarkoituksena on toimia eri-ikäisten närpiöläisten kohtaamispaikkana, jossa kyläyhteisö tuodaan osaksi vanhusten päivittäistä elämää. Pyrkimyksenä on ollut luoda puitteet sosiaalisesti ja toiminnallisesti aktiiviselle arjelle ikäihmisten moninaiset tarpeet huomioon ottaen.

"Hyvinvointia yhteisöllisyydestä" on yksi MONIKKO-hankkeen kuudesta pilottisuunnitelmasta. Hanke on osa kansallisen ikärakennemuutosalueiden verkoston eli DEMO-verkoston työtä. Hanketta rahoittavat Työ- ja elinkeinoministeriö / Pirkanmaan liitto, Loimaan, Mikkelin, Mänttä-Vilppulan, Närpiön, Tampereen ja Turun kaupungit sekä TTY Arkkitehtuurin laitos.

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Siikaniemi, I.  
Sivumäärä: 47  
Julkaisupäivä: 2012

### Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto; EDGE; Pirkanmaan liitto; DEMO Ikärakenneneuvosto; Närpes stad; Tammerprint Oy  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-2988-7  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Sähköiset versiot:  
monikko\_narpio\_hyvinvointia\_yhteisollisyydesta.pdf  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-2988-7>

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 5316

### **Näsilinna 2013. Erikoiskurssi historiallisen arvorakennuksen dokumentoinnista**

Tämä julkaisu sai alkunsa keväällä 2013 kun Pirkanmaan Maakuntamuseon rakennustutkija Hannele Kuitunen otti yhteyttä Tampereen teknillisen yliopiston arkkitehtuurin historian oppituoliin ja siellä professori Olli-Paavo Koposeen. Oppituolillemme tarjoutui harvinainen tilaisuus päästä toteuttamaan yhden Tampereen mielenkiintoisimman rakennuksen dokumentointia.

Tamperelainen merkkirakennus, Näsilinna, oli muutosten edessä ja rakennuksen kunnostussuunnittelu oli viimeinkin käynnistetty. Kunnostuksen tueksi tarvittiin selvitysaineistoa rakennuksen ominaispiirteistä ja arvoista. Tarvetta oli myös tallentaa muistiin mittavia muutostöitä edeltävä tilanne; rakennus siinä asussaan kuin se pitkän museohistoriansa jälkeen oli. Rakennustutkija Hannele Kuitusen yhteydenotto muotoutui dokumentointikurssiksi, jonka tavoitteeksi asetettiin aiemmin tehdyn, yleispiirteisen dokumentoinnin täydentäminen syvällisemmällä, teemakohtaisilla tarkasteluilla.

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: C2 Toimitettu kirja, kokoomateos, konferenssijulkaisu tai lehden erikoisnumero

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Kalakoski, I. (toim.)

Sivumäärä: 98

Julkaisupäivä: 2013

#### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto; Tampereen museopalvelut / Pirkanmaan maakuntamuseo

ISBN (painettu): 978-952-15-3209-2

ISBN (elektroninen): 978-952-15-3210-8

Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Julkaisusarja**

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Arkkitehtuurin historian julkaisuja

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto; Tampereen museopalvelut / Pirkanmaan maakuntamuseo

Vuosikerta: 1

ISSN (painettu): 2341-9865

Sähköiset versiot:

nasilinna\_2013

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3210-8>

#### **Lisätietoja**

On esipuhe<br/>Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-12-29

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 2457

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Näsilinnan muutos- ja korjaushanke: rakennuksen olemus ja arvostukset**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Hirvonen, T.

Sivumäärä: 9

Julkaisupäivä: 2013

#### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Unknown Publisher

ISBN (painettu): 978-952-15-3210-8

Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Julkaisusarja**

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Arkkitehtuurin historian julkaisuja

Vuosikerta: 1

ISSN (painettu): 2341-9865

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3210-8>

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-12-29

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 2312

Tutkimustuotos >

#### **Näyttelyn keskiössä puu: mihin puu venyy, mitä metsä meille merkitsee? Tampereen teknillisen korkeakoulun arkkitehtuurin laitoksen taide3-kurssi, näyttelyssä n. 70 osallistujaa**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Lehtonen, H.

Julkaisupäivä: 2010

Tuotoksen media: Painettu

URL-osoitteet:

[http://onoma.org/fi/nayttelyt/puunsyy\\_fi.php](http://onoma.org/fi/nayttelyt/puunsyy_fi.php)

#### **Lisätietoja**

Lehtonen, H.(toim).<br/>Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 8599

Tutkimustuotos >

#### **Nekapolis. Or the future of a part of the city**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Kuusela, K.

Sivumäärä: 13

Sivut: 95-107

Julkaisupäivä: 2010

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Urban Fallows. Transformations & Breeding Grounds. City Scratching III. Tampere University of Technology.

School of Architecture. Publication

Toimittaja: Ylä-Anttila, K.

ISBN (painettu): 978-952-15-2490-5

#### **Lisätietoja**

City of Tampere / Creative Tampere, NCC Property development Oy, Ramboll Finland Oy, UPM, City of Akaa, Council of Tampere Region<br/>Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 8499

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **Nollahypoteesina kunta**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Joutsiniemi, A.

Sivut: 4-7

Julkaisupäivä: 2011

Onko vertaisarvioitu: Ei

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu

Vuosikerta: 49  
Numero: 3  
ISSN (painettu): 1459-6806  
Alkuperäiskieli: Suomi

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1<br/>Publisher name: Yhdyskuntasuunnittelu-lehti  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6235  
Tutkimustuotos >

## Novel architectural solutions change campus design

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D2 Artikkelit ammatillisessa kokoomateoksessa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Julkiset rakennukset  
Tekijät: Poutanen, J., Peltoniemi, S., Pihlajarinne, N.  
Sivumäärä: 22  
Sivut: 60-81  
Julkaisupäivä: 2015

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: How to co-create campus?  
Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Suomen Yliopistokiinteistöt Oy  
toim.: Nenonen, S., Kärnä, S., Junnonen, J., Tähtinen, S., Sandström, N., Airo, K., Niemi, O.  
ISBN (painettu): 978-952-15-3492-8  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-3493-5  
URL-osoitteet:  
[http://sykoy.fi/wp-content/uploads/co-create\\_english.pdf](http://sykoy.fi/wp-content/uploads/co-create_english.pdf)  
Tutkimustuotos >

## Nuorisokeskus Marttisen sauna, opiskelijakilpailu 2015

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D6 Toimitettu ammatillinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö  
Tekijät: Karjalainen, M. (toim.), Pesonen, M. (toim.)  
Sivumäärä: 53  
Julkaisupäivä: 2016

### Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Rakennusoppi  
ISBN (painettu): 978-952-15-3847-6  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Tutkimustuotos >

## Nykykaupunki ja suunnittelun projektiharha

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D2 Artikkelit ammatillisessa kokoomateoksessa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Joutsiniemi, A.  
Sivumäärä: 24  
Sivut: 80-103  
Julkaisupäivä: 2010

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: APOLI 2010 Helsingin arkkitehtuuripoliittinen ohjelma 2010  
toim.: Jääskeläinen, L., Jaskanen, L., Saarholma, M., Viertiö, S.

ISBN (painettu): 978-952-223-730-9

URL-osoitteet:

<http://tinyurl.com/2wbvrvu>

#### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 8230

Tutkimustuotos >

### Observer, expert, or activist: changing roles in design research project

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: ASUTUT

Tekijät: Maununaho, K.

Sivumäärä: 20

Sivut: 269-288

Julkaisupäivä: 28 kesäkuuta 2018

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### Julkaisutiedot

Lehti: The NAAR Proceedings Series

Vuosikerta: 2018

Número: 1

ISSN (painettu): 2535-4523

Alkuperäiskieli: Englanti

Sähköiset versiot:

109-19-PB

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tty-201901181112>

<http://arkitekturforskning.net/files/journals/1/issues/109/109-19-PB.pdf>

#### Lisätietoja

jufoid=86486

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### Obstacles and opportunities for the reuse of structural elements

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkeli konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö, VTT Tech Res Ctr Finland, VTT Technical Research Center Finland

Tekijät: Hradil, P., Huuhka, S., Wahlström, M.

Sivumäärä: 2

Sivut: 85-86

Julkaisupäivä: 10 kesäkuuta 2015

#### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Book of abstracts of WASCON 2015 - Resource efficiency in construction : 9th International Conference on the Environmental and Technical Implications of Construction with Alternative Materials

Julkaisupaikka: Santander, Spain

toim.: Andrés, A., Coz, A., Arm, M., Heynen, J., Stegemann, J., Vandecasteele, C.

ISBN (elektroninen): 9788460684220

URL-osoitteet:

<http://wascon2015.geruc.es/event/wascon-2015-conference/>

#### Lisätietoja

Full papers on USB

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Ojankaivajien valtakunnassa/In the realm of the ditchers

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Joutsiniemi, A.  
Sivut: 65-67  
Julkaisupäivä: 2010  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehti  
Numero: 2/2010  
ISSN (painettu): 0783-3660  
Alkuperäiskieli: Suomi

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1<br/>Publisher name: Suomen Arkkitehtiiliitto  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 8231  
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### Omännäköistä asumista : Visioita kehitysvammaisten asumiseen

Käsillä oleva kirja tarjoaa ajankohtaisen katsauksen yksilöllisemmän asumisen mahdollisuuksista sekä visioita erityistä tukea tarvitsevien asuntojen ja asuinympäristöjen kehittämiseen. Kyseessä on Tampereen teknillisen yliopiston arkkitehtuurin laitoksella suunnittelukurssina toteutetun KEHASU – kehitysvammaisten uusien asumisratkaisujen suunnittelu -hankkeen yhteenveto. Kirja on koottu kurssilla laadituista opiskelijatöistä.

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: C2 Toimitettu kirja, kokoomateos, konferenssijulkaisu tai lehden erikoisnumero  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Helamaa, A., Kotilainen, S., Lahtinen, V.  
Sivumäärä: 167  
Julkaisupäivä: 2014

### Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos  
ISBN (painettu): 978-952-15-3253-5  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-3254-2  
Alkuperäiskieli: Suomi

### Julkaisusarja

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu  
Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos  
Numero: 13  
ISSN (painettu): 2242-4598  
Sähköiset versiot:  
omannakoista\_asumista.pdf  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3254-2>

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2014-12-30  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 448  
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

## On-campus Third Places for Collaborative Use and BYOD

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelit konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Poutanen, J., Syvänen, A.  
Sivumäärä: 7  
Sivut: 1395-1401  
Julkaisupäivä: 2014

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Proceedings of World Conference on Educational Multimedia, Hypermedia and Telecommunications; EdMedia 2014, World conference on educational Media and Technology, Dates: June 23 - 26, 2014, Location: Tampere, Finland  
Kustantaja: Association for the Advancement of Computing in Education (AACE)  
ISBN (elektroninen): 978-1-939797-08-7

#### **Julkaisusarja**

Nimi: World Conference on Educational Multimedia, Hypermedia and Telecommunications  
Vuosikerta: 2014  
Numero: 1  
URL-osoitteet:  
<http://www.editlib.org/p/147665/>  
<http://www.editlib.org/j/EDMEDIA/v/2014/n/1>

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2014-09-30<br/>Publisher name: Association for the Advancement of Computing in Education (AACE)  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 1298  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **Once palabras para acercarse al vidrio**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Universidad Camilo José Cela  
Tekijät: Rubio Hernandez, R.  
Sivumäärä: 14  
Sivut: 144-157  
Julkaisupäivä: 2015  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

##### **Julkaisutiedot**

Lehti: Zarch  
Numero: 4  
ISSN (painettu): 2341-0531  
Alkuperäiskieli: Espanja  
URL-osoitteet:  
<http://zarch.unizar.es/index.php/es/numeros/numeros-publicados/numero-4/once-palabras-para-acercarse-al-vidrio>  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **On Hares, Ferrymen and Empathy in Architectural Education**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Nieto Fernandez, F., Rubio Hernandez, R.  
Sivut: 31-33  
Julkaisupäivä: syyskuuta 2020  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

##### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehti  
Vuosikerta: 117  
Numero: 4/2020  
ISSN (painettu): 0783-3660

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Architecture

URL-osoitteet:

<https://www.ark.fi/en/2020/04/on-hares-ferrymen-and-empathy-in-architectural-education/>

Tutkimustuotos >

## On tiptoes

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Alatalo, E., Hauru, J., Osara, V., Pirhonen, O.

Julkaisupäivä: 2010

Tuotoksen media: Painettu

### Lisätietoja

Architectural design: Alatalo, E., Hauru, J., Osara, V. & Pirhonen, O.<br/>Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 7665

Tutkimustuotos >

## On tiptoes

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Alatalo, E., Hauru, J., Osara, V., Pirhonen, O.

Julkaisupäivä: 2010

Tuotoksen media: Painettu

URL-osoitteet:

<http://www.arkitektur.no/?nid=207224>

### Lisätietoja

Architectural design: Alatalo, E., Hauru, J., Osara, V., Pirhonen, O.<br/>Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 7666

Tutkimustuotos >

## Open source architecture - Johannesburg, South Africa

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelin konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Alatalo, E.

Sivumäärä: 11

Sivut: 1-11

Julkaisupäivä: 2010

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Nordic Association of Architectural Research NAAR Annual Conference 2010, From Gesamtkunstwerk to Complexity - Architecture in All Scales, Tampere, Finland, 22.-24.04.2010

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 7661

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Open Source Architecture: Johannesburg, South Africa

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelin konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Alatalo, E.  
Sivut: 91-92  
Julkaisupäivä: 2010

### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: 24th AESOP Annual Conference, Space is Luxury, Espoo, Finland, 7-10 July 2010  
URL-osoitteet:  
[http://aesop2010.tkk.fi/pdf/AESOP\\_2010\\_Abstract\\_book.pdf](http://aesop2010.tkk.fi/pdf/AESOP_2010_Abstract_book.pdf)

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 7662  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **Optional and necessary activities: Operationalising Jan Gehl's analysis of urban space with Foursquare data**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu, HafenCity University Hamburg  
Tekijät: Cerrone, D., Baeza, J. L., Lehtovuori, P.  
Sivumäärä: 12  
Sivut: 68-79  
Julkaisupäivä: 2020  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### **Julkaisutiedot**

Lehti: International Journal of Knowledge-Based Development  
Vuosikerta: 11  
Numero: 1  
ISSN (painettu): 2040-4476  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Strategy and Management, Information Systems and Management, Management of Technology and Innovation  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1504/IJKBD.2020.106836  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 85084307497  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **Orimattilan Henna**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Laak, M. (toim.)  
Sivumäärä: 89  
Julkaisupäivä: 2014

### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos  
ISBN (painettu): 978-952-15-3321-1  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-3322-8  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Sähköiset versiot:  
orimattilan\_henna  
URL-osoitteet:  
<http://URN.fi/URN:ISBN:978-952-15-3322-8>

## Lisätietoja

Versio ok 16.12.2015

Tutkimustuotos >

## Östersundomin osayleiskaavan kaupunkiekologinen ohjelma

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Haila, Y., Joutsiniemi, A., Kervinen, M., Lodenius, S.

Sivumäärä: 86

Julkaisupäivä: 2010

### Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Helsinki

Kustantaja: Helsingin kaupunkisuunnitteluvirasto

ISBN (painettu): 978-952-223-761-3

Alkuperäiskieli: Suomi

### Julkaisusarja

Nimi: Helsingin kaupunkisuunnitteluviraston yleissuunniteluosaston selvityksiä

Kustantaja: Helsingin kaupunkisuunnitteluvirasto

Vuosikerta: 2010:3

ISSN (painettu): 1458-9664

URL-osoitteet:

[http://www.hel2.fi/ksv/julkaisut/yos\\_2010-3.pdf](http://www.hel2.fi/ksv/julkaisut/yos_2010-3.pdf)

## Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 7981

Tutkimustuotos >

## Oulun Asemakeskus

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia ja teoria

Tekijät: Lahdelma, I.

Julkaisupäivä: tammikuuta 2017

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### Julkaisutiedot

Lehti: Fassadentechnik

Numero: 1

Alkuperäiskieli: Englanti

Tutkimustuotos >

## Pääkirjoitus: Kaupunki vai urbaani ekosysteemi?

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Joutsiniemi, A.

Sivut: 4-7

Julkaisupäivä: 2012

Onko vertaisarvioitu: Ei

### Julkaisutiedot

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu

Vuosikerta: 50

Número: 1  
ISSN (painettu): 1459-6806  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1<br/>Publisher name: Yhdyskuntasuunnittelu-lehti  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 4362  
Tutkimustuotos >

#### Päätoimittajalta: Klikkejä imagiaarisessa kaupungissa

##### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Joutsiniemi, A.  
Sivut: 4-7  
Julkaisupäivä: 2011  
Onko vertaisarvioitu: Ei

##### Julkaisutiedot

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu  
Vuosikerta: 49  
Número: 2  
ISSN (painettu): 1459-6806  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1<br/>Publisher name: Yhdyskuntasuunnittelu-lehti  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6236  
Tutkimustuotos >

#### Pajaniemen savusauna, Vehkäjärvi - Pajaniemi smoke sauna in Häme Finland

##### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Mattila, M.  
Sivut: 176-177  
Julkaisupäivä: 2011

##### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: CIAV VERNADOC 2010: Keski-Skandinavian suomalaiset: Östmarkin kirkko, savutuvat  
Julkaisupaikka: Helsinki  
Kustantaja: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea  
Toimittaja: Mattila, M.  
ISBN (painettu): 978-951-96602-9-5

#### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6779  
Tutkimustuotos >

#### Paluu ojankaivajien valtakuntaan

##### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: EDGE - arkkitehtuurin ja kaupunkisuunnittelun laboratorio  
Tekijät: Joutsiniemi, A.

Julkaisupäivä: 2015  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu  
Vuosikerta: 53  
Numero: 1  
ISSN (painettu): 1459-6806  
Alkuperäiskieli: Englanti  
URL-osoitteet:  
<http://www.yss.fi/journal/paluu-ojankaivajien-valtakuntaan-2/>  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **Panu Lehtovuori - professori teorian ja käytännön välissä**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Chudoba, M.  
Sivumäärä: 365  
Sivut: 7-9  
Julkaisupäivä: 2013  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

##### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehtiutiset  
Vuosikerta: 65  
Numero: 3  
ISSN (painettu): 0044-8915  
Alkuperäiskieli: Suomi

##### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-10-29  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 2046  
Tutkimustuotos >

#### **Paraisten kalkkikaivoksen alueen kehittäminen: Arkkitehtipiskelijöiden visioita**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Kalakoski, I. (toim.)  
Julkaisupäivä: 2018

##### **Julkaisutiedot**

Julkaisija: Tampereen teknillinen yliopisto  
Vuosi: 2018  
ISBN (painettu): 978-952-15-4109-4  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Sähköiset versiot:  
PARAINEN 2017  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-4109-4>  
Tutkimustuotos >

#### **Parametrit vastaan kulttuuriset merkitykset**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Passinmäki, P.

Sivut: 60-64  
Julkaisupäivä: 2010  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehti  
Numero: 1  
ISSN (painettu): 0783-3660  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1<br/>Publisher name: Suomen Arkkitehtiliitto  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 8948  
Tutkimustuotos >

#### **Parantavat tilat silloin ja nyt: Meilahden pääsisäänkäyntiaula**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia ja teoria  
Tekijät: Lahdelma, I.  
Julkaisupäivä: 25 marraskuuta 2016  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **Partial dismantling of 1960's to 80's housing estates - a sustainable holistic solution**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelin konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Life Cycle Effectiveness of the Built Environment (LCE@BE), Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö  
Tekijät: Huuhka, S.  
Sivumäärä: 9  
Sivut: 1031-1039  
Julkaisupäivä: 2013

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Structures and Architecture, Concepts, Applications and Challenges, Proceedings of the 2nd International Conference on Structures and Architecture, ICSA 2013, Guimaraes, Portugal, 24.-26.7.2013  
Toimittaja: Cruz, P. J.  
ISBN (painettu): 978-0-415-66195-9  
ISBN (elektroninen): 978-0-203-79856-0

#### **Julkaisusarja**

Nimi: International Conference on Structures and Architecture

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-11-29  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 2355  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **Participatory Design when Renovating Premises - Process and Methods**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelin konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Ruohomäki, V., Lahtinen, M., Joutsiniemi, A.  
Sivumäärä: 6  
Sivut: 1-6  
Julkaisupäivä: 2013

### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Proceedings of the 45th Annual International Conference of the Nordic Ergonomics & Human Factors Society NES 2013. Ergonomics for Equality. 11-14 August 2013, Reykjavik, Iceland  
ISBN (painettu): 978-9979-72-397-4

### **Julkaisusarja**

Nimi: Annual Conference of the Nordic Ergonomics Society  
URL-osoitteet:  
<http://www.nes2013.is>

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-12-29  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 3295  
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

## **Part V: Comparative Analysis of the Omnipresent Water Fountains**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Kemian ja biotekniikan laitos, Former organisation of the author  
Tekijät: Hynynen, A. J., Juuti, P. S., Katko, T. S.  
Sivut: 137-212  
Julkaisupäivä: 2012

### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Water Fountains in the Worldscape  
Julkaisupaikka: Kangasala  
Kustantaja: International Water History Association and Kehrämedia Inc.  
toim.: Ari, J. H., Petri, S. J., Tapio, S. K.  
ISBN (painettu): 978-951-98151-8-3

### **Lisätietoja**

Ei UT-numeroa 14.8.2013<br/>Contribution: organisation=ark ays,FACT1=0.5<br/>Contribution: organisation=keb bio,FACT2=0.5  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 4280  
Tutkimustuotos >

## **Patina herättää tunteita**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Kalakoski, I.  
Sivut: 122-124  
Julkaisupäivä: 2013

### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Kulttuuriympäristön monet kasvot : puhetta suojelusta ja restauroinnista  
Julkaisupaikka: Helsinki  
Kustantaja: Suomenlinnan hoitokunta  
Toimittaja: Perkiö, M.  
ISBN (painettu): 978-951-9437-40-8

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-11-29  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 2458  
Tutkimustuotos >

## **Patinan viehätys: Aleksi Siurola entisöi ja myy suomalaista designia**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Kalakoski, I.  
Julkaisupäivä: 2019  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### **Julkaisutiedot**

Lehti: DOT Design on Tampere  
Vuosikerta: 7  
Numero: 2019  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
[https://issuu.com/designontampere/docs/dot\\_lehti\\_2019\\_pages](https://issuu.com/designontampere/docs/dot_lehti_2019_pages)  
Tutkimustuotos >

## **Pattern recognition and transformational growth adjustments alongside ring roads: Descriptive mapping from four case studies**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu  
Tekijät: Amr, A.  
Sivumäärä: 16  
Julkaisupäivä: toukokuuta 2020  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Land Use Policy  
Vuosikerta: 94  
Artikkeli: 104552  
ISSN (painettu): 0264-8377  
Alkuperäiskieli: Englanti  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1016/j.landusepol.2020.104552  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **Pekka Mäki, ASA-huset, Åbo Akademi**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Koponen, O.  
Sivut: 34-40  
Julkaisupäivä: 2011  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehti  
Vuosikerta: 108  
Numero: 2  
ISSN (painettu): 0783-3660  
Alkuperäiskieli: Suomi

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6411  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Perinteisten ikkunoiden tiivistysvaihtoehtojen tutkiminen ilmanpitävyyksmittauksin

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B3 Artikkelijulkaisussa  
Yksiköt: Rakennustekniikan laitos, Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Aaltonen, A., Saatsi, P., Vinha, J.  
Sivumäärä: 6  
Sivut: 367-372  
Julkaisupäivä: 2013

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Rakennusfysiikka 2013 : uusimmat tutkimustulokset ja hyvät käytännön ratkaisut, 22.-24.10.2013, Tampere  
Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto, rakennustekniikan laitos, rakennetekniikka  
toim.: Vinha, J., Aaltonen, A.  
ISBN (painettu): 978-952-15-3148-4

### Julkaisusarja

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto, rakennustekniikan laitos, rakennetekniikka, seminaarijulkaisu  
Numero: 3

### Lisätietoja

Contribution: organisation=rak,FACT1=0.5<br/>Contribution: organisation=ark,FACT2=0.5<br/>Portfolio EDEND: 2013-10-29<br/>Publisher name: Tampereen teknillinen yliopisto, rakennustekniikan laitos, rakennetekniikka  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 1862  
Tutkimustuotos >

## Personal Trainer: Art Meets Energy Consumption, Pixelache Helsinki Festival 2010, Kiasma 25-28.3.2010

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Alatalo, E.  
Julkaisupäivä: 2010  
Tuotoksen media: Painettu

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 7663  
Tutkimustuotos >

## Peruskoulut ja energiatehokkuus: Tilallisista ja toiminnallisista suunnitteluperiaatteista

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D5 Ammatillinen kirja  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: ASUTUT  
Tekijät: Lehtinen, T., Papinsaari, A., Kaasalainen, T., Moisio, M., Hedman, M.  
Sivumäärä: 86  
Julkaisupäivä: joulukuuta 2018

### Julkaisutiedot

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-4287-9  
Alkuperäiskieli: Suomi

### Julkaisusarja

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio. Asuntosuunnittelu. Julkaisu  
Vuosikerta: 34

ISSN (painettu): 2242-4598

!!ASJC Scopus subject areas: Architecture , Renewable Energy, Sustainability and the Environment

Sähköiset versiot:

Lehtinen et al. 2018. Peruskoulut ja energiatehokkuus

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-4287-9>

Tutkimustuotos >

## Peukuttelevaa osallistumista ja ilon kautta suunnittelua

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: EDGE - arkkitehtuurin ja kaupunkisuunnittelun laboratorio

Tekijät: Joutsiniemi, A.

Julkaisupäivä: 2014

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu

Vuosikerta: 52

Número: 1

ISSN (painettu): 1459-6806

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

<http://www.yss.fi/journal/peukuttelevaa-osallistumista-ja-ilon-kautta-suunnittelua/>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Pieni ja keskisuuri urbanismi kaupunkikehittämisen voimavarana.

Kaupungistuminen on maailmanlaajuinen vahva megatrendi, joka liitetään ilmiönä useimmiten suurkaupunkeihin. Helposti unohtuu urbanisaation hennompi prosessi, joka muokkaa pienempiä kaupunkeja ja yhdyskuntia sekä näitä ympäröivää maaseutua. Vaikka tämän tyyppinen muutos ei ole määrällisesti tarkasteltuna yhtä kiinnostava, se avaa tärkeitä näkökulmia yhdyskuntien laadulliseen muutokseen ja sen hallintaan. Maahanmuutto, digitalisaatio ja biotalous ovat esimerkkejä vahvistuvista muutosajureista. Ne tulevat muokkaamaan kaupunkielämää, -taloutta, -tilaa ja -rakennetta tavoilla, joita tunnemme toistaiseksi huonosti. On myös mahdollista, että keskittyminen suurille kaupunkiseuduille laukaisee vastaliikkeen, jossa arvostetaan puhtautta, hiljaisuutta ja turvallisuutta. Tällaisia laatuja haetaan yleensä pienemmistä yhdyskunnista. Jotta pienille ja keskisuurille kaupungeille löydetään niille ominaiset kehittämisperiaatteet, tarvitaan "urbanismin" käsitteen laajentamista. Tutkimuksen kohdealueena on Etelä-Pohjanmaa, jonka kaupunkikehittämistä tarkastellaan tästä näkökulmasta.

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuuri

Tekijät: Hynynen, A., Rantanen, A.

Sivut: 101-116

Julkaisupäivä: 19 kesäkuuta 2019

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: Alue ja Ympäristö

Vuosikerta: 48

Número: 1

ISSN (painettu): 1235-4554

Alkuperäiskieli: Suomi

Sähköiset versiot:

77858-Artikkelin teksti-122546-1-10-20190619

DOI - pysyväislinkit:

10.30663/ay.77858

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tyy-201908232005>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Pientaloa parempi? Better than an individual small house?

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Kotilainen, S., Hedman, M.  
Sivut: 48-51  
Julkaisupäivä: 2014  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### Julkaisutiedot

Lehti: Puu  
Numero: 3  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
<http://www.puuinfo.fi/sites/default/files/content/puulehti/puu-lehti-32014/puu314web.pdf>  
<http://www.puuinfo.fi/puulehti/puu-lehti-32014>

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2015-01-11  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 798  
Tutkimustuotos >

## Pien-Toijolan savusauna, Ristiina - Pien-Toijola smoke sauna in Savo Finland

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Mattila, M.  
Sivut: 174-175  
Julkaisupäivä: 2011

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: CIAV VERNADOC 2010: Keski-Skandinavian suomalaiset: Östmarkin kirkko, savutuvat  
Julkaisupaikka: Helsinki  
Kustantaja: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea  
Toimittaja: Mattila, M.  
ISBN (painettu): 978-951-96602-9-5

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6780  
Tutkimustuotos >

## Pietarsaaren Ristikari, Yhdyskuntasuunnittelun ammattikurssi 1 2017

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu  
Tekijät: Rajaniemi, J. (toim.), Chudoba, M. (toim.), Laine, O. (toim.)  
Sivumäärä: 117  
Julkaisupäivä: kesäkuuta 2017

### Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Tampere University of Technology, School of Architecture  
ISBN (painettu): 978-952-15-3969-5  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-3970-1

Alkuperäiskieli: Suomi  
Sähköiset versiot:  
ristikari\_lopullinen\_nettiin  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3970-1>  
Tutkimustuotos >

## Pikkukaupunkien virkekirja

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Karppinen, S., Hynynen, A., Korkka, A., Pylvänen, R.  
Sivumäärä: 110  
Julkaisupäivä: 2010

### Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: KOKO-ohjelman DEMO- ja MAL-verkostot, Tampereen teknillinen yliopisto. EDGE arkkitehtuuri- ja kaupunkitutkimuslaboratorio, Ylä-Pirkanmaan seutuyhdistys  
ISBN (painettu): 978-952-15-2423-3  
Alkuperäiskieli: Suomi

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 8300  
Tutkimustuotos >

## Pirkanmaan maakuntakaava 2040: Ihmisten elinympäristöön kohdistuvien vaikutusten arviointi

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: EDGE - arkkitehtuurin ja kaupunkisuunnittelun laboratorio, University of Helsinki  
Tekijät: Joutsiniemi, A., Vanhatalo, J., Vaattovaara, M., Lehtonen, J.  
Sivumäärä: 62  
Julkaisupäivä: 11 maaliskuuta 2016

### Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Pirkanmaan liitto  
ISBN (elektroninen): 978-951-590-336-5  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Sähköiset versiot:  
Valmis\_raportti\_IEVA\_  
URL-osoitteet:  
[http://maakuntakaava2040.pirkanmaa.fi/sites/default/files/Valmis\\_raportti\\_IEVA\\_\\_0.pdf](http://maakuntakaava2040.pirkanmaa.fi/sites/default/files/Valmis_raportti_IEVA__0.pdf)  
<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tyy-201706091589>  
Tutkimustuotos >

## Pirkkalan Pappilanranta, Pirkkala Parish Shore

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: C2 Toimitettu kirja, kokoomateos, konferenssijulkaisu tai lehden erikoisnumero  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Pesonen, M. (toim.), Salonen, K. (toim.)  
Julkaisupäivä: 2010

### Julkaisutiedot

Kustantaja: Unknown Publisher  
ISBN (painettu): 978-952-15-2301-4  
Alkuperäiskieli: Suomi

### **Julkaisusarja**

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Yhdyskuntasuunnittelu ja Rakennusoppi. Puustudio. Finnish Wood Architecture. Competition 2008-2009

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 8991

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Pistepilvitiedon hyödyntäminen korjausrakennushankkeen arkkitehtisuunnittelussa**

Korjausrakentamisen toimiala kasvaa jatkuvasti euromääräisesti tarkasteltuna. Asian-tuntijoiden tekemien arvioiden mukaan toimialan kasvu vaatii joko merkittävän resurssien kasvun tai tehokkuusloikan. Yksi potentiaalinen tehokkuusloikan mahdollistava teknologia on pistepilvitiedon yleistymisen korjausrakennushankkeissa.

Pistepilvitieto on tiheä joukko kolmiulotteista pistemäistä mittatietoa, jonka avulla pystytään suorittamaan lähtötilanteen mallintaminen korjaushankkeessa helpommin. Merkittävin etu on lähtötietomuodon kolmiulotteisuus ja mittatarkkuus. Nykyiset lähtötilanteen mallintamisen menetelmät ovat hankalia epäluotettavien vanhojen rakennuspiirustuksien ja työläiden mittausten takia. Pistepilvitiedon tehokas hyödyntäminen potentiaalisesti helpottaa lähtötilanteen mallinnustyötä merkittävästi.

Tutkimus on jaettu teoreettiseen osaan ja haastattelututkimukseen. Teoreettisessa osassa käsitellään eri lähtötietomuotoja ja niiden ominaisuuksia ja syvennyn pistepilvitiedon terminologiaan. Tutkimuksessa määrittelen pistepilvitietoon liittyvät merkittävät termit uudestaan, sillä alalla termejä käytetään vaihtelevin merkityksin. Lähtötietomutoihin liittyen käsitellään myös lähtötilanteen mallintamisen problematiikkaa. Lisäksi vertaan eri lähtötietomuotojen ominaisuuksia ja lähtötilanteen mallinnusmenetelmiä yleisten tietomallivaatimusten 2012 asettamiin minimivaatimuksiin.

Haastattelututkimuksessa kerään käyttäjäkokemuksia edellä mainittuihin aiheisiin liittyen. Merkittäviä haastatteluteemoja on toimialan tilanne, pistepilvitiedon ominaisuudet projektitoiminnassa, yleisten tietomallivaatimusten vaatimukset ja tulkinta lähtötilanteen mallintamisessa.

Tutkimuksen perusteella voidaan todeta, että aihe on toimialalla suhteellisen tuore ja tutkimus palvelee alaa menetelmien vakiinnuttamisessa. Tutkimuksen avulla arkkitehtisuunnittelua tekevät toimijat pystyvät huomioimaan pistepilvitiedon tuomat erityispiirteet hankkeessa. Tutkimuksen avulla lukija saa myös valmiuden kriittisesti arvioida korjausrakennushankkeen lähtötietoja ja siten pyrkiä vaikuttamaan lähtötietojen riittävyteen jo hankesuunnitteluvaiheessa, jossa määritellään hankkeen tavoitteet.

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: G2 Pro gradu, diplomityö, ylempi amk-opinnäytetyö

Yksiköt: Arkkitehtuuri

Tekijät: Savisaari, A.

Sivumäärä: 89

Julkaisupäivä: 7 kesäkuuta 2017

### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto

ISBN (elektroninen): 978-952-15-3950-3

Alkuperäiskieli: Suomi

### **Julkaisusarja**

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio. Muuttuva rakennettu ympäristö. Julkaisu

Vuosikerta: 3

ISSN (elektroninen): 2489-4281

Sähköiset versiot:

Savisaari

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3950-3>

Tutkimustuotos: Diplomityö tai pro gradu -työ >

## Polish judish history museum, Polin

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia ja teoria  
Tekijät: Lahdelma, I.  
Julkaisupäivä: maaliskuuta 2017  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### Julkaisutiedot

Lehti: YAPI, Architecture, Design, Culture and art magazine, Turkki  
Vuosikerta: 424  
Numero: 3  
Alkuperäiskieli: Englanti  
URL-osoitteet:  
[http://www.yapidergisi.com/V\\_images/DergiSayilari/424icindekiler.pdf](http://www.yapidergisi.com/V_images/DergiSayilari/424icindekiler.pdf)  
Tutkimustuotos >

## Political, practical and architectural notion of the concept of the right to the city in neighbourhood regeneration

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Maununaho, K.  
Sivumäärä: 7  
Sivut: 58-64  
Julkaisupäivä: 6 huhtikuuta 2016  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: Nordic Journal of Migration Research  
Vuosikerta: 6  
Numero: 1  
ISSN (painettu): 1799-649X  
Alkuperäiskieli: Englanti  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1515/njmr-2016-0008  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Pop-Up Spaces: From Prototyping to a Method of Revealing User-Attitudes

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelit konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Poutanen, J.  
Sivumäärä: 11  
Sivut: 13-23  
Julkaisupäivä: 2014

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: ATUT Proceedings, 5th Annual Symposium of Architectural Research, ARCHITECTURE AND RESILIENCE, August 28-30, 2013 Tampere, Finland  
Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Tampere University of Technology, School of Architecture  
toim.: Chudoba, M., Joachimiak, M., Laak, M., Lehtovuori, P., Partanen, J., Rantanen, A., Siter, N.  
ISBN (painettu): 978-952-15-3109-5  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-3109-5  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3109-5>

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2015-01-26<br/>Publisher name: Tampere University of Technology, School of Architecture  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 1297  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Postmodernismi Suomen rakennusperinnössä

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia  
Tekijät: Koponen, O.  
Sivumäärä: 3  
Sivut: 72-74  
Julkaisupäivä: 2015  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehti  
Vuosikerta: 2015  
Numero: 2/2015  
ISSN (painettu): 0783-3660  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Tutkimustuotos >

## Potential and barriers for reusing load-bearing building components in Finland

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelit konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö  
Tekijät: Huuhka, S., Hakanen, J. H.  
Sivut: 1-9  
Julkaisupäivä: 2014

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: 40th IAHS World Congress on Housing, Sustainable Housing Construction Proceedings, December 16-19, 2014, Funchal, Portugal  
Kustantaja: ITeCons  
toim.: Tadeu, A., Ural, D., Ural, O., Abrantes, V.  
ISBN (painettu): 978-989-98949-1-4

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2015-01-12<br/>Publisher name: ITeCons  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 524  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Potential and Barriers for Reusing Load-Bearing Building Components in Finland

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Life Cycle Effectiveness of the Built Environment (LCE@BE), Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö  
Tekijät: Huuhka, S., Hakanen, J.  
Sivumäärä: 10  
Sivut: 215-224  
Julkaisupäivä: 23 syyskuuta 2015  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

Lehti: International Journal for Housing Science and Its Applications

Vuosikerta: 39  
Numero: 4  
ISSN (painettu): 0146-6518  
Luokitukset:  
Scopus rating (2015): CiteScore 0,1 SJR 0,121 SNIP 0,214  
Alkuperäiskieli: Englanti

#### Lisätietoja

AUX=ark,"Hakanen, Jani"  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### Potential of space zoning for energy efficiency through utilization efficiency

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: ASUTUT, Rakennustekniikka, Tampere University of Applied Sciences (TAMK)  
Tekijät: Lindberg, T., Kaasalainen, T., Moisio, M., Mäkinen, A., Hedman, M., Vinha, J.  
Sivut: 19-40  
Julkaisupäivä: 2020  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä  
Varhainen verkossa julkaisun päivämäärä: 27 kesäkuuta 2018

#### Julkaisutiedot

Lehti: ADVANCES IN BUILDING ENERGY RESEARCH  
Vuosikerta: 14  
Numero: 1  
ISSN (painettu): 1751-2549  
Alkuperäiskieli: Englanti  
Sähköiset versiot:  
Lindberg - Potential of space zoning for energy efficiency through utilization efficiency. Embargo päättynyt: 27/06/19  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1080/17512549.2018.1488619  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tuni-201911196065>. Embargo päättynyt: 27/06/19  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### Professional Association of Architects of Burgos: Centro Cívico Municipal de Boecillo (Valladolid)

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F2 Julkinen taiteellinen teoksen osatoteutus  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Universidad de Valladolid  
Tekijät: Martínez Rodríguez, J. M., Escudero Conesa, I., Nieto Fernandez, F.  
Julkaisupäivä: 2 joulukuuta 2019

#### Tapahtumatietoa

Tapahtuma: Time and Architecture: 50 Anniversary ETSAVA (School of Architecture in Valladolid)  
Sijainti: Professional Association of Architects in Burgos (COACyLE), Burgos, Espanja  
!!ASJC Scopus subject areas: Architecture  
URL-osoitteet:  
<http://www.coaburgos.com/variados/exposici%C3%B3n-tiempo-y-arquitectura-50-aniversario-de-la-escuela-t%C3%A9cnica-superior-de>  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### Professional Association of Architects of Cantabria: Centro Cívico Municipal de Boecillo (Valladolid)

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F2 Julkinen taiteellinen teoksen osatoteutus  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Universidad de Valladolid  
Tekijät: Martínez Rodríguez, J. M., Escudero Conesa, I., Nieto Fernandez, F.  
Julkaisupäivä: 1 lokakuuta 2019

Tuotoksen media: Painettu

### **Tapahtumatietoa**

Tapahtuma: Time and Architecture

Sijainti: Professional Association of Architects in Cantabria (COACAN), Santander, Espanja

!!ASJC Scopus subject areas: Architecture

URL-osoitteet:

<http://www.arquitectura.uva.es/2019/10/03/01-10-19-inauguracion-de-exposicion-tiempo-y-arquitectura-en-el-colegio-oficial-de-arquitectos-de-cantabria/>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Proffana provinssissa**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio

Tekijät: Hynynen, A.

Sivumäärä: 2

Sivut: 32-33

Julkaisupäivä: 2015

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehtiutiset

Numero: 9

ISSN (painettu): 0044-8915

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

[http://www.e-julkaisu.fi/SAFA/au\\_arkkitehtiutiset/9\\_2015/](http://www.e-julkaisu.fi/SAFA/au_arkkitehtiutiset/9_2015/)

Tutkimustuotos >

### **Public spaces, experience and conflict: The Cases of Helsinki and Tallinn**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelun teoria, Institute of Society and Space (SOCIS)

Tekijät: Lehtovuori, P., Kurg, A., Schwab, M., Ermert, S.

Sivumäärä: 23

Sivut: 125-143

Julkaisupäivä: 2014

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Public Space and Relational Perspectives : New Challenges for Architecture and Planning

Kustantaja: Routledge

toim.: Tornaghi, C., Knierbein, S.

ISBN (painettu): 978-0-415-82157-5

ISBN (elektroninen): 978-1-315-75072-9

#### **Julkaisusarja**

Nimi: Routledge Research in Planning and Urban Design

Kustantaja: Routledge

URL-osoitteet:

<http://www.routledge.com/books/details/9780415821575/>

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2015-01-15

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 21

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **Purkubetoni kierrätetään tienpohjiksi - tulevaisuudessa ehkä myös taloiksi;Demolished concrete reused in road base courses - maybe also in houses in future**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö

Tekijät: Huuhka, S.

Sivut: 50-55

Julkaisupäivä: 2010

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### **Julkaisutiedot**

Lehti: **Betoni**

Número: 2/2010

ISSN (painettu): 1235-2136

Alkuperäiskieli: Englanti

URL-osoitteet:

<http://www.betoni.com/download.aspx?intFileID=2240&intLinkedFromObjectID=11026>

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 8132

Tutkimustuotos >

## **Puu-Hubi: Perinteestä uusiin innovaatioihin**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio

Tekijät: Hynynen, A. (toim.), Panu, A. (toim.), Taanila, T. (toim.)

Sivumäärä: 107

Julkaisupäivä: 2015

### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos

ISBN (painettu): 978-952-15-3497-3

ISBN (elektroninen): 978-952-15-3498-0

Alkuperäiskieli: Suomi

Sähköiset versiot:

puu\_hubi

URL-osoitteet:

<http://URN.fi/URN:ISBN:978-952-15-3498-0>

### **Lisätietoja**

Versio ok 14.12.2015

Tutkimustuotos >

## **Puu-Hubi: Perinteestä uusiin innovaatioihin**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio

Tekijät: Taanila, T., Panu, A.

Sivumäärä: 1

Sivut: 15

Julkaisupäivä: 12 kesäkuuta 2015

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Ilkka

Alkuperäiskieli: Suomi  
Tutkimustuotos >

### **Puu-Hubi: Perinteestä uusiin innovaatioihin**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio  
Tekijät: Panu, A.  
Sivumäärä: 1  
Sivut: 6  
Julkaisupäivä: 2015  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: UCS : Seinäjoen yliopistokeskuksen tiedotuslehti  
Numero: 1  
ISSN (painettu): 1796-0134  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Tutkimustuotos >

### **Puukerrostaloalue Rauman Papinpellolle**

PUU-lehti 3/2018

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkeli ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Karjalainen, M.  
Sivumäärä: 3  
Sivut: 62-64  
Julkaisupäivä: 2 marraskuuta 2018  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Puu-lehti  
Vuosikerta: 38  
Numero: 3  
ISSN (painettu): 0357-9484  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
<https://proofer.faktor.fi/epaper/Puu318/> (PUU-lehti 3/2018; Artikkeli: Puukerrostaloalue Rauman Papinpellolle)  
Tutkimustuotos >

### **Puukerrostalojen asukas- ja rakennuttajakysely 2017 - loppuraportti 11.6.2017**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö  
Tekijät: Karjalainen, M.  
Sivumäärä: 39  
Julkaisupäivä: 2017

#### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Rakennusoppi  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
<http://www.ym.fi/download/noname/%7BDE24E1B6-B79D-4498-B7DE-DE837EE89D88%7D/128751>  
Tutkimustuotos >

## **Puukerrostalojen asukas- ja rakennuttajakyselyn 2017 tulokset**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö  
Tekijät: Karjalainen, M.  
Sivumäärä: 6  
Sivut: 48-53  
Julkaisupäivä: lokakuuta 2017  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Puu-lehti  
Vuositiet: 37  
Numero: 3  
ISSN (painettu): 0357-9484  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
<http://proofer.faktor.fi/epaper/Puu317/>  
Tutkimustuotos >

## **Puukerrostalorakentaminen Suomessa: Tutkimus suomalaisten asuinpuukerrostalojen runkoratkaisuista ja asuntojen omistusmuodoista.**

Puurakentamisen asiantuntija-artikkeli Suomen sayrittäjät -lehdessä 4/2018

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Karjalainen, M.  
Sivumäärä: 4  
Sivut: 4-7  
Julkaisupäivä: 12 joulukuuta 2018  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Suomen sahayrittäjät  
Vuositiet: 2018  
Numero: 4  
Artikkeli: 1  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
<https://www.yumpu.com/fi/document/read/62277156/suomen-sahayrittajat-4-2018>  
Tutkimustuotos >

## **Puukerrostalot leistyvät hitaasti mutta varmasti**

Rakennuslehti 45/2017 (10.11.2017); blogikirjoitus. s2.

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Karjalainen, M.  
Sivumäärä: 1  
Sivut: 2  
Julkaisupäivä: 10 marraskuuta 2017  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Rakennuslehti  
Numero: 45  
Artikkeli: Rakennuslehti 45/2017

ISSN (painettu): 0033-9121

Alkuperäiskieli: Suomi

Tutkimusalat: Puukerrostalot

URL-osoitteet:

<https://www.rakennuslehti.fi/blogit/puukerrostalot-yleistyvat-hitaasti-mutta-varmasti/>

Tutkimustuotos >

## **Puurakentaminen aluetalouden vahvistajana**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Hynynen, A.

Sivut: 16-17

Julkaisupäivä: 2012

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### **Julkaisutiedot**

Lehti: UCS : Seinäjoen yliopistokeskuksen tiedotuslehti

Numero: 2

ISSN (painettu): 1796-0134

Alkuperäiskieli: Suomi

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4278

Tutkimustuotos >

## **Puurakentamisen huomioimiseksi tarvitaan laki**

Puurakentamisen huomioimiseksi tarvitaan laki, yliö-kirjoitus Maaseudun Tulevaisuus -lehdessä mielipidesivulla 25.5.2018

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuuri

Tekijät: Karjalainen, M.

Sivumäärä: 1

Julkaisupäivä: 25 toukokuuta 2018

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Maaseudun Tulevaisuus

Alkuperäiskieli: Suomi

Tutkimusalat: Puurakentaminen, ilmastomuutoksen torjunta

Tutkimustuotos >

## **Puurakentamisen kansalaisaloite on hyvällä asialla**

Blogikirjoitus 26.3.2018 Biotalous-verkkosivuille ([www.biotalous.fi](http://www.biotalous.fi)); Puurakentamisen kansalaisaloite on hyvällä asialla

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuuri

Tekijät: Karjalainen, M.

Julkaisupäivä: 26 maaliskuuta 2018

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### **Julkaisutiedot**

Lehti: [www.biotalous.fi](http://www.biotalous.fi)

Alkuperäiskieli: Suomi

Tutkimusalat: Puurakentaminen, kansalaisaloite

URL-osoitteet:

<http://www.biotalous.fi/puurakentamisen-kansalaisaloite-on-hyvalla-asialla/> (Puurakentamisen kansalaisaloite on hyvällä asialla; blogikirjoitus 26.3.2018 Biotalous-verkkosivuille)  
Tutkimustuotos >

### **Puurakentamisen uusi nousu: Arkkitehti arvioi messutaloja**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Tarpio, J.  
Sivumäärä: 6  
Sivut: 66-71  
Julkaisupäivä: heinäkuuta 2016  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Meidän talo  
Vuosikerta: 2016  
Numero: 7  
ISSN (painettu): 1455-2825  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Tutkimustuotos >

### **Puurakentamisesta potkua alueiden ja kaupunkien kehittämiseen**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D2 Artikkeli ammatillisessa kokoomateoksessa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio  
Tekijät: Hynynen, A.  
Sivumäärä: 19  
Sivut: 75-93  
Julkaisupäivä: 2015

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Puu-Hubi. : Perinteestä uusiin innovaatioihin  
Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos  
toim.: Hynynen, A., Panu, A., Taanila, T.  
ISBN (painettu): 978-952-15-3497-3  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-3498-0  
URL-osoitteet:  
<http://URN.fi/URN:ISBN:978-952-15-3498-0>  
Tutkimustuotos >

### **Puurakentamisvaihtoehtojen huomioiminen tarvitsee tuekseen lain**

Puurakentamisvaihtoehtojen huomioiminen tarvitsee tuekseen lain, mielipidekirjoitus Kalevassa 19.5.2018

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Karjalainen, M.  
Sivumäärä: 1  
Julkaisupäivä: 19 toukokuuta 2018  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Kaleva  
Vuosikerta: 19.5.2018  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Tutkimusalat: Puurakentaminen  
Tutkimustuotos >

## **Puurakentamisvaihtoehtojen huomioiminen tarvitsee tuekseen lain**

Puurakentamisvaihtoehtojen huomioiminen tarvitsee tuekseen lain, mielipidekirjoitus 19.5.2018, Lapin Kansa

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuuri

Tekijät: Karjalainen, M.

Sivumäärä: 1

Julkaisupäivä: 31 toukokuuta 2018

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Lapin Kansa

Alkuperäiskieli: Suomi

Tutkimusalat: Puurakentaminen, Ilmastomuutos

Tutkimustuotos >

### **Puurakenteiden uudelleenkäyttömahdollisuudet**

Puu on Suomessa merkittävä, ellei merkittävin rakennusmateriaali. Olemassa olevasta rakennuskannastamme suurin osa, 45%, on rakennettu puusta. Kaikesta rakennus- ja purkujätteestä yksi kolmasosa on puuta, toisen kolmasosan koostuessa betoni- ja tiilijätteestä ja lopun muista materiaaleista. Näin puuta voidaan jopa pitää merkittävimpänä purkujätejakeenamme.

Tällä hetkellä purkupuuta ei hyödynnetä lähes lainkaan materiaalina, vaan lähes kaikki siitä poltetaan energiaksi. EU:n jätedirektiivi, jonka määräykset on siirretty Suomen kansalliseen lainsäädäntöön vuoden 2011 jätelaissa, kuitenkin edellyttää, että kokonaisten tuotteiden uudelleenkäyttö on asetettava energia- ja uusiokäytön edelle.

Tämä raportti tarkastelee rakennuksista peräisin olevan puretun puumateriaalin uudelleenkäytön mahdollisuuksia rakentamisessa ko. materiaalin ominaisuuksien ja rakenteille sekä rakennuksille asetettavien vaatimusten näkökulmista. Purettua materiaalia määrittää voimakkaasti se, mistä rakennustyypeistä se on peräisin.

Määrällisesti merkittävien purettu puurakennustyyppi ovat pientalot. Niiden purkaminen kohdistuu erityisesti jälleenrakennuskauden ja 1900-luvun alun rakennuskantaan, jolloin pääasiallisia rakentamistapoja ovat olleet ranka- ja hirsirakentaminen. Muita merkittäviä purettuja puurakennustyyppisiä ovat liike- ja toimistorakennukset, julkiset rakennukset, teollisuusrakennukset sekä varastot. Näissä rakennustyypeissä purkamisen volyymit kohdistuvat selvästi uudempaan rakennuskantaan, erityisesti 1980-luvun rakennuksiin. Näille leimallisia rakentamistapoja ovat liimapuiset pilari-palkkirakenteet sekä kolminivelkehät.

Raportissa esitellään em. rakentamistapojen ominaispiirteet, niissä käytetyt puiset rakennusosat tyyppillisine mittoineen sekä tavanomaiset osien väliset liitostavat. Uusista puurakentamistavoista sivutaan lisäksi massiivipuulevyrakentamista (esim. CLT), koska sen käyttöä halutaan tällä hetkellä lisätä kerrostalotuotannossa, jolloin rakennusosien purettavuus ja uudelleenkäytettävyyden olisi hyvä ratkaista jo ennen järjestelmien laajamittaista käyttöönottoa.

Selvityksessä arvioidaan puisten rakennusosien välisten liitosten purettavuutta ja purkamisen tuottamien rakennusosien ja puumateriaalin ominaisuuksia uusiin rakennusosiin ja neitseelliseen puutavaraan verrattuna. Lisäksi esitetään tiivistelmä rakentamista koskevien määräysten muuttumisesta, sillä normien kiristykset paitsi selittävät muutoksia rakentamistavoissa, myös asettavat reunaehdot vanhojen rakennusosien käyttömahdollisuuksille. Alkuperäiseen rakennukseen verrattuna rakennusosien uudelleenkäyttö edellyttääkin usein muutoksia rakenteisiin tai rakennejärjestelmään, esimerkiksi eristyksen lisäämistä, jännevälän lyhentämistä tai palkiston tihentämistä.

Kaikista puurakenteista on saatavissa uudelleenkäytettäviä puuosia, mutta toiset rakennejärjestelmät soveltuvat silti uudelleenkäyttöön toisia paremmin. Uudelleenkäytön liiketoimintaedellytyksiä loisi erityisesti lainsäädännön selkiyttäminen uudelleenkäytettävien rakennusosien suhteen sekä lajittelu-, laatu- ja lujuusluokitusten luominen.

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys

Yksiköt: Rakennustekniikka, Tutkimusryhmä: Elinkaaritekniikka, Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö

Tekijät: Huuhka, S., Köliö, A., Annala, P., Poti, A.

Sivumäärä: 63

Julkaisupäivä: tammikuuta 2018

### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Tampere University of Technology  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-4075-2  
Alkuperäiskieli: Suomi

### **Julkaisusarja**

Nimi: Muuttuva rakennettu ympäristö  
Kustantaja: Tampere University of Technology. Architecture.  
Numero: 4  
ISSN (elektroninen): 2489-4281  
Nimi: Rakennetekniikka. Tutkimusraportti.  
Kustantaja: Tampere University of Technology. Civil Engineering.  
Numero: 165

Tutkimusalat: puu, puurakenteet, puutuotteet, purkaminen, purkujäte, puujäte, uudelleenkäyttö, kierrätys, hyödyntäminen, kiertotalous

Sähköiset versiot:

Puurakenteiden\_uudelleenkäyttömahdollisuudet

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-4075-2>

Tutkimustuotos >

## **Puusta potkua kuntien kehittämiseen**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio  
Tekijät: Hynynen, A.  
Julkaisupäivä: 15 heinäkuuta 2015  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Sanomalehti Ilkka  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
<http://www.ilkka.fi/mielipide/yleis%C3%B6t%C3%A4/puusta-potkua-kuntien-kehitt%C3%A4miseen-1.1871205>  
Tutkimustuotos >

## **Puu, tulevaisuuden materiaali**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio  
Tekijät: Panu, A.  
Sivumäärä: 2  
Sivut: 14-15  
Julkaisupäivä: 2014  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehtiutiset  
Numero: 12  
ISSN (painettu): 0044-8915  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Tutkimustuotos >

## **Quality Parameters for Renovation**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio  
Tekijät: Saatsi, P., Sørensen, B. R., Gustafsson, A.  
Sivumäärä: 52  
Julkaisupäivä: 11 huhtikuuta 2018

#### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Tampere University of Technology. Laboratory of Architecture  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-4121-6  
Alkuperäiskieli: Englanti  
Sähköiset versiot:  
Quality parameters for renovation  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-4121-6>  
Tutkimustuotos >

#### **Quantitative + qualitative information for heritage conservation: An open science research for paving 'collaboratively' the way to historical-BIM**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: A4 Artikkelin konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: EDGE - arkkitehtuurin ja kaupunkisuunnittelun laboratorio, Michigan Technological University, University of Valladolid  
Tekijät: Garcia-Fernandez, J., Joutsiniemi, A., Ahn, Y., Fernandez, J. J.  
Sivumäärä: 2  
Sivut: 207-208  
Julkaisupäivä: 24 helmikuuta 2016

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: 2015 Digital Heritage International Congress, Digital Heritage 2015  
Kustantaja: IEEE  
ISBN (painettu): 9781509000487  
!!ASJC Scopus subject areas: Computer Graphics and Computer-Aided Design, Computer Science Applications, Information Systems, Archaeology, Cultural Studies  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1109/DigitalHeritage.2015.7419495  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 84965156312  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **Raahen Kummatti - lähiön muodonmuutos purkamalla**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: A2 Katsausartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Hagan, H.  
Sivut: 14-15  
Julkaisupäivä: 2010  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Asu ja rakenna  
Numero: 4  
ISSN (painettu): 1237-0703  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 7979  
Tutkimustuotos: Katsausartikkeli > > vertaisarvioitu

## Rääkkylän mummola, Opiskelijakilpailu 2016

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D6 Toimitettu ammatillinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö  
Tekijät: Karjalainen, M. (toim.), Pesonen, M. (toim.)  
Sivumäärä: 43  
Julkaisupäivä: 2016

### Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Rakennusoppi  
ISBN (painettu): 978-952-15-3848-3  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Tutkimustuotos >

## Raitiotien seisakkeet: Yhdyskuntasuunnittelun jatkokurssi A ja B

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelu  
Tekijät: Chudoba, M. (toim.), Rajaniemi, J. (toim.), Virkkala, J. (toim.)  
Sivumäärä: 74  
Julkaisupäivä: 2015

### Julkaisutiedot

Kustantaja: Tampere University of Technology, School of Architecture  
ISBN (painettu): 978-952-15-3456-0  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-3457-7  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Sähköiset versiot:  
raitiotien\_seisakkeet  
URL-osoitteet:  
<http://URN.fi/URN:ISBN:978-952-15-3457-7>

### Lisätietoja

Versio ok 14.12.2015  
Tutkimustuotos >

## Raitiotien seisakkeet - monialainen suunnitteluprosessi opintojakson aiheena

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D3 Artikkelit ammatillisessa konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelu  
Tekijät: Rajaniemi, J., Chudoba, M.  
Sivumäärä: 6  
Julkaisupäivä: 2015

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Peda-forum 2015 - Strength through collaboration  
Sähköiset versiot:  
Rajaniemi\_Chudoba\_pforum\_txt\_240615  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:NBN:fi:ty-201705101355>  
Tutkimustuotos >

## Rakennettuun ympäristöön sitoutuneet materiaalit ja niiden virrat: kartoittamisen, ennustamisen ja käytön esiselvitys

### Perustiedot

Tila: Julkaisematon

OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö, Rakennustekniikka, Tutkimusryhmä:  
Elinkaaritekniikka, Tutkimusryhmä: Maarakenteet, Suomen ympäristökeskus SYKE - Finnish Environment Institute, VTT  
Tech Res Ctr Finland, VTT Technical Research Center Finland, VTT Technical Research Centre of Finland  
Tekijät: Pesu, J., Nissinen, A., Sederholm, C., Huuhka, S., Köliö, A., Kuula, P., Lahdensivu, J., Hradil, P., Wahlström, M.,  
Teittinen, T.  
Julkaisupäivä: tammikuuta 2020

#### **Julkaisutiedot**

Alkuperäiskieli: Suomi  
Tutkimusalat: rakennuskanta, rakennettu ympäristö, infrastruktuuri, materiaalit, materiaalivirrat, ennustaminen  
Tutkimustuotos >

### **Rakennuksia tyhjiillään keskuksissa ja syrjäseuduilla: Kannattaako uutta rakentaa?**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö  
Tekijät: Huuhka, S.  
Sivut: 24-25  
Julkaisupäivä: tammikuuta 2017  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Araviesti  
Vuosikerta: 2017  
Numero: 1  
ISSN (painettu): 1457-8093  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
<http://www.ara.fi/download/noname/%7B80CDE0B8-5496-49F2-85B4-63FB1EEA13EE%7D/124340>  
[http://www.ara.fi/fi-FI/ARAtietopankki/ARAviesti/ARAviestin\\_verkkoartikkelit/Nakokolma\\_Rakennuksia\\_tyhjillaan\\_keskuks%2841812%29](http://www.ara.fi/fi-FI/ARAtietopankki/ARAviesti/ARAviestin_verkkoartikkelit/Nakokolma_Rakennuksia_tyhjillaan_keskuks%2841812%29)  
Tutkimustuotos >

### **Rakennusala kiertää kierrätystä kuin kissa kuumaa puuroa**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö  
Tekijät: Huuhka, S.  
Sivut: 26-31  
Julkaisupäivä: 2012  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Ympäristö ja terveys  
Vuosikerta: 43  
Numero: 8-9  
ISSN (painettu): 0358-3333  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1<br/>Publisher name: Suomen Ympäristö- ja Terveysalan Kustannus Oy  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 4273  
Tutkimustuotos >

### **Rannat Helsingin seudun dynamona : Unelma omaehtoisesta kaupunkitilan tuottamisesta**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Former organisation of the author  
Tekijät: Lehtovuori, P.  
Sivut: 20-31  
Julkaisupäivä: 2012

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Rantaviivoja : asuinalueita veden äärellä  
Julkaisupaikka: Helsinki  
Kustantaja: Suomen arkkitehtuurimuseo  
toim.: Lahti, J., Paatero, K., Rauske, E.  
ISBN (painettu): 978-952-5195-40-8

#### **Lisätietoja**

in English r=4770<br/>Contribution: organisation=ark,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 4679  
Tutkimustuotos >

### **Re-centring peripheries along ring roads under a smart growth agenda: case studies of Espoo Innovation Garden and Vantaa Aviapolis in Finland**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Amr, A.  
Sivut: 357-379  
Julkaisupäivä: 2020  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä  
Varhainen verkossa julkaisun päivämäärä: 10 syyskuuta 2019

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: European Planning Studies  
Vuosikerta: 28  
Numero: 2  
ISSN (painettu): 0965-4313  
Alkuperäiskieli: Englanti  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1080/09654313.2019.1663794  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Re-City. (Im)possible cities**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: C2 Toimitettu kirja, kokoomateos, konferenssijulkaisu tai lehden erikoisnumero  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu  
Tekijät: Rajaniemi, J. (toim.), Chudoba, M. (toim.)  
Julkaisupäivä: elokuuta 2018

#### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Tampere University of Technology, School of Architecture  
ISBN (painettu): 978-952-15-4143-8  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-4144-5  
Alkuperäiskieli: Englanti

#### **Julkaisusarja**

Nimi: DATUTOP  
Kustantaja: Tampere University of Technology, School of Architecture  
ISSN (painettu): 0359-7105  
Sähköiset versiot:  
DATUTOP\_2017\_impossible\_cities  
URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-4144-5>

#### **Lisätietoja**

jufoid=54540

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Reclaiming of fallow resources. Potential for breeding grounds or over-exploitation**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Partanen, J.

Sivut: 87-93

Julkaisupäivä: 2010

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Urban Fallows. Transformations & Breeding Grounds. City Scratching III. Tampere University of Technology. School of Architecture. Publication

Toimittaja: Ylä-Anttila, K.

ISBN (painettu): 978-952-15-2490-5

#### **Lisätietoja**

City of Tampere / Creative Tampere, NCC Property development Oy, Ramboll Finland Oy, UPM, City of Akaa, Council of Tampere Region

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 8944

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Reconstruction of architecture. New morphology, meaning and methodology for architecture**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelin konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Launis, T.

Sivumäärä: 53

Sivut: 1-53

Julkaisupäivä: 2010

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Nordic Association of Architectural Research NAAR Annual Conference 2010, From Gesamtkunstwerk to Complexity - Architecture in All Scales, Tampere, Finland, 22.-24.04.2010

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 8587

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Refining the method: Learning from action research**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Ylä-Anttila, K.

Sivut: 13-23

Julkaisupäivä: 2010

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Urban Fallows. Transformations & Breeding Grounds. City Scratching III. Tampere University of Technology. School of Architecture. Publication

Toimittaja: Ylä-Anttila, K.

ISBN (painettu): 978-952-15-2490-5

### Lisätietoja

City of Tampere / Creative Tampere, NCC Property development Oy, Ramboll Finland Oy, UPM, City of Akaa, Council of Tampere Region

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 9648

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Reframing Cities with Peripheral Settlements under the Decentralization Discourse: The Case of Amman, Jordan

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelik konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu

Tekijät: Amr, A.

Sivumäärä: 16

Sivut: 50-65

Julkaisupäivä: 2018

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Re-City. (Im)possible cities : DATUTOP

Vuosikerta: 35

Julkaisupaikka: Tampere, Finland

Kustantaja: Tampere University of Technology, School of Architecture

toim.: Rajaniemi, J., Chudoba, M.

Artikkeli no: 1

ISBN (painettu): 978-952-15-4143-8

ISBN (elektroninen): 978-952-15-4144-5

### Julkaisusarja

Nimi: Datutop

ISSN (elektroninen): 0359-7105

URL-osoitteet:

[https://tutcris.tut.fi/portal/files/16711466/DATUTOP\\_2017\\_impossible\\_cities.pdf](https://tutcris.tut.fi/portal/files/16711466/DATUTOP_2017_impossible_cities.pdf)

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-4144-5>

### Lisätietoja

jufoid=54540

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Re-imaginando el espacio público en los intersticios del vacío y el abandonon en las ciudades latinoamericanas

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B3 Artikkelik konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuuri

Tekijät: Milián Bernal, D.

Sivut: 2435-2448

Julkaisupäivä: 2019

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Anais do II Congresso Ibero-americano de História Urbana, 2019

Vuosikerta: 2

### Julkaisusarja

Nimi: Anais II CIHU

ISSN (painettu): 2674-6808

Sähköiset versiot:

Milián 2019-Re-imaginando el espacio público en el vacío

URL-osoitteet:

<https://www.ifch.unicamp.br/ciec/aihu/congresso/anaiscihu/Anais%20II%20CIHU>

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tuni-202006085957>

Tutkimustuotos >

## Resurssitehokkuuden käsite ja toimintatapojen kansainvälinen benchmarking: Whole-hankkeen osaraportti 1

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys

Yksiköt: Arkkitehtuuri

Tekijät: Lehtovuori, P., Vanhatalo, J., Rantanen, A., Varna, G.

Sivumäärä: 78

Julkaisupäivä: 17 marraskuuta 2017

### Julkaisutiedot

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio

ISBN (elektroninen): 978-952-15-4020-2

Alkuperäiskieli: Suomi

### Julkaisusarja

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto, Arkkitehtuurin laboratorio, julkaisu

Vuosikerta: 12

ISSN (painettu): 2489-6322

Sähköiset versiot:

WHOLE-osaraportti\_1

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-4020-2>

Tutkimustuotos >

## Resurssitehokkuuden kaupunkirakenteellisia ulottuvuuksia

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D2 Artikkelit ammatillisessa kokoomateoksessa

Yksiköt: Arkkitehtuuri

Tekijät: Rantanen, A.

Sivumäärä: 14

Sivut: 18-31

Julkaisupäivä: 27 syyskuuta 2017

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Kaupunkirakenteen kokonaisvaltainen resurssitehokkuus

Vuosikerta: 2017

Kustantaja: Valtioneuvoston kanslia

toim.: Lehtovuori, P., Vanhatalo, J., Rantanen, A., Viri, R.

Painos: 65

ISBN (painettu): 978-952-287-451-1

ISBN (elektroninen): 978-952-287-450-4

### Julkaisusarja

Nimi: Valtioneuvoston selvitys- ja tutkimustoiminnan julkaisusarja

ISSN (elektroninen): 2342-6799

URL-osoitteet:

[http://tietokayttoon.fi/documents/10616/3866814/65\\_WHOLE-loppuraportti-20092017+%28%29.pdf/210de171-d6bf-4405-a2d4-cfa262fbd522?version=1.0](http://tietokayttoon.fi/documents/10616/3866814/65_WHOLE-loppuraportti-20092017+%28%29.pdf/210de171-d6bf-4405-a2d4-cfa262fbd522?version=1.0)

Tutkimustuotos >

## Reusing concrete panels from buildings for building: Potential in Finnish 1970s mass housing

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Tutkimusryhmä: Elinkaaritekniikka, Life Cycle Effectiveness of the Built Environment (LCE@BE), Arkkitehtuurin laitos, Rakennustekniikan laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö

Tekijät: Huuhka, S., Kaasalainen, T., Hakanen, J. H., Lahdensivu, J.

Sivumäärä: 17  
Sivut: 105-121  
Julkaisupäivä: 17 elokuuta 2015  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä  
Varhainen verkossa julkaisun päivämäärä: 15 kesäkuuta 2015

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Resources Conservation and Recycling

Vuosikerta: 101

Artikkeli: 3029

ISSN (painettu): 0921-3449

Luokitukset:

Scopus rating (2015): CiteScore 5,5 SJR 1,284 SNIP 1,964

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Waste Management and Disposal, Economics and Econometrics

Sähköiset versiot:

Huuhka\_et\_al\_Reusing\_concrete\_panels\_from\_buildings\_for\_building\_Accepted\_Manuscript. Embargo päättynyt: 15/06/17

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.resconrec.2015.05.017

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tty-201707261628>. Embargo päättynyt: 15/06/17

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84931260052&partnerID=8YFLogxK>

#### **Lisätietoja**

ORG=ark,0.95

ORG=rak,0.05

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84931260052

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Rich & Orderly: The Role of Visual Complexity and Order in Intuitive Preference for Apartment Interiors**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: G4 Monografiaväitöskirja

Yksiköt: Arkkitehtuuri

Tekijät: Pihlajarinne, N.

Sivumäärä: 413

Julkaisupäivä: 16 maaliskuuta 2018

#### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Tampere University of Technology

ISBN (painettu): 978-952-15-4098-1

ISBN (elektroninen): 978-952-15-4099-8

Alkuperäiskieli: Englanti

Sähköiset versiot:

NP dissertation

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-4099-8>

Tutkimustuotos >

### **Ritvala raikaa - historiaa ja nykyaikaa; Ritvalan kylän maankäyttösuunnitelma**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: livari-Hirvelä, M.

Sivumäärä: 67

Julkaisupäivä: 2010

#### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Kantri ry, Pirkan Helmi ry, Pirkanmaan TE-keskus, Tampereen teknillinen yliopisto. EDGE  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Julkaisusarja**

Nimi: Kylät kehällä -hanke 2009  
Kustantaja: Kantri ry, Pirkan Helmi ry, Pirkanmaan TE-keskus, Tampereen teknillinen yliopisto. EDGE

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 8145  
Tutkimustuotos >

### **Romantiikan uudelleenarviointi/Re-assessing romanticism**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Koponen, O.  
Sivut: 44-48  
Julkaisupäivä: 2010  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehti  
Numero: 1  
ISSN (painettu): 0783-3660  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1<br/>Publisher name: Suomen Arkkitehtiliitto  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 8425  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Ruullisen kaunis hybridirakennus voitti opiskelijakilpailun**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkeli ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Tikka, H.  
Sivut: 32-33  
Julkaisupäivä: 2012  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehti uutiset  
Vuosikerta: 64  
Numero: 5  
ISSN (painettu): 0044-8915  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 5428  
Tutkimustuotos >

### **Ryhdykästä asuntopolitiikkaa Helsingissä? Blogikirjoitus**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Tarpio, J., Leino, H.  
Julkaisupäivä: 1 helmikuuta 2017  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Dwellers in Agile Cities -sivusto  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
<http://www.agilecities.fi/2017/02/01/ryhdikasta-asuntopolitiikka-helsingissa/>  
URL-osoitteet:  
<http://www.agilecities.fi/>  
Tutkimustuotos >

#### **Saksalan pikkukoulu - koulusta kodiksi**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Saatsi, P.  
Sivut: 87-92  
Julkaisupäivä: 2012

##### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Kyläkoulut : Finn VERNADOC 2011 - Kyläkoulukinkerit  
Julkaisupaikka: Ruovesi  
Kustantaja: Ruoveden Kotiseutuyhdistys ry; Suomen ICOMOS  
Toimittaja: Markku, M.  
ISBN (painettu): 978-952-67465-1-7

##### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 5243  
Tutkimustuotos >

#### **Salokunnan seurakuntatalo 1960, Timo Penttilä/Salokunta's parish house**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Koponen, O.  
Sivut: 76-76  
Julkaisupäivä: 2009  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

##### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehti  
Numero: 6/2009  
ISSN (painettu): 0783-3660  
Alkuperäiskieli: Englanti

##### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1<br/>Publisher name: Suomen Arkkitehtiliitto  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 10504  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **Sanojen synty ja muita piirroksia, taidenäyttely**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Laiti, M.  
Julkaisupäivä: 2010  
Tuotoksen media: Painettu

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 8562  
Tutkimustuotos >

## **Scenic urbanism**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Hynynen, A.  
Sivut: 47-53  
Julkaisupäivä: 2010

### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Urban Fallows. Transformations & Breeding Grounds. City Scratching III. Tampere University of Technology. School of Architecture. Publication  
Toimittaja: Ylä-Anttila, K.  
ISBN (painettu): 978-952-15-2490-5

### **Lisätietoja**

City of Tampere / Creative Tampere, NCC Property development Oy, Ramboll Finland Oy, UPM, City of Akaa, Council of Tampere Region  
Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 8135  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **School travel mode choice and the characteristics of the urban built environment: The case of Helsinki, Finland**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: EDGE - arkkitehtuurin ja kaupunkisuunnittelun laboratorio, Aalto Univ, Aalto University, Dept Real Estate Planning & Geoinformat  
Tekijät: Broberg, A., Sarjala, S.  
Sivumäärä: 10  
Sivut: 1-10  
Julkaisupäivä: tammikuuta 2015  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Transport Policy  
Vuosikerta: 37  
ISSN (painettu): 0967-070X  
Luokitukset:  
Scopus rating (2015): CiteScore 3,8 SJR 1,403 SNIP 1,521  
Alkuperäiskieli: Englanti  
DOI - pysyväislinkit:  
10.1016/j.tranpol.2014.10.011  
Lähde: WOS  
Lähteen ID: 000347594100001  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **Seinäjoen Huhtala: Yhdyskuntasuunnittelun ammattikurssi 1 2019**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu

Tekijät: Rajaniemi, J. (toim.), Chudoba, M. (toim.), Luotinen, E. (toim.)

Sivumäärä: 117

Julkaisupäivä: syyskuuta 2019

### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Tampere

Kustantaja: Tampereen yliopisto. Arkkitehtuuri

ISBN (painettu): 978-952-03-1037-0

ISBN (elektroninen): 978-952-03-1038-7

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-03-1038-7>

Tutkimustuotos >