

## 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

## Perinteisten ikkunoiden tiivistysvaihtoehtojen tutkiminen ilmanpitävyyksmittauksin

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: 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 >

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

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A4 Artikkelijulkaisussa

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](#)

### **Mitattu, mallinnettu ja koettu lämpöviihtyvyys toimistohuoneessa**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: 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](#) >

### **Socio-Ecological Intervention to Promote Active Commuting to Work: Protocol and Baseline Findings of a Cluster Randomized Controlled Trial in Finland**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio

Tekijät: Aittasalo, M., Tiilikainen, J., Tokola, K., Seimelä, T., Sarjala, S., Metsäpuro, P., Hynynen, A., Suni, J., Sievänen, H., Vähä-Ypyä, H., Vaismaa, K., Vakkala, O., Foster, C., Titze, S., Vasankari, T.

Sivumäärä: 19

Julkaisupäivä: 20 lokakuuta 2017  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: International Journal of Environmental Research and Public Health

Vuosikerta: 14

Número: 10

ISSN (painettu): 1661-7827

Luokitukset:

Scopus rating (2017): CiteScore 3,2 SJR 0,735 SNIP 1,027

Alkuperäiskieli: Englanti

Sähköiset versiot:

ijerph-14-01257-v2

DOI - pysyväislinkit:

10.3390/ijerph14101257

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:ty-201711082123>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **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

#### **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 >

#### **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 >

#### 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 >

#### Vertaisyhteiskunta: MediaPyhät; Kaunis kansalainen, Galleria Rajatila, 28.12.2010-2.1. 2011, Tampere

##### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Alatalo, E.  
Julkaisupäivä: 2011  
Tuotoksen media: Painettu

#### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 5681  
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 >

### **Open Source Architecture: Johannesburg, South Africa**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelit 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

### **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 >

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

Suomi kaupungistui lähiöistymällä. Lähes puolet suomalaisista asuinrakennuksista 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 ilmastomuutoksen hillitsemiseksi Suomi on sitoutunut vähentämään omat kasvihuonekaasupäästötään 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. Asuntomarkkinoiltamme 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

#### **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

## Reframing Cities with Peripheral Settlements under the Decentralization Discourse: The Case of Amman, Jordan

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: A4 Artikkele 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-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-julkaisutyyppe: 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

## Pattern recognition and transformational growth adjustments alongside ring roads: Descriptive mapping from four case studies

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: 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

### **The role of symmetry in the aesthetics of residential building façades using cognitive science methods**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Tietotekniikka, Research group: Predictive Society and Data Analytics (PSDA), Tutkimusryhmä: Computational Medicine and Statistical Learning Laboratory (CMSL), Shahid Rajaee Teacher Training University, Swiss Distance University of Applied Sciences  
Tekijät: Azemati, H., Jam, F., Ghorbani, M., Dehmer, M., Ebrahimpour, R., Ghanbaran, A., Emmert-Streib, F.  
Sivumäärä: 15  
Julkaisupäivä: 1 syyskuuta 2020  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Symmetry  
Vuosikerta: 12  
Numero: 9  
Artikkeli: 1438  
ISSN (painettu): 2073-8994  
Alkuperäiskieli: Englanti  
!!ASJC Scopus subject areas: Computer Science (miscellaneous), Chemistry (miscellaneous), Mathematics(all), Physics and Astronomy (miscellaneous)  
Sähköiset versiot:  
The Role of Symmetry in the Aesthetics 2020  
DOI - pysyväislinkit:  
10.3390/sym12091438  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tuni-202009297164>  
Lähde: Scopus  
Lähteen ID: 85090939204  
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 >

### **Universal Accessibility: On the need of an empathy-based architecture**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: G4 Monografiaväitöskirja  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Bordas Eddy, M.  
Sivumäärä: 278  
Julkaisupäivä: 10 helmikuuta 2017

#### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Tampere University of Technology  
ISBN (painettu): 978-952-15-3873-5  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-3891-9  
Alkuperäiskieli: Englanti

#### **Julkaisusarja**

Nimi: Tampere University of Technology. School of Architecture. Housing Design  
Vuosikerta: 26  
ISSN (painettu): 2242-4598  
Sähköiset versiot:  
Marta Bordas Eddy - Universal Accessibility  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3891-9>  
Tutkimustuotos >

### **The Work of the Studio Aalto Collaborators: Practice, Craft and Theory**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: G4 Monografiaväitöskirja  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Borges De Araujo, M.  
Sivumäärä: 271  
Julkaisupäivä: 2 marraskuuta 2018

#### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Tampere University of Technology. School of Architecture  
ISBN (painettu): 978-952-15-4198-8  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-4199-5  
Alkuperäiskieli: Englanti

#### **Julkaisusarja**

Nimi: DATUTOP  
Vuosikerta: 36  
ISSN (painettu): 0359-7105  
Sähköiset versiot:  
Datutop 36  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-4199-5>  
Tutkimustuotos >

### **Children and youth transport in different urban morphological types**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelijulkaisussa  
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

### **Yhdyskuntarakenne muokkaa lasten ja nuorten liikkumista**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Broberg, A., Hynynen, A., Iltanen, S., Kyttä, M., Paronen, O.  
Sivut: 10-17  
Julkaisupäivä: 2011  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Liikunta ja Tiede  
Vuosikerta: 48  
Numero: 2-3  
ISSN (painettu): 0358-7010  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 5805  
Tutkimustuotos >

### **School travel mode choice and the characteristics of the urban built environment: The case of Helsinki, Finland**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: 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

## 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 >

## Urban metaMorphology Lab Tampere

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: I1 Audiovisuaalinen aineisto

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelun teoria, SPIN Unit

Tekijät: Cerrone, D., Lehtovuori, P.

Julkaisupäivä: 2017

Tuotoksen media: Verkojulkaisu

URL-osoitteet:

<http://www.spinunit.eu/metamorphology-tampere/>

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

Número: 4

Alkuperäiskieli: Englanti

URL-osoitteet:

<http://www.ark.fi/kaikki-numerot/3173-asuminen-kaupungissa>

Tutkimustuotos >

## 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

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

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: 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

#### **Arkkitehtuuriviikko innosti ammattilaisia ja maallikoita**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: 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 >

### Eliei 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

Número: 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

### Kaupunkia etsimässä - Eliei 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 >

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

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelikö 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

## Panu Lehtovuori - professori teorian ja käytännön välissä

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelikö 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  
Portfolio EDEND: 2013-10-29  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 2046  
Tutkimustuotos >

## Designing Cities, Planning for People :

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelikö 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

Numero: 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

**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 >

**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 >

## 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 >

## 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 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  
Numero: 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 >



## 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 >

## 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  
Numero: 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 >

## Kokonaisvaltainen kehittämistyökalu arvoympäristön suojelemaan: 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-suojelemaan/>  
Tutkimustuotos >

## 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

## 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

## Tampereen arkkitehtikoulu 50 vuotta

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu  
Tekijät: Chudoba, M., Rajaniemi, J.  
Sivumäärä: 4  
Sivut: 29-32  
Julkaisupäivä: joulukuuta 2019  
Onko vertaisarvioitu: Ei

### Julkaisutiedot

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu  
Vuosikerta: 57  
Numero: 3  
ISSN (painettu): 1459-6806  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Tutkimustuotos: Katsausartikkeli >

## Arkkitehtuurissa riittää tutkittavaa

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelijulkaisussa

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 >

### **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

### **Challenges in assessing urban sustainability**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: 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

## **Integrating sustainability in design studio through blended learning**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelijulkaisussa

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

## **The Management of Change in Finland's Wooden Historic Urban Landscapes: Old Rauma**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: G4 Monografiaväitöskirja

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Dumitrescu, A.

Sivumäärä: 275

Julkaisupäivä: 8 tammikuuta 2016

### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Tampere University of Technology

ISBN (painettu): 978-952-15-3650-2

ISBN (elektroninen): 978-952-15-3675-5

Alkuperäiskieli: Englanti

### **Julkaisusarja**

Nimi: Tampere University of Technology. Publication

Kustantaja: Tampere University of Technology

Vuosikerta: 1357

ISSN (painettu): 1459-2045

Sähköiset versiot:

dumitrescu\_1357

URL-osoitteet:

<http://URN.fi/URN:ISBN:978-952-15-3675-5>

### **Lisätietoja**

Awarding institution: Tampere University of Technology

dumitrescu\_1375 ok 8.1.2016 KK

Tutkimustuotos >

## **Sustainable Design Studio 2014**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

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

Yksiköt: Rakennustekniikan laitos, Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Edelman, H. (toim.), Härkönen, K. (toim.)  
Sivumäärä: 79  
Julkaisupäivä: 2015

#### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Tampere University of Technology. School of Architecture  
ISBN (painettu): 978-952-15-3473-7  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-3474-4  
Alkuperäiskieli: Englanti  
Sähköiset versiot:  
sustainable\_design\_studio\_2014  
URL-osoitteet:  
<http://URN.fi/URN:ISBN:978-952-15-3474-4>

#### **Lisätietoja**

ORG=rak,0.25  
ORG=ark,0.75  
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 >

#### **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

## Suurten puurakenteiden arkkitehtoniset ominaisuudet

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: G4 Monografiaväitöskirja  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Eskolin, J.  
Sivumäärä: 182  
Julkaisupäivä: 30 elokuuta 2019

### Julkaisutiedot

Vuosikerta: 105  
ISBN (painettu): 978-952-94-2190-9  
ISBN (elektroninen): 978-952-03-1194-0  
Alkuperäiskieli: Suomi

### Julkaisusarja

Nimi: Tampere University Dissertations  
Numero: 105  
ISSN (elektroninen): 2490-0028  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-03-1194-0>  
Tutkimustuotos >

## Woodblock: Два проекта для Кронштадт / Two projects for Kronstadt

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö, Arkkitehtuuri  
Tekijät: Frolov, V., Huuhka, S., Linov, V., Helin, P.  
Sivumäärä: 7  
Sivut: 68-74  
Julkaisupäivä: 2017  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### Julkaisutiedot

Lehti: Project Baltia  
Numero: 29  
Alkuperäiskieli: Englanti  
URL-osoitteet:  
<http://projectbaltia.com/en/archive-en/13825/>  
Tutkimustuotos >

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

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelit konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, 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

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

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: 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

### **Quantitative + qualitative information for heritage conservation: An open science research for paving 'collaboratively' the way to historical-BIM**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A4 Artikkeli 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

## MOOC-Graphies: Possibilities for Online Graphic Learning

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A4 Artikkelin 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

## La función de la función / The Function of Function

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: 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

## La oportunidad del afuera / The Opportunity of the Outside

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: 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

## Key concepts in urban studies: 2nd edition

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: 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

## Eternal optimism? Ethics explained away

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: 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

## 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<br/>Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 5983  
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

### Raahen Kummatti - lähiön muodonmuutos purkamalla

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: 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

### Tapaus Kummatti

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Hagan, H.  
Sivumäärä: 2  
Sivut: 71-72  
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: 2215  
Tutkimustuotos >

### Östersundomin osayleiskaavan kaupunkiekologinen ohjelma

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: 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 >

### 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 >

## 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  
Numero: 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 >

## 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 raporteja 27  
ISSN (elektroninen): 1796-170X  
URL-osoitteet:  
[https://www.hsy.fi/fi/asiantuntijalle/ilmastonmuutos/hankkeet/asemanseudut/Documents/Loppuraportti\\_elias\\_TP5\\_080416.pdf](https://www.hsy.fi/fi/asiantuntijalle/ilmastonmuutos/hankkeet/asemanseudut/Documents/Loppuraportti_elias_TP5_080416.pdf)  
Tutkimustuotos >

## 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

Número: 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 >

## **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.

Hankkeentaustalla 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 asunutosuunnittelun ammattikurssina 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 suunnittelun alueen 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. Asunotosuunnittelu. Julkaisu

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto

Vuosikerta: 1

ISSN (painettu): 2242-4598

Sähköiset versiot:

keskitehokas\_rakentaminen\_esimerkkeja\_kestitehokkaan\_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

### **Tampere-pientalo : Esimerkkejä tyyppitalon uusista ratkaisumalleista Tampereelle**

Tampereen teknillisen yliopiston arkkitehtuurin laitos on toteuttanut Tampereen kaupungin toimeksiannosta Tampereen kaupungin erityispiirteiden pohjalta kehitettyä tyyppitaloa, Tampere-pientaloa koskevan hankkeen. Hankkeen tuloksena syntyivät tässä julkaisussa esiteltävät Tampere-pientalon uusia ratkaisumalleja koskevat suunnitelmat. Suunnitelmat laadittiin kevään 2012 asutosuunnittelun jatkokurssilla opiskelijatöinä. Kurssin suoritti kaikkiaan 12 opiskelijaa, joiden kaikkien työt esitellään tässä julkaisussa. Lisäksi hankkeessa laadittiin tyyppitalojen taustaa ja tulevaisuuden tavoitteita käsittelevä selvitys. Sen laati arkkitehtiopilas Kaisu Kammonen diplomityönään.

Hankkeen kokonaistavoitteena oli selvittää tyyppitalotuotannon nykytilaa Suomessa, siihen liittyviä ajankohtaisia haasteita ja mahdollisuuksia sekä kehittää tältä pohjalta uusia ratkaisumalleja rakentamiseen. Suunnittelulle asetettuja yleisiä tavoitteita olivat esimerkiksi energiankulutuksen vähentäminen sekä kaupunkirakenteiden tiivistämiseen ja talotypologian monipuolistamiseen soveltuvien tyyppitalojen kehittäminen. Lisäksi suunnitelmassa perehdyttiin asumisen megatrendien tyyppitalotuotannolle aiheuttamiin kehittämistarpeisiin. Tällaisia trendejä ovat esimerkiksi monimuotoistuvat elämäntavat ja -tyylit, perhemuotojen ja perhekoon muutokset sekä muutokset työnteon ja vapaa-ajan vietoissa.

Opiskelijoilla oli mahdollisuus vapaasti kehittää tämän päivän tamperelaiseen pientalorakentamiseen soveltuvia tyyppitalojen konsepteja. Julkaisussa esiteltävät suunnitelmat ovat lähestymistavaltaan hyvin erilaisia. Osassa päähuomio on ollut tuotantotekniikassa, joissain toisissa taas on korostettu asumisen kokemuksellisia piirteitä, yhteisöllisyyttä tai esimerkiksi muuntojoustavuutta. Yhteistä kaikille on kestävän rakentamisen toteuttamiseen liittyvä säästeliäisyys ja yksinkertaisuus. Nämä tyyppitalot on tarkoitettu tavallisille ihmisille. Ne eivät kuitenkaan ole ilmeeltään tai tilallisilta ominaisuuksiltaan tavanomaisia. Päinvastoin, suunnitelmien tavoitteena on luoda mahdollisuuksia tyyppitalotuotannon kehittämiseen ja monipuolistamiseen tulevaisuudessa.

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

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

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Hedman, M. (toim.)

Sivumäärä: 81

Julkaisupäivä: 2012

#### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Tampere

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos

ISBN (painettu): 978-952-15-2851-4

ISBN (elektroninen): 978-952-15-2852-1

Alkuperäiskieli: Suomi

Sähköiset versiot:

tampere-pientalo.pdf

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-2852-1>

#### **Lisätietoja**

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

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4173

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **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

Número: 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 >

#### Yhteisöasumista Tammelaan; Näyttely TTY:n arkkitehtuurin laitoksen harjoitustöistä: Sampolan työväenopiston aula, Tampere 26.4.-16.5.2010

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Hedman, M., Helamaa, A.

Julkaisupäivä: 2010

Tuotoksen media: Painettu

#### Lisätietoja

Poistettu tupla r=1269<br/>Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 8027

Tutkimustuotos >

#### Summer-Container

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Hedman, M.

Sivut: 26-31

Julkaisupäivä: 2010

#### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Minimum Dwelling Spaces

Toimittaja: Broto, E.

ISBN (painettu): 9788496969773

URL-osoitteet:

<http://www.ribabookshops.com/item/minimum-dwelling-spaces/69193/>

#### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 8025

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 >

## 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,FACT1=1<br/>Publisher name: Rakennustieto Oy; Rakennustarkasturyhdistys RTY ry;  
Rakennustietosäätiö RTS  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 4171  
Tutkimustuotos >

## Empathy in Architecture

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B3 Artikkelit 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 >

## 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

#### **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: Arkkitehti uutiset  
Vuosikerta: 65  
Numero: 4  
ISSN (painettu): 0044-8915  
Alkuperäiskieli: Suomi

##### **Lisätietoja**

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

#### **Talopaletti: Ratkaisumalleja urbaaniin pientaloasumiseen**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D5 Ammatillinen kirja  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: ASUTUT  
Tekijät: Hedman, M., Heino, J., Tarpio, J., Teronen, T.  
Sivumäärä: 263  
Julkaisupäivä: 29 helmikuuta 2016

##### **Julkaisutiedot**

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos  
ISBN (painettu): 978-952-15-3696-0  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-3697-7  
Alkuperäiskieli: Suomi

##### **Julkaisusarja**

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu  
Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos  
Vuosikerta: 24  
ISSN (painettu): 2242-4598  
Sähköiset versiot:  
talopaletti\_pdf  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3697-7>

Tutkimustuotos >

## Linking demand and supply factors in identifying cultural ecosystem services of urban green infrastructures: A review of European studies

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: 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

## Tottijärven kunnalla, maankäyttösuunnitelma Tottijärven kylälle

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

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

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Heikkilä, H.

Sivumäärä: 36

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: 8028

Tutkimustuotos >

## Kehitysvammaisten asuminen uudistuu

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Helamaa, A.

Sivumäärä: 3

Sivut: 4-6

Julkaisupäivä: 2014  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Araviesti  
Numero: 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 >

### **The Extended Home: On design solutions for community oriented housing**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: B3 Artikkelin konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Helamaa, A.  
Sivumäärä: 13  
Sivut: 378-391  
Julkaisupäivä: 2013

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Communal Pathways to Sustainable Living, Proceedings of the 11th conference of the International Communal Studies Association (ICSA) Findhorn Foundation and Community, Scotland 26 -28 June, 2013  
Kustantaja: The Findhorn Foundation  
Toimittaja: Meltzer, G.  
ISBN (elektroninen): 978-0-9926310-0-0

#### **Julkaisusarja**

Nimi: International Communal Studies Association Conference  
URL-osoitteet:  
<https://dl.dropboxusercontent.com/u/22754825/Proceedings.pdf>

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-12-29<br/>Publisher name: The Findhorn Foundation  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 2285  
Tutkimustuotos >

### **Yhdessä**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: D1 Artikkelin ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Helamaa, A.  
Sivumäärä: 10  
Sivut: 18-27  
Julkaisupäivä: 2014  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

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

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2014-12-30<br/>Publisher name: Suomen Arkkitehtiitto  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 447  
Tutkimustuotos >

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

#### 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 >

### Minimikoti - näyttely: Kuopion asuntomessut 16.7.-15.8.2010

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: 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 >

### The extended home: On design solutions for community oriented housing

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Helamaa, A.

Sivumäärä: 15  
Sivut: 70-84  
Julkaisupäivä: 2013  
Onko vertaisarvioitu: Ei

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Social Sciences Directory  
Vuosikerta: 2  
Numero: 4  
ISSN (painettu): 2049-6869  
Alkuperäiskieli: Englanti  
DOI - pysyväislinkit:  
10.7563/SSD\_02\_04\_07

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-12-29<br/>Publisher name: Social Sciences Directory  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 2286  
Tutkimustuotos >

#### **Havaintoja yhteisöasumisesta**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: 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<br/>Portfolio EDEND: 2013-12-29<br/>Publisher name: University of Oulu, Department of Architecture  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 2284  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **Tulevaisuuden toivojen torni. Opiskelija-asuintalo Ikituuri, Turku. Student Housing Ikituuri, Turku**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: D1 Artikkelin ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Helamaa, A.  
Sivut: 55-56  
Julkaisupäivä: 2011  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehti  
Vuosikerta: 108  
Numero: 4  
ISSN (painettu): 0783-3660  
Alkuperäiskieli: Suomi

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6070  
Tutkimustuotos >

### **Omannäköistä 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

### **Yhteisöllisyyden siemeniä ilmassa, asiantuntijahaastattelu teokseen**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D2 Artikkelit ammatillisessa kokoomateoksessa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Helamaa, A.  
Sivumäärä: 7  
Sivut: 97-103  
Julkaisupäivä: 2013

### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Tervetuloa tuelevaisuuden kotiin! - Tutkimustuloksia ja näkemyksiä asumisen tulevaisuudesta  
Kustantaja: Research Oy  
toim.: Karppinen, H., Paloheimo-Koskipää, L.

ISBN (painettu): 978-952-93-2351-7  
ISBN (elektroninen): 978-952-93-2352-4

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-12-29  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 2287  
Tutkimustuotos >

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

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit 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:  
Rakennustarkastusryhdistys RTY ry; Rakennustietosäätiö RTS  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 2283  
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 >

#### **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  
Numero: 5  
ISSN (painettu): 0783-3660  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Tutkimustuotos >

### **Cohousing in Finland**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D2 Artikkelit 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 >

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

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Helamaa, A.  
Sivumäärä: 18  
Sivut: 364-381  
Julkaisupäivä: syyskuuta 2019  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: BUILT ENVIRONMENT  
Vuositiedot: 45  
Numero: 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

### **Vanhan korjaaminen on ekologista rakentamista**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö, Suomen Arkkitehtiiliitto SAFA  
Tekijät: Helander, H., Huuhka, S.  
Julkaisupäivä: 6 heinäkuuta 2019  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Helsingin sanomat  
Vuositiedot: 2019  
Numero: 178



ISSN (painettu): 0355-2047  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
<https://www.hs.fi/mielipide/art-2000006164301.html>  
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: Hernejoja, 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  
Numero: 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

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

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: 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<br/>Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 8076  
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 >

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

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B3 Artikkelin 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 >

### **Seinäjoen ydinkeskustan olennaiset kehitysvaiheet ja sen 1950 - 70-lukujen rakennusperinnön arvottamisperiaatteita**

Tutkimusjulkaisu jakautuu kahteen osaan ja siinä asettuu rinnakkain toisen maailmansodan jälkeisen modernin rakennetun ympäristön tarkastelu sekä teoreettisempi rakennussuojelukysymyksiin liittyvä arvottamisperiaatteiden tarkastelu.

Selvityksen ensimmäisen osan tavoite on tarkastella tutkimuksellisesti Seinäjoen keskustan historiallista kehitystä ja sen tyypillisiä piirteitä. Kaavoituksen kehityksen tarkastelun ohessa tulee esille kaupunkisaneerauksen konteksti, jossa kaavamuuoksilla on ollut merkittävä rooli. Osatavoitteena on vallinneen arvomaailman ja sen seurausten hahmottaminen.

Yhtenä tavoitteena onkin lisätä ymmärrystä siitä, miten suomalaiset kaupunkikeskustat tai taajamat muuttuivat modernisaation myötä, kun muun muassa funktionalismin ideologia vaikutti kaavoitustoimintaan. Voimakas autoistuminen

muokkasi kaupunkirakentamista, jossa yksittäiset rakennukset ovat ajankohtansa tuotteita, ja joiden kulttuurihistoriallinen merkittävyys sekä arvo tulevat esille vain laajemmassa kontekstissa.

Selvityksen toisen osan tavoite on viedä eteenpäin modernia rakennusperintöä koskevaa arvokeskustelua. Siinä käsitellään analysoiden neljää erilaista rakennusperinnön suojeluun tähtäävää lähestymistapaa ja tarkastellaan niitä potentiaalisina arvottamisperiaatteina. Esille tulevat kyseisten lähestymistapojen erilaiset kriteerit ja painotukset. Selvitys käsittelee myös yleisemmin niitä tekijöitä, jotka ovat olennaisia nykyisessä rakennussuojelukeskustelussa.

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

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

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio

Tekijät: Hirvonen, T.

Sivumäärä: 121

Julkaisupäivä: 2015

#### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Tampere

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos

ISBN (elektroninen): 978-952-15-3549-9

Alkuperäiskieli: Suomi

Sähköiset versiot:

hirvonen\_seinajoen\_ydinkeskustan\_olennaiset\_kehitysvaiheet

URL-osoitteet:

<http://URN.fi/URN:ISBN:978-952-15-3549-9>

#### **Lisätietoja**

Versio ok 14.12.2015

Tutkimustuotos >

### **Obstacles and opportunities for the reuse of structural elements**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelin 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

### **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<br/>Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4242

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### 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 >

### 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 Artikkeli 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 >

## Korjausrakentamisen esimerkkejä Saksassa

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkele 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 >

## Kolme tapaa korjata lähiökerrostalo : Three ways to renovate neighbourhood units

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkele 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 Arkkitehtiilitto  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 2354  
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

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

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelin konferenssijulkaisussa  
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

### **Katsaus betonilähiöiden korjausrakentamiseen Ruotsissa**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelin 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 >

## Partial dismantling of 1960's to 80's housing estates - a sustainable holistic solution

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelit 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

## Vanhasta puusta uutta arkkitehtuuria / New architecture from old wood

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö

Tekijät: Huuhka, S.

Sivumäärä: 1

Sivut: 46-47

Julkaisupäivä: 2014

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### Julkaisutiedot

Lehti: Puu

Número: 3

Alkuperäiskieli: Englanti

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: 2015-01-10

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 523

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

### 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 >

### 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:tyy-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

### **Potential and Barriers for Reusing Load-Bearing Building Components in Finland**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: 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

Número: 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

### **Vacant residential buildings as potential reserves: a geographical and statistical study**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö

Tekijät: Huuhka, S.

Sivumäärä: 24

Sivut: 816-839

Julkaisupäivä: syyskuuta 2016

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Varhainen verkossa julkaisun päivämäärä: 2 joulukuuta 2015

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Building Research and Information

Vuosikerta: 44

Número: 8

ISSN (painettu): 0961-3218

Luokitukset:

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

Alkuperäiskieli: Englanti

Sähköiset versiot:

Huuhka\_Vacant\_residential\_buildings\_as\_potential\_reserves-A\_geographical\_and\_statistical\_study\_Accepted\_Manuscript.

Embargo päättynyt: 2/12/16

DOI - pysyväislinkit:

10.1080/09613218.2016.1107316

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tyy-201612294924>

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 kehittämissuunnan 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 >

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

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelikonferenssijulkaisussa

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

## 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

## 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 >

## Rakennuksia tyhjiillään keskuksissa ja syrjäseuduilla: Kannattaako uutta rakentaa?

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: 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/Nakokulma\\_Rakennuksia\\_tyhjiillaan\\_keskuks%2841812%29](http://www.ara.fi/fi-FI/ARAtietopankki/ARAviesti/ARAviestin_verkkoartikkelit/Nakokulma_Rakennuksia_tyhjiillaan_keskuks%2841812%29)  
Tutkimustuotos >

## Tectonic use of reclaimed timber: Design principles for turning scrap into architecture

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö  
Tekijät: Huuhka, S.  
Sivumäärä: 22  
Sivut: 130-151  
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/article/view/73183/35051>  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **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 >

#### **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  
Numero: 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:ty-201905291749>  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

**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 >

#### **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 purkujättejakeenamme.

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 merkittävin 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 puurakennustyyppiä 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 rakennuksiin ja neitseelliseen puutavaraan verrattuna. Lisäksi esitetään tiivistelmä rakentamista koskevien määräysten muuttumisesta, sillä normien kiristyksen 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 >

#### **Vanha rakennuskanta: kestävä kaupungistumisen riesa vai voimavara?**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö  
Tekijät: Huuhka, S.  
Sivumäärä: 1  
Sivut: 12  
Julkaisupäivä: 2 helmikuuta 2018  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Rakentaminen & Infrastruktuuri  
Vuosikerta: 2018  
Numero: 1  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Tutkimustuotos >

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

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: 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/IBPA-01-2018-0011

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:ty-201809122278>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: 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

Número: 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

## **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 esittämisaikana: 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 >

## **The most sustainable building is the one you don't build**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: Ei OKM-tyyppiä

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö  
Tekijät: Huuhka, S.  
Sivumäärä: 1  
Julkaisupäivä: 6 toukokuuta 2020

#### **Julkaisutiedot**

Tuotoksen media: Blog  
Vuosi: 2020  
Alkuperäiskieli: Englanti  
URL-osoitteet:  
<https://www.circuit-project.eu/post/the-most-sustainable-building-is-the-one-you-don-t-build>  
Tutkimustuotos >

### **The Fountain A Harbinger of a New Era in Case Tampere**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Kemian ja biotekniikan laitos, Former organisation of the author  
Tekijät: Hynynen, A., Juuti, P., Katko, T.  
Sivut: 63-70  
Julkaisupäivä: 2011

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Water Fountains in the Cityscape. Essays in Public Works History  
Julkaisupaikka: Kansas City,MO  
Kustantaja: Public Works Historical Society  
toim.: Hynynen, A. J., Juuti, P. S., Katko, T. S.  
ISBN (painettu): 978-1-60675-029-2

#### **Julkaisusarja**

Nimi: Essays in Public Works History  
Kustantaja: Public Works Historical Society  
Vuosikerta: 30  
ISSN (painettu): 1047-5257

#### **Lisätietoja**

ei ut-numeroa 15.3.2014<br/>Contribution: organisation=ark ays,FACT1=0.33<br/>Contribution: organisation=keb bio,FACT2=0.67  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6156  
Tutkimustuotos >

### **The Mermaid of Helsinki, Finland**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: 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.  
Sivumäärä: 5  
Sivut: 107-111  
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: 4281

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 >

## **Tavoitteena lähipuukerrostalo**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Hynynen, A., Taanila, T.

Sivumäärä: 10

Sivut: 378-397

Julkaisupäivä: 2014

### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Opetuksen ja tutkimuksen näkökulmia: Seinäjoen ammattikorkeakoulu 2014

Julkaisupaikka: Seinäjoki

Kustantaja: SEINÄJOEN AMMATTIKORKEAKOULU

toim.: Viljamaa, A., Päälysho, S., Lauhanen, R.

ISBN (painettu): 978-952-5863-78-9

ISBN (elektroninen): 978-952-5863-79-6

### **Julkaisusarja**

Nimi: Seinäjoen ammattikorkeakoulun julkaisusarja A, Tutkimuksia

Kustantaja: Seinäjoen Ammattikorkeakoulu

Numero: 17

ISSN (painettu): 1456-1735

ISSN (elektroninen): 1797-5565

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-5863-79-6>

### **Lisätietoja**

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

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 531

Tutkimustuotos >

## **Lapsia liikuttava kaupunki**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: 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

### **Teknologiaa ja terminaaliarkkitehtuuria. Technology and Terminal Architecture**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Hynynen, A.  
Sivut: 24-27  
Julkaisupäivä: 2010  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehti  
Numero: 2/2010  
ISSN (painettu): 0783-3660  
Alkuperäiskieli: Englanti

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1<br/>Publisher name: Suomen Arkkitehtiliitto  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 8136  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Johdanto: kauppakeskukset osana kestävästä kulutuksesta 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 kestävästä kulutuksesta 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 >

## Water Fountains in the Worldscape

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

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

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Kemian ja biotekniikan laitos, Former organisation of the author

Tekijät: Hynynen, A. J. (toim.), Juuti, P. S. (toim.), Katko, T. S. (toim.)

Julkaisupäivä: 2012

### Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Kangasala

Kustantaja: International Water History Association and Kehrämedia Inc.

ISBN (painettu): 978-951-98151-8-3

Alkuperäiskieli: Englanti

### Lisätietoja

on johdanto (Prologue s. 11-18, Epilogue s. 213-214)<br/>Contribution: organisation=ark  
ays,FACT1=0.5<br/>Contribution: organisation=keb bio,FACT2=0.5

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4282

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## 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

Número: 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 >

## 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.ilka.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 >

#### 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<br/>Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 8135

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 >

#### 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\\_asemanseututyopaja\\_loppuraportti\\_30-05-2014-final.pdf](http://www.mal-verkosto.fi/filebank/860-MAL_asemanseututyopaja_loppuraportti_30-05-2014-final.pdf)

#### **Lisätietoja**

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

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 530

Tutkimustuotos >

### **Voisiko aluesuunnittelu olla designia?**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Hynynen, A.

Julkaisupäivä: 2011

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Helsingin sanomat

ISSN (painettu): 0355-2047

Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Lisätietoja**

Poistettu tupla r=4000<br/>Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 6154

Tutkimustuotos >

### **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

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

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkele konferenssijulkaisussa  
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

## Takaisin kartalle. Suomalainen seutukaupunki

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: C2 Toimitettu kirja, kokoomateos, konferenssijulkaisu tai lehden erikoisnumero  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Hynynen, A. (toim.)  
Sivumäärä: 125  
Julkaisupäivä: 2012

### Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Helsinki  
Kustantaja: Suomen Kuntaliitto  
ISBN (painettu): 978-952-213-889-7  
ISBN (elektroninen): 978-952-213-890-3  
Alkuperäiskieli: Suomi

### Julkaisusarja

Nimi: Acta  
Kustantaja: Suomen Kuntaliitto  
Numero: 237  
ISSN (painettu): 1237-8569  
URL-osoitteet:  
[http://shop.kunnat.net/download.php?filename=uploads/acta237\\_sisaltoebook.pdf](http://shop.kunnat.net/download.php?filename=uploads/acta237_sisaltoebook.pdf)

### Lisätietoja

on johdanto<br/>Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 4279  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Water Fountains in the Cityscape

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

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

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Kemian ja biotekniikan laitos, Former organisation of the author

Tekijät: Hynynen, A. J. (toim.), Juuti, P. S. (toim.), Katko, T. S. (toim.)

Julkaisupäivä: 2011

### Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Kansas City,MO

Kustantaja: Public Works Historical Society

ISBN (painettu): 978-1-60675-029-2

Alkuperäiskieli: Englanti

### Julkaisusarja

Nimi: Essays in Public Works History

Kustantaja: Public Works Historical Society

Vuosikerta: 30

ISSN (painettu): 1047-5257

### Lisätietoja

poistettu tupla r=3993. ei ut-numeroa 15.3.2014<br/>Contribution: organisation=ark ays,FACT1=0.33<br/>Contribution: organisation=keb bio,FACT2=0.67

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 6155

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## 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 >

## Seutukaupunkien kehittämismenetelmä ja menetelmän testaus

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Hynynen, A., Villanen, M.

Sivumäärä: 20

Sivut: 102-121

Julkaisupäivä: 2012

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Takaisin kartalle : suomalainen seutukaupunki. Kuntaliiton Acta-julkaisusarja

Julkaisupaikka: Helsinki

Kustantaja: Suomen Kuntaliitto

Toimittaja: Ari, H.  
ISBN (painettu): 978-952-213-889-7  
ISBN (elektroninen): 978-952-213-890-3

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 4283  
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 >

### **SmartStation: Kohti älykästä asemanseutujen kehittämistä**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio, University of Tampere  
Tekijät: Hynynen, A., Kolehmainen, J., Ruokolainen, O., Vanhatalo, J.  
Sivumäärä: 51  
Julkaisupäivä: 2014

#### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Seinäjoki  
Kustantaja: The City of Seinäjoki  
ISBN (painettu): 978-952-68291-0-4  
ISBN (elektroninen): 978-952-68291-1-1  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
[http://www.smartstation.fi/site/\\_files/SmartStation-loppuraportti.pdf](http://www.smartstation.fi/site/_files/SmartStation-loppuraportti.pdf)  
Tutkimustuotos >

### **Puurakentamisesta potkua alueiden ja kaupunkien kehittämiseen**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D2 Artikkelit 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 >

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

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: 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 >

### **Proffana provinssissa**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: 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 >

### **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 >

## 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 >

## Extending Professional Fields. Architectural Research and Regional Development

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelit 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

## Vitality Through Integrative Urban Design: The case of Three Finnish cities

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio  
Tekijät: Hynynen, A.  
Sivumäärä: 23  
Sivut: 182-204  
Julkaisupäivä: 2016

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: RE-CITY. Future City - Combining Disciplines  
Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Tampere University of Technology. School of Architecture  
Toimittaja: Rajaniemi, J.

ISBN (painettu): 978-952-15-3624-3  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-3625-0

#### **Julkaisusarja**

Nimi: DATUTOP  
Kustantaja: Tampere University of Technology, School of Architecture  
Vuosikerta: 34  
ISSN (painettu): 0359-7105  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/urn:isbn:978-952-15-3625-0>

#### **Lisätietoja**

JUFOID=54540  
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  
Numero: 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  
Tutkimustuotos: Katsausartikkeli > > vertaisarvioitu

### **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 uudelleen 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

### **Urbanismi voimavarana. Kaupungistumisen näkymiä provinssissa.**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D2 Artikkelit ammatillisessa kokoomateoksessa

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu

Tekijät: Hynynen, A., Rantanen, A.

Sivut: 51-64

Julkaisupäivä: 19 elokuuta 2019

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Tehtävä Etelä-Pohjanmaalla!

Kustantaja: Etelä-Pohjanmaan liitto

toim.: Riukulehto, S., Harjunpää, N.

ISBN (painettu): 978-951-766-375-5

ISBN (elektroninen): 978-951-766-376-2

#### **Julkaisusarja**

Nimi: Kytösavut

Kustantaja: Etelä-Pohjanmaan liitto

Vuosikerta: XX

ISSN (elektroninen): 0788-1223

URL-osoitteet:

[https://eplliitto.fi/images/D\\_5\\_Tehtava\\_Etela-Pohjanmaalla.pdf](https://eplliitto.fi/images/D_5_Tehtava_Etela-Pohjanmaalla.pdf)

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

### **Tehdään älykästä**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio

Tekijät: Hynynen, A.

Sivumäärä: 2  
Sivut: 12-13  
Julkaisupäivä: 2018  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehtiutiset  
Numero: 1/2018  
ISSN (painettu): 0044-8915  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
[http://www.e-julkaisu.fi/SAFA/au\\_arkkitehtiutiset/1-2018/](http://www.e-julkaisu.fi/SAFA/au_arkkitehtiutiset/1-2018/)  
Tutkimustuotos >

#### **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., Pitkääkoski, 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 >

#### **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  
Numero: 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:ty-201908232005>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## 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 >

## 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 >

## 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 >

## 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

## 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 >

## Ritvala raikaa - historiaa ja nykyaikaa; Ritvalan kylän maankäyttösuunnitelma

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

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

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Iivari-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 >

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

### Perustiedot

Tila:

OKM-julkaisutyyppi: 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

## 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

### **Spatial Simulation Model of Urban Retail System**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelin konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Iltanen, S.

Sivut: 133-136

Julkaisupäivä: 2012

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: 2012 Proceedings of the Symposium on Simulation for Architecture and Urban Planning, March 26-30, 2012, Orlando

Julkaisupaikka: Orlando, FL

Kustantaja: Symposium on Simulation for Architecture and Urban Design

toim.: Nikilovska, L., Attar, R.

#### **Julkaisusarja**

Nimi: Symposium on Simulation for Architecture and Urban Planning

URL-osoitteet:

<http://www.simaud.org/proceedings/>

#### **Lisätietoja**

ei ut-numeroa 14.8.2013<br/>Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1<br/>Publisher name: Symposium on Simulation for Architecture and Urban Design

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4304

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: 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 >

### **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<br/>Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4300

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **Uutta Arkkitehtuuria: Tampereen pääkirjasto Metso 2007**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos

Yksiköt: Yhdyskuntasuunnittelu

Tekijät: Iltanen, S.

Julkaisupäivä: 2007

Tuotoksen media: Painettu

##### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 14398

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

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

**Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelit 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  
Contribution: organisation=arkays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6165  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

**HIMMELI for comprehensive transport planning and development planning****Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B3 Artikkelit konferenssijulkaisussa  
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  
Portfolio EDEND: 2015-01-09  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 535  
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 >

### **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 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: 6166  
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 >

### **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 >

### **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 >

### **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

## 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  
Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6164  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Sleuth -simulaatiomallin soveltaminen maankäytön muutosten ja skenaarioiden hallinnassa

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Iltanen, S.  
Sivut: 24-40  
Julkaisupäivä: 2010  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### Julkaisutiedot

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

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 8149  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Shopping Centre Morphologies: Location, Accessibility, Integration - A Case Study of Shopping Malls in Helsinki and Tampere City Regions

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkele konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Iltanen, S., Rantanen, A.  
Sivut: 22-27  
Julkaisupäivä: 2011

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Urban Morphology and the Post-Carbon City, the 18th International Seminar on Urban Form ISUF 2011, Montreal, Canada 26-29 August 2011

Julkaisupaikka: Montreal  
Kustantaja: Concordia University

### **Julkaisusarja**

Nimi: International Seminar on Urban Form ISUF  
Kustantaja: Concordia University  
URL-osoitteet:

[http://geography.ssc.uwo.ca/faculty/gilliland/ISUF2011\\_FullPapers.htm](http://geography.ssc.uwo.ca/faculty/gilliland/ISUF2011_FullPapers.htm)

### **Lisätietoja**

ei ut-numeroa 15.3.2014<br/>Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 6167

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 merkintätyyppejä 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 >

### **Uraanin kesannot Tampereella**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Jäntti, A.

Sivut: 10-11

Julkaisupäivä: 2010

Onko vertaisarvioitu: Ei

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehtiutiset

Número: 12/2010

ISSN (painettu): 0044-8915

Alkuperäiskieli: Suomi

#### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 8191

Tutkimustuotos >

#### Tampere - Asukaslähtöisyydestä yhteisöllisyyteen

"Asukaslähtöisyydestä yhteisöllisyyteen" on yhteisöllisen asumisen suunnitelma Tampereen Vuorekseen. Suunnitelma jakautuu kahteen osaan, joista ensimmäisessä pohditaan keinoja asukaslähtöisen suunnitteluprosessin hahmottamiseen asukkaan näkökulmasta. Toinen osuus painottuu yhteisöllisen asumisen suunnitteluun neljän asuintypologiaaltaan, yhteisöllisyydeltään ja muunneltavuudeltaan erilaisen konseptin avulla.

"Asukaslähtöisyydestä yhteisöllisyyteen" 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: Järvi, I.

Sivumäärä: 53

Julkaisupäivä: 2012

#### Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Tampere

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto; EDGE; Pirkanmaan liitto; DEMO Ikärakenneneuvosto; Tampereen kaupunki

ISBN (elektroninen): 978-952-15-2989-4

Alkuperäiskieli: Suomi

Sähköiset versiot:

monikko\_tampere\_asukaslahtoisyydesta\_yhteisollisyyteen.pdf

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-2989-4>

#### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4340

Tutkimustuotos >

#### Uutta arkkitehtuuria kuntien tilahallintaan. Loppuraportti

Projektin loppuraportti. Tampereen teknillisen yliopiston arkkitehtuurin laitoksen ja Parmaco Oy:n tutkimus siirtokelpoisten tilaratkaisujen käyttökokemuksista ja tulevaisuuden kehittämispotentiaaleista.

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu

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

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Joachimiak, M., Laak, M., Siter, N.

Sivumäärä: 91

Julkaisupäivä: 2014

#### Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Tampere

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos

ISBN (painettu): 978-952-15-3288-7

ISBN (elektroninen): 978-952-15-3289-4

Alkuperäiskieli: Suomi

#### Julkaisusarja

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Laitosraportti



Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto  
Sähköiset versiot:  
Uutta\_arkkitehtuuria\_kuntien\_tilahallintaan.pdf  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3289-4>

#### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2014-09-16  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 601  
Tutkimustuotos >

### Stakeholders' Interests in Developing an Energy Ecosystem for the Superblock – Case Hiedanranta

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Rakennustekniikka, Tutkimusryhmä: Sustainable Desing and Development, Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä:  
Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu  
Tekijät: Joensuu, T., Norvasuo, M., Edelman, H.  
Sivumäärä: 19  
Julkaisupäivä: 31 joulukuuta 2019  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### Julkaisutiedot

Lehti: Sustainability  
Vuosikerta: 12  
Numero: 1  
Artikkeli: 327  
ISSN (painettu): 2071-1050  
Luokitukset:  
Scopus rating (2019): CiteScore 3,2 SJR 0,581 SNIP 1,165  
Alkuperäiskieli: Englanti  
DOI - pysyväislinkit:  
10.3390/su12010327  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### 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 >

## 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 >

## 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  
Numero: 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 >

## 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

#### 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

Número: 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 >

#### 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

Número: 2010:3

ISSN (painettu): 1459-6806

Alkuperäiskieli: Suomi

#### Lisätietoja

Pääkirjoitus<br/>Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 8226

Tutkimustuotos >

#### Pääkirjoitus: Kaupunki vai urbaani ekosysteemi?

##### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Joutsiniemi, A.

Sivut: 4-7

Julkaisupäivä: 2012

Onko vertaisarvioitu: Ei

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu  
Vuosikerta: 50  
Numero: 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 >

#### **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 >

#### **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-julkaisutyyppe: 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  
Numero: 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 >

### Täydennysrakentamisen paradokseja. The paradoxes of infill building

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Joutsiniemi, A.  
Sivut: 77-79  
Julkaisupäivä: 2012  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehti  
Vuosikerta: 109  
Numero: 4  
ISSN (painettu): 0783-3660  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1<br/>Publisher name: Suomen Arkkitehtiiliitto  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 4363  
Tutkimustuotos >

### Suunnitelmallista hajaannusta

#### Perustiedot

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

#### Julkaisutiedot

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu  
Vuosikerta: 51  
Numero: 2  
ISSN (painettu): 1459-6806  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-12-29  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 2429  
Tutkimustuotos >

### Yhdyskuntasuunnittelun tulevaisuuksiin tähyämässä

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Joutsiniemi, A., Jääskeläinen, L., Ahonen, A., Roos, J., Paqvalin, R., Reijula, K., Ahonen, A., Tuomioja, E., Lodenius, S., Marjanen, H.  
Sivut: 11-55  
Julkaisupäivä: 2013  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu  
Vuosikerta: 51  
Numero: 2  
ISSN (painettu): 1459-6806  
Alkuperäiskieli: Suomi

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-12-29  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 2430  
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: Verkkajulkaisu

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-12-29  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 2432  
Tutkimustuotos >

### **Tilamallinnus käyttäjätiedon ja teknisen suunnittelun yhdistäjänä**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B3 Artikkelikö konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Joutsiniemi, A., Mathlin, M., Haapakangas, A., Ruohomäki, V., Lahtinen, M., Airaksinen, M., Holopainen, R., Tuomaala, P.  
Sivumäärä: 6  
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  
Numero: 31  
ISSN (painettu): 1237-1866

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-12-29  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 2431  
Tutkimustuotos >

### **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 >

#### **Kisailua vai kerman kuorintaa**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: 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 >

#### **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 >](#)

### 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<br/>Portfolio EDEND: 2013-12-29  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 4361  
[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 ays,FACT1=1<br/>Publisher name: Yhdyskuntasuunnittelu-lehti  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6234  
[Tutkimustuotos >](#)

### Kaupungin kiusalliset detaljit ja robustit ratkaisut

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: 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 >

### **MASTRA: Strateginen kaavakartta - maakuntakaavamerkintöjen ja -määräysten uudet lähestymistavat - osa C**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: 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 >

### **VASARA for MapInfo**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: I2 Tieto- ja viestintätekninen ohjelma tai ohjelmisto  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: EDGE - arkkitehtuurin ja kaupunkisuunnittelun laboratorio  
Tekijät: Joutsiniemi, A., Vanhatalo, J.  
Julkaisupäivä: 2015  
Tuotoksen media: Muu  
Tutkimustuotos >

### **Digitaalista ja elähtänyttä**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: 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-elahtanytta/>  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Tieteen tuhti perspuoli

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: 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: 3

ISSN (painettu): 1459-6806

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

<http://www.yss.fi/journal/tieteen-tuhti-perspuoli/>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## Fraktaalit alueellisuuden perustaa murentamassa

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: 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

## Peukuttelevaa osallistumista ja ilon kautta suunnittelua

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: 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

## **Ainutkertaisten tarpeiden tragedia**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

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

Tekijät: Joutsiniemi, A.

Julkaisupäivä: 2015

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu

Vuosikerta: 53

Número: 2

ISSN (painettu): 1459-6806

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

<http://www.yss.fi/journal/ainutkertaisten-tarpeiden-tragedia/>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **Paluu ojankaivajien valtakuntaan**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

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

Tekijät: Joutsiniemi, A.

Julkaisupäivä: 2015

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu

Vuosikerta: 53

Número: 1

ISSN (painettu): 1459-6806

Alkuperäiskieli: Englanti

URL-osoitteet:

<http://www.yss.fi/journal/paluu-ojankaivajien-valtakuntaan-2/>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **Unlikely similar – Forking paths and path-dependency in transportation studies of Helsinki and Melbourne**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A4 Artikkelit konferenssijulkaisussa

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

Tekijät: Joutsiniemi, A., Curtis, C.

Julkaisupäivä: 2015

### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Book of Proceedings : 29th Annual AESOP 2015 Congress, Definite Space – Fuzzy Responsibility

ISBN (elektroninen): 978-80-01-05782-7

URL-osoitteet:

<http://www.aesop2015.eu/>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **Pirkanmaan maakuntakaava 2040: Ihmisten elinympäristöön kohdistuvien vaikutusten arviointi**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

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

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

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:tty-201706091589>  
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\\_](http://issuu.com/kivirakentaminen/docs/betoni_2_2015_koko_lehti_)  
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 >

### **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

Numero: 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

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

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: 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:tty-201804041457>

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 >

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

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: 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.jobe.2019.100996  
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

## 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 >

## 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: Arkkitehtiutiset

Vuosikerta: 63

Numero: 2

ISSN (painettu): 0044-8915

Alkuperäiskieli: Suomi

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 6264

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 >

### **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 oppituihin ja siellä professori Olli-Paavo Koposeen. Oppituihimme 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-julkaisutyyppe: 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

### **Johdanto: Arkkitehtipiskelijät Näsilinnassa**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: 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 >

## Defining requirements for appreciation of patina

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A4 Artikkelin konferenssijulkaisussa

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

## Spolia revisited and extended: The potential for contemporary architecture

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

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

Tekijät: Kalakoski, I., Huuhka, S.

Sivumäärä: 27

Sivut: 187-213

Julkaisupäivä: kesäkuuta 2018

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Varhainen verkossa julkaisun päivämäärä: 30 marraskuuta 2017

### Julkaisutiedot

Lehti: Journal of Material Culture

Vuosikerta: 23

Numero: 2

ISSN (painettu): 1359-1835

Luokitukset:

Scopus rating (2018): CiteScore 1,8 SJR 0,525 SNIP 1,088

Alkuperäiskieli: Englanti

Sähköiset versiot:

[kalakoski&huuhka\\_spolia\\_author\\_accepted\\_manuscript](#)

DOI - pysyväislinkit:

[10.1177/1359183517742946](https://doi.org/10.1177/1359183517742946)

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tty-201802141245>

## Ajatuksia kaupunkiasumisen tulevaisuudesta

### Perustiedot

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

### Julkaisutiedot

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

## Alma Mater ja keihäänkärjet. Pääkirjoitus.

### Perustiedot

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

### Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehti  
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 >

## Sinivalkoisia faktoja: Blue and white facts

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Kalakoski, I.  
Julkaisupäivä: 2017  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### Julkaisutiedot

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

## Kaupunginosan näköinen koti

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: 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 >

#### **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 >

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

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: 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  
Numero: 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

#### **Uutta ajattelua rakennusosien kierrättämiseen**

##### **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: Kulttuurista perinnöksi  
Vuosikerta: 3  
ISSN (painettu): 2489-6233  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
<https://www.kulttuuristaperinnoksi.fi/2019/uutta-ajattelua-rakennusosien-kierrattamiseen>  
Tutkimustuotos >

### **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 >

### **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 >

### **Soveltava kulttuurintutkimus on kuin avoin syli**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A2 Katsausartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Kalakoski, I.  
Sivumäärä: 4  
Sivut: 114-117  
Julkaisupäivä: 2019

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: J@RGONIA

Vuosikerta: 17

Número: 33

ISSN (painettu): 1459-305X

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:jyu-201907033559>

Tutkimustuotos: Katsausartikkeli > > 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

Número: 2019

ISSN (painettu): 0044-8915

Alkuperäiskieli: Suomi

Tutkimustuotos >

#### **Patinan vیهätys: 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

Número: 2019

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

[https://issuu.com/designontampere/docs/dot\\_lehti\\_2019\\_pages](https://issuu.com/designontampere/docs/dot_lehti_2019_pages)

Tutkimustuotos >

#### **Suomen aluerakenteen ja liikennejärjestelmän kehityskuva : Ennakointiteemojen ja tulevaisuuskuvioiden alueelliset näkökulmat. Osaraportti 2**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

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

Yksiköt: Tiedonhallinnan ja logistiikan laitos, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio, Tutkimusryhmä: Liikenteen tutkimuskeskus Verne, Suomen ympäristökeskus SYKE - Finnish Environment Institute, University of Eastern Finland, Turun yliopisto

Tekijät: Kalenoja, H., Rissanen, R., Hynynen, A., Rehunen, A., Ahonen, O., Mäkelä, T., Pöllänen, M., Palonen, T., Rantanen, A., Hirvonen, T., Tapio, P.

Sivumäärä: 100

Julkaisupäivä: 2014

#### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Helsinki  
Kustantaja: Ympäristöministeriö  
ISBN (painettu): 978-952-11-4266-6  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
[http://www.tut.fi/verne/wp-content/uploads/ALLI\\_osaraportti2\\_alueelliset\\_nakokulmat.pdf](http://www.tut.fi/verne/wp-content/uploads/ALLI_osaraportti2_alueelliset_nakokulmat.pdf)

#### **Lisätietoja**

Suomeen aluerakenteen ja liikennejärjestelmän kehityskuva (ALLI)<br/>Contribution: organisation=tlo,FACT1=0.6<br/>Contribution: organisation=ark,FACT2=0.4<br/>Portfolio EDEND: 2014-12-30<br/>Publisher name: Ympäristöministeriö  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 638  
Tutkimustuotos >

### **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 >

### **Underpinning Interrelated Factors of Physical, Virtual, and Social Learning Environments**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelit konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Elektroniikka ja tietoliikennetekniikka, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu, Arkkitehtuuri  
Tekijät: Kangas, J., Poutanen, J.  
Sivut: 8087-8096  
Julkaisupäivä: 2018

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: ICERI2018 Proceedings  
ISBN (elektroninen): 978-84-09-05948-5

#### **Julkaisusarja**

Nimi: ICERI proceedings  
ISSN (elektroninen): 2340-1095  
Sähköiset versiot:  
iceri18\_kangas\_poutanen\_id459  
DOI - pysyväislinkit:  
10.21125/iceri.2018.0459  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tuni-201910013623>  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Turku - Kerrosten kesken**

"Kerrosten kesken" on yhteisöllisen uudisrakentamisen suunnitelma Turun Jyrkkälän alueelle. Suunnittelun tavoitteena on ollut koko alueen asumisen laadun ja imagon kohottaminen.

"Kerrosten kesken" 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: Kangasaho, T.

Sivumäärä: 39

Julkaisupäivä: 2012

#### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Tampere

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto; EDGE; Pirkanmaan liitto; DEMO Ikärakenneneuvosto; Turun kaupunki;

Tammerprint Oy

ISBN (elektroninen): 978-952-15-2990-0

Alkuperäiskieli: Suomi

Sähköiset versiot:

monikko\_turku\_kerrosten kesken.pdf

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-2990-0>

#### **Lisätietoja**

Poistettu tupla r=682<br/>Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4409

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

## **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 kestävää 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 >

## **Uusi arkkitehtuuri/The New Architecture**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Karala, S., Hietakorpi, L., Manka, J., Poutanen, J., Hyypä, A., Virtanen, J.  
Julkaisupäivä: 2011  
Tuotoksen media: Painettu

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6300  
Tutkimustuotos >

## **Puukerrostalojen asukas- ja rakennuttajakyselyn 2017 tulokset**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: 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  
Vuosisikerta: 37  
Numero: 3  
ISSN (painettu): 0357-9484  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
<http://proofer.faktor.fi/epaper/Puu317/>  
Tutkimustuotos >



## 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 >

## 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 >

## 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 >

## 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 ›

### **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 esittämisaikana: International Conference on Sustainable Civil Engineering, Cape Town, Etelä-Afrikka.  
Tutkimustuotos: Konferenssiesitys, posterit tai abstraktit ›

### **Multistory timber apartment buildings are becoming common in forested Finland - Results of resident surveys point the way to the future of multistory timber apartment buildings.**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyypit: D3 Artikkelit ammatillisissa konferenssijulkaisuissa  
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 Civil 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 ›

### **Puukerrostalojen asukas- ja rakennuttajakysely 2017 - loppuraportti 11.6.2017**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyypit: 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 >

**Puukerrostalot yleistyvät 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 >

#### Status and possibilities of timber construction in Finland

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: D2 Artikkelit ammatillisessa kokoomateoksessa  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö  
Tekijät: Karjalainen, M.  
Sivumäärä: 5  
Sivut: 35-39  
Julkaisupäivä: 15 toukokuuta 2017

#### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Wood-based bioeconomy solving global challenges  
Vuosikerta: MEAE 2/2017  
Julkaisupaikka: Helsinki  
Kustantaja: Ministry of Economic Affairs and Employment of Finland  
Toimittaja: Lilja, K.  
ISBN (painettu): 978-952-327-214-9  
ISBN (elektroninen): 978-952-327-215-6

#### Julkaisusarja

Nimi: MEAE guidelines and other publications  
Kustantaja: Ministry of Economic Affairs and Employment of Finland  
ISSN (painettu): 2342-7914  
ISSN (elektroninen): 2342-7922  
URL-osoitteet:  
<https://tem.fi/documents/1410877/2937056/Status+and+possibilities+of+wood+construction+in+Finland>  
Tutkimustuotos >

#### Puurakentamisvaihtoehtojen huomioiminen tarvitsee tuekseen lain

Puurakentamisvaihtoehtojen huomioiminen tarvitsee tuekseen lain, mielipidekirjoitus Kalevassa 19.5.2018

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: 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 >

#### **Puurakentamisen huomioimiseksi tarvitaan laki**

Puurakentamisen huomioimiseksi tarvitaan laki, ylio-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, ilamstomuutoksen torjunta  
Tutkimustuotos >

#### **Puurakentamisen kansalaisaloite on hyvällä asialla**

Blogikirjoitus 26.3.2018 Biotalous-verkkosivuille (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  
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 >

### **Vaasa's wooden tower of innovation -arkkitehtipiskelijakilpailu** PUU-lehti 2/2018

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö  
Tekijät: Karjalainen, M.  
Sivumäärä: 8  
Sivut: 60-67  
Julkaisupäivä: 15 kesäkuuta 2018  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Puu-lehti  
Vuosikerta: 38  
Numero: 2  
ISSN (painettu): 0357-9484  
Alkuperäiskieli: Suomi  
URL-osoitteet:  
<https://www.puuinfo.fi/articles/puu-lehti-22018>  
Tutkimustuotos >

### **Vaasa's wooden tower of innovation**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D5 Ammatillinen kirja  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Karjalainen, M., Pesonen, M.  
Sivumäärä: 65  
Julkaisupäivä: 2018

#### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Rakennusoppi  
Vuosikerta: 10  
ISBN (painettu): 978-952-15-4158-2  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Tutkimustuotos >

### **Puukerrostaloalue Rauman Papinpellolle** PUU-lehti 3/2018

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit 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; Artikkelit: Puukerrostaloalue Rauman Papinpellolle)

[Tutkimustuotos >](#)

### **Puukerrostalorakentaminen Suomessa: Tutkimus suomalaisten asuinpuukerrostalojen runkoratkaisuista ja asuntojen omistusmuodoista.**

Puurakentamisen asiantuntija-artikkeli Suomen sayrittäjät -lehdessä 4/2018

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: 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

Vuosikerta: 2018

Numero: 4

Artikkeli: 1

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

<https://www.yumpu.com/fi/document/read/62277156/suomen-sahayrittajat-4-2018>

[Tutkimustuotos >](#)

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

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit 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 >](#)

### **Tutkimus suomalaisten asuinpuukerrostalojen runkoratkaisuista ja asuntojen omistusmuodoista: Research on framing solutions and home ownership of wood apartment buildings in Finland.**

Tutkimus suomalaisten asuinpuukerrostalojen runkoratkaisuista ja asuntojen omistusmuodoista

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö

Tekijät: Karjalainen, M.

Sivumäärä: 5

Sivut: 60-64

Julkaisupäivä: 21 helmikuuta 2019

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Puu-lehti  
Vuosikerta: 39  
Numero: 1  
ISSN (painettu): 0357-9484  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Tutkimusalat: Puukerrostalot  
URL-osoitteet:  
<https://proofer.faktor.fi/epaper/Puu119/>  
Tutkimustuotos >

### **Vantaa Multipurpose Ice Arena**

Vantaa Multipurpose Ice Arena -arkkitehtuuri-ideakilpailu Tampereen yliopiston arkkitehtiopiskelijoille.

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuuri  
Tekijät: Karjalainen, M.  
Sivumäärä: 6  
Sivut: 66-71  
Julkaisupäivä: 10 kesäkuuta 2019  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Puu-lehti  
Vuosikerta: 39  
Numero: 2  
ISSN (painettu): 0357-9484  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Tutkimusalat: Wood Construction  
URL-osoitteet:  
<https://proofer.faktor.fi/epaper/Puu219/>  
Tutkimustuotos >

### **Pikkukaupunkien virikekirja**

### **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 >

### **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 Arkkitehtiiliitto  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 4442  
Tutkimustuotos >

#### **Uudet talot puntarissa**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Kiuru, T., Tarpio, J., Lommi, J.  
Sivumäärä: 8  
Sivut: 54-61  
Julkaisupäivä: helmikuuta 2016  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

##### **Julkaisutiedot**

Lehti: Meidän talo  
Vuosikerta: 2016  
Numero: 2  
ISSN (painettu): 1455-2825  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Tutkimustuotos >

#### **The development vision of Tulli Area. Masters's Thesis in Architecture, TUT 2008**

##### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Kiviranta, M.  
Sivumäärä: 1  
Sivut: 109-109  
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: 8379  
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 >

## Näkemyksiä maaseudun tulevaisuuden maankäytöstä: Raportti Sitran Maamerkitohjelman maankäyttöpajasta

### 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 >

## 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 esittämisaikana: Mining the European Anthroposphere Final Conference, Bologna, Italia.  
DOI - pysyväislinkki:  
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 >

## Yritysten sijoittuminen ja yhdyskuntarakenne

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Suomen ympäristökeskus SYKE - Finnish Environment Institute, Aalto University  
Tekijät: Kontio, P., Rantanen, A., Simola, A., Jääskeläinen, R.  
Sivut: 72-99  
Julkaisupäivä: 2010

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Autoriippuvainen yhdyskuntarakenne ja sen vaihtoehdot. Tutkimushankkeen loppuraportti. YTK:n julkaisuja B toim.: Kanninen, V., Kontio, P., Mäntysalo, R., Ristimäki, M.

ISBN (painettu): 978-952-60-3534-5

ISBN (elektroninen): 978-952-60-3535-2

URL-osoitteet:

<http://lib.tkk.fi/Reports/2010/isbn9789526035352.pdf>

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 8424

Tutkimustuotos >

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

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: 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

Lähde: RIS

Lähteen ID: urn:1F2332B75B3B0B67C3F9D13A4111792F

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### Tyyli -täydennysrakentamisen vaiettu ydinkysymys

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Koponen, O.

Sivumäärä: 160

Sivut: 90-95

Julkaisupäivä: 2013

#### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Kulttuuriympäristön monet kasvot : puhetta suojelusta ja restauroinnista

Julkaisupaikka: Helsinki

Kustantaja: Suomenlinnan hoitokunta

Toimittaja: Perkkiö, M.

ISBN (painettu): 978-951-9437-40-8

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-11-29

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 2602

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 >

## When Alvar Aalto found his own voice - Why I think Paimio tuberculosis sanatorium should be on the world heritage list

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B3 Artikkelin konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Koponen, O.  
Sivumäärä: 3  
Sivut: 112-114  
Julkaisupäivä: 2010

### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Integrity and authenticity in modern movement architecture - Case Paimio hospital. International expert seminar 1-2 October in 2009 in the Paimio Hospital  
Toimittaja: Salastie, R.  
ISBN (painettu): 978-952-67465-0-0

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 8427  
Tutkimustuotos >

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

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelin ammattilehdessä  
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 >

### 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

Número: 3

ISSN (painettu): 0783-3660

Alkuperäiskieli: Englanti

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-11-29<br/>Publisher name: Suomen Arkkitehtiliitto

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 2601

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

Número: 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

### 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

## **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 Arkkitehtiiliitto  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 8425  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **Suurmieskulttia syvemmälle; Beyond the Personality Cult**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Koponen, O.  
Sivut: 72-74  
Julkaisupäivä: 2010  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehti  
Numero: 5/2010  
ISSN (painettu): 0783-3660  
Alkuperäiskieli: Suomi

### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1<br/>Publisher name: Suomen Arkkitehtiiliitto  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 8426  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **The Hervanta Central Axis and the Myth about the Finnishness of Reima Pietilä's Architecture**

### **Perustiedot**

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

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Koponen, O.  
Sivut: 48-61  
Julkaisupäivä: 2009

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Raili y Reima Pietilä: un desafío a la arquitectura moderna = Raili and Reima Pietilä: challenging modern architecture

Julkaisupaikka: Madrid  
Kustantaja: Museo Colecciones ICO  
Toimittaja: Johansson, E.  
ISBN (painettu): 978-84-936568-1-2

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 10505  
Tutkimustuotos >

### **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 >

### **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 >

### **Tammerkoski ja Hämeenkatu Tampereen arkkitehtonisen identiteetin ankkureina**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D2 Artikkelit ammatillisessa kokoomateoksessa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Koponen, O.  
Sivumäärä: 8  
Sivut: 35-42  
Julkaisupäivä: 2015

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Tampereen tarina : Teollisuuden synnyttämä kaupunki harjujen ja järvien solmukohdassa  
Vuosikerta: Julkaisu 5/2015  
Julkaisupaikka: Kaupunkiympäristön kehittäminen  
Kustantaja: Tampereen kaupunki  
Toimittaja: Hautamäki, R.  
ISBN (painettu): 978-951-609-783-4

#### **Julkaisusarja**

Nimi: Tampereen kaupunki/Kaupunkiympäristön kehittäminen  
Kustantaja: Tampereen kaupunki  
Vuosikerta: 5/2015  
ISSN (painettu): 1797-321X  
URL-osoitteet:  
[http://www.tampere.fi/liitteet/t/bV6J59ALc/Tampereen\\_tarina.pdf](http://www.tampere.fi/liitteet/t/bV6J59ALc/Tampereen_tarina.pdf)  
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 >

#### **Miten korjata modernismia: Kitsch ja korjausrakentaminen**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit 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  
Numero: 1  
ISSN (painettu): 0783-3660  
Alkuperäiskieli: Suomi  
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 >

#### **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 >

#### **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  
Numero: 48  
ISSN (painettu): 0355-1938  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **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



Número: 5  
ISSN (painettu): 0783-3660  
Alkuperäiskieli: Suomi  
Tutkimustuotos >

### Visiting the world heritage town of old Rauma, Finland

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D3 Artikkeli ammatillisessa konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia ja teoria  
Tekijät: Koponen, O.  
Sivumäärä: 5  
Sivut: 45-49  
Julkaisupäivä: marraskuuta 2016

#### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Timber heritage and cultural tourism : values, innovation and visitor management, Bangkok, Thailand, 6-8 Nov. 2015  
Julkaisupaikka: Bangkok, Thailand  
Kustantaja: ICOMOS Thailand Association  
ISBN (painettu): 978-616-90599-7-4  
Tutkimustuotos >

### Tempon talo: Tempo House

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D2 Artikkeli ammatillisessa kokoomateoksessa  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia ja teoria  
Tekijät: Koponen, O.  
Sivumäärä: 2  
Sivut: 42-43  
Julkaisupäivä: 2017

#### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Docomomo Suomi / Docomomo Finland : Kohdevalikoima / Register Selection  
Kustantaja: Docomomo Suomi Finland ry  
ISBN (painettu): 978-952-93-9792-6  
Tutkimustuotos >

### Kalevan kirkko / Kaleva Church

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D2 Artikkeli 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 >

### Tampere City Region 2040+. Regional factors of well-being.

#### Perustiedot

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

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu  
Tekijät: Koskinen, A. (toim.), Lehtovuori, P. (toim.), Rantanen, A. (toim.), Vanhatalo, J. (toim.)  
Sivumäärä: 112  
Julkaisupäivä: lokakuuta 2019

### Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Tampere  
Kustantaja: Tampere University  
ISBN (painettu): 978-952-03-1390-6  
ISBN (elektroninen): 978-952-03-1391-3  
Alkuperäiskieli: Englanti  
URL-osoitteet:  
<https://mal-verkosto.fi/wp-content/uploads/2019/12/TampereCityRegion2040.pdf>  
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 potentiaalin tuottaa asukaslähtöistä ja monimuotoista arkkitehtuuria. Sarjatuotanto voidaan toteuttaa myös sarjaräätälöintinä, jossa osa moduulien piirteistä vaihtelevat moduulista toiseen, mutta tietyt piirteet ovat samat. Sarjaräätälöitävien vakiomoduulien avulla voidaan luoda pienessä mittakaavassa yksilöllistyviin asumistarpeisiin varioituvia asuntoja ja suuressa mittakaavassa erilaisten rakennuspaikkojen mukaan varioituvia rakennustyyppejä. 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 talotyyppologiatutkimien 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 typpologikirjastossa keskitytään muunneltavien asutokokonaisuuksien mahdollisuuksiin. Kuljetusmitat rajaavat moduulien maksimikoon niin, että modulaarinen rakentaminen pystyy vastaamaan erityisen hyvin pienten asutokuntien suuren määrän aiheuttamaan pienasuntojen tarpeeseen. Typpologiatutkimissa 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 muutokseen, vaan asumisen tapojen ja asutokuntien koon vaihteluun pitkällä aikavälillä.

Modulaarisen rakentamisen tapaan keskittyvässä asutosuunnittelussa 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-julkaisutyyppi: 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. Asuntosuunnittelu. 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 >

#### **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 >

#### **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 >](#)

### **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 Viindein kunnat, Uudenmaan liitto, Uudenmaan tiepiiri ja Ratahallintokeskus

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 10533  
[Tutkimustuotos >](#)

### **Where Do you Start to Design a Dwelling?**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Kotilainen, S.  
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

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

Selvitys tarkastelee asukaslähtöistä puutilaelementtirakentamista asuinympäristön, 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 – asuinympäristön arvostuksien parempaa ymmärrystä sekä tulkintaa siitä, miten rakennettua ympäristöä voidaan kehittää asumispreferenssien pohjalta. Lisäksi tarkastellaan, mitä potentiaalista etua puutilaelementtirakentamisessa voisi olla asuinympäristöpreferenssien toteuttajana.

Selvitystyössä yhdistyy käytännön suunnittelutyö ja teoreettisempi tarkastelu. Selvitystyöhön liittyy kaksi tapaussuunnitelmaa, joista esitellään Kokkolan keskustaan 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

Número: 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 >

### **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-ARA/tietopankki/ARAviesti/ARAviestin_verkkoartikkelit/Mika_estaa_joustavan_asuntorakentamisen(35611))

<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-ARA/tietopankki/ARAviesti/ARAviestin_verkkoartikkelit/Mika_estaa_joustavan_asuntorakentamisen%2835611%29) (Mikä estää joustavan asuntorakentamisen? Joustavuus on ajankohtainen teema asuntorakentamisen alalla. Suomalaisen asuntorakentamisen keskeinen kehitystavoite on kehittää kestävästä rakentamisesta ratkaisuja.)

[Tutkimustuotos >](#)

## Joustavat asuin ympäristöt: 10 visiota aikaa kestävään kaupunkiasumiseen

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: 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 >](#)

## Matkalla joustaviin asuin ympäristöihin

### 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 asuin ympäristöt : 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 >

### **Wooden Boxes**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

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

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Kuhlmann, D. (toim.), Simmel, C. (toim.), Griffiths, G. (toim.)

Julkaisupäivä: 2011

#### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Wien

Kustantaja: Luftschacht Verlag

ISBN (painettu): 978-3-902373-93-9

Alkuperäiskieli: Englanti

#### **Lisätietoja**

ei ut-numeroa 29.3.2014<br/>Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 6446

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **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\\_tulevaisuuskuvat\\_2040.pdf](http://www.epliitto.fi/images/B_81_Etela-Pohjanmaan_aluerakenteen_tulevaisuuskuvat_2040.pdf)

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  
Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 8499  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **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 hulevesitutkimuksen 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 >

#### **Towards a sustainable Skanssi**

#### **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: Tampere University of Technology, School of Architecture  
ISBN (elektroninen): 978-952-15-3260-3  
Alkuperäiskieli: Englanti  
Sähköiset versiot:  
towards\_a\_sustainable\_skanssi  
URL-osoitteet:  
<http://URN.fi/URN:ISBN:978-952-15-3260-3>

#### **Lisätietoja**

AUX=ark,"Del Barrio Batista, Juan"



Versio ok 14.12.2015

Tutkimustuotos >

## **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 >

## **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 >

## **Wooden Boat Centre Kotka: L'Arca**

### **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: 6511  
Tutkimustuotos >

### **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 >

### **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

### **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 >

**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 >

**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

**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 >

**Maritime Centre Vellamo, Kotka; Wooden Boat Center, Kotka - Kotkan merikeskus Vellamo, Kotkan puuvenekeskus:  
Näyttely Finnish Architecture 08 09, Eesti Architrurimuuseumis 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 >](#)

**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 >](#)

**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 >](#)

#### 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, 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 >

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

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: 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

**Eriksson arkkitehdeille voitto. Yläksen 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 >

**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 >

#### 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

#### 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 >](#)

**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 >](#)

### **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 >](#)

**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 >](#)

**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 >

**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-julkaisutyyppi: 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 >

**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 >

**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 / 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 >](#)

### **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 >](#)

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

#### **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 >](#) [vertaisarvioitu](#)

### **Suomen arkkitehtuurikatsaus 2016**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia ja teoria

Tekijät: Lahdelma, I.

Julkaisupäivä: 2016

[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: 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: 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: 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: 19 lokakuuta 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

## **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

## **Venetsia biennial of architecture: Suomen Luontokeskus Haltia**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia ja teoria

Tekijät: Lahdelma, I.

Julkaisupäivä: 28 toukokuuta 2016

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **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

## **Oulun Asemakeskus**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: 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 >

## 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 >

## 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 sääle alltiina olleiden rakenteiden uudelleenkäyttö on aina selvitettävä 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. Rakennusosien uudelleenkäytön kannalta huomionarvoista on, että sisäilmaongelmaisissakin rakennuksissa on yleensä lukuisia rakennusosia, joissa ei ole minkäänlaisia kosteus- tai mikrobivaurioita.

Rakennusosien uudelleenkäyttöön vaikuttaa merkittävästi rakennuksen ja sen materiaalien ikä, rakennuksen käyttötarkoitus ja rasiutus, 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 rasiutukselle. 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-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys

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

Tekijät: Lahdensivu, J., Huuhka, S., Annila, 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 >

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

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: 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

## 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 >

## 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 >

## 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 >

## 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-julkaisutyyppe: 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

## 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.job.2018.06.014

URL-osoitteet:

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

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 85049334016

## Reconstruction of architecture. New morphology, meaning and methodology for architecture

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelit 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

## 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 >

## 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 >

**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 >

**Liikennesunnittelun 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 Arkkitehtiliitto  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 2760  
Tutkimustuotos >

#### **Towards experiential urbanism**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli  
Yksiköt: Institute of Society and Space (SOCIS), Former organisation of the author  
Tekijät: Lehtovuori, P.  
Sivut: 71-87  
Julkaisupäivä: 2012  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä



**Julkaisutiedot**

Lehti: Critical Sociology

Vuosikerta: 38

Número: 1

ISSN (painettu): 0896-9205

Luokitukset:

Scopus rating (2012): CiteScore 0,9 SJR 0,425 SNIP 0,986

Alkuperäiskieli: Englanti

DOI - pysyväislinkit:

10.1177/089692051140722

**Lisätietoja**

TTY ei Affil.<br/>Contribution: organisation=ark,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4682

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

**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 >

**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

Número: 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 >

## **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 >

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

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: 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  
Numero: 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<br/>Portfolio EDEND: 2013-12-29  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 2761  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **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 Arkkitehtiliitto

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 2758

Tutkimustuotos >

**Shores as dynamos of the Helsinki region : A dream of spontaneous production of urban space****Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Lehtovuori, P.

Sivut: 20-31

Julkaisupäivä: 2012

**Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Shorelines : residential areas by the water

Julkaisupaikka: Helsinki

Kustantaja: Museum of Finnish Architecture

toim.: Lahti, J., Paatero, K., Rauske, E.

ISBN (painettu): 978-952-5195-41-5

**Lisätietoja**

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

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4680

Tutkimustuotos >

**Temporary uses as a means of experimental urban planning****Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Former organisation of the author

Tekijät: Lehtovuori, P., Ruoppila, S.

Sivumäärä: 26

Sivut: 29-54

Julkaisupäivä: 2012

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

**Julkaisutiedot**

Lehti: SAJ Serbian Architectural Journal

Numero: 4

ISSN (painettu): 1821-3952

Alkuperäiskieli: Englanti

**Lisätietoja**

Affil. ei TTY<br/>Contribution: organisation=ark,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4683

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

**"Talo on vain yksi kivi". "A House is just one stone"****Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Lehtovuori, P.  
Sivut: 74-76  
Julkaisupäivä: 2012  
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Arkkitehti  
Vuosikerta: 109  
Numero: 4  
ISSN (painettu): 0783-3660  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1<br/>Publisher name: Suomen Arkkitehtiliitto  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 4681  
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 >

### **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  
Numero: 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 >

## Arkkitehtuuri polttopisteessä

### Perustiedot

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

### Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehti uutiset  
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 >

## 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

## Uusia tuulia Euroopasta

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D2 Artikkele ammatillisessa kokoomateoksessa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelun teoria

Tekijät: Lehtovuori, P.

Sivumäärä: 18

Sivut: 42-59

Julkaisupäivä: 2015

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Asukkaan ehdoilla : moninaisuutta asumamuotoihin

Julkaisupaikka: Helsinki

Kustantaja: Rakennustieto Oy

ISBN (painettu): 978-952-267-100-4

URL-osoitteet:

<https://www.rakennustietokauppa.fi/asukkaan-ehdoilla-moninaisuutta-asumamuotoihin-/112609/dp?nosto=recommended>  
Tutkimustuotos >

### **Temporary Uses Producing Difference in Contemporary Urbanism**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D3 Artikkelit ammatillisessa konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelun teoria, University of Turku

Tekijät: Lehtovuori, P., Ruoppila, S.

Sivumäärä: 18

Julkaisupäivä: 2015

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Transience and permanence in urban development workshop, Sheffield 14.--15.1.2015

Julkaisupaikka: Sheffield, UK

Tutkimustuotos >

### **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

Vuosikerta: 10

ISSN (painettu): 1797-4143

Sähköiset versiot:

Hiedanrannan kehittämissisio

URL-osoitteet:

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

Tutkimustuotos >

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

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: 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: 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 >

### **Kaupunkirakenteen kokonaisvaltainen resurssitehokkuus**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: 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+%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 >

### **Temporary uses producing difference in contemporary urbanism.**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu

Tekijät: Lehtovuori, P., Ruoppila, S.

Sivumäärä: 18

Sivut: 47-64

Julkaisupäivä: 2017

### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Transience and permanence in urban development

Kustantaja: Wiley

Toimittaja: Henneberry, J.

ISBN (painettu): 978-1-119-05565-5

URL-osoitteet:

<http://eu.wiley.com/WileyCDA/WileyTitle/productCd-1119055652,subjectCd-AR82.html>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Resurssitehokkuuden käsite ja toimintatapojen kansainvälinen benchmarking: Whole-hankkeen osaraportti 1**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: 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 >

### **Метаморфология: новый взгляд на роль пространства в городском планировании**

#### **Perustiedot**

Tila: Hyväksytty/In press

OKM-julkaisutyyppe: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Yksiköt: Arkkitehtuuri

Tekijät: Lehtovuori, P., Cerrone, D., Partanen, J.

Julkaisupäivä: 2018

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: Настройка языка : управление коммуникациями на постсоветском пространстве

Julkaisupaikka: Moscow

Kustantaja: Новое литературное обозрение

Toimittaja: Lapina Kratasyuk, E.

ISBN (painettu): 978-5-4448-0543-5

Tutkimustuotos >

### **Monipuolistaminen on hyvää asuntorakentamispoliitikkaa**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: D1 Artikkelit 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/R417/index.html#30>  
Tutkimustuotos >

## **Arkkitehtuuri esiin Helsingin strategiassa**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: D1 Artikkele 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\\_arkkitehtiutiset/9\\_2017/](http://www.e-julkaisu.fi/SAFA/au_arkkitehtiutiset/9_2017/)  
Tutkimustuotos >

## **Kaupunkitutkimuksen uusi aalto**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: D1 Artikkele 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  
Numero: 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 >

## **Urbanism at a turning point. Modern, postmodern, now**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: A4 Artikkele konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelun teoria, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu  
Tekijät: Lehtovuori, P., Varna, G.  
Sivut: 86-98  
Julkaisupäivä: 2017

### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: From Postwar to Postmodern — 20th Century Built Cultural Heritage : The 6th Baltic Sea Region Cultural Heritage Forum in Kiel 28-30 September, 2016  
Julkaisupaikka: Stockholm  
Kustantaja: RIKSANTIKVARIEÄMBETET  
ISBN (painettu): 978-91-7209-800-8  
URL-osoitteet:  
<https://www.kiel-heritage-forum-2016.eu/>  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **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

## **Tulevaisuuskatsaus eräiden maiden alueidenkäytön suunnittelujärjestelmiin**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys  
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu, Demos Helsinki, Aalto University  
Tekijät: Lehtovuori, P., Ari, E., Kuusela, K., Rantanen, A., Rajaniemi, J., Schmidt-Thomé, K.  
Sivumäärä: 150  
Julkaisupäivä: 5 syyskuuta 2019

### **Julkaisutiedot**

Julkaisupaikka: Helsinki  
Kustantaja: Ympäristöministeriö  
Vuosikerta: 2019  
Painos: 24  
ISBN (elektroninen): 978-952-361-031-6  
Alkuperäiskieli: Suomi

### **Julkaisusarja**

Nimi: Ympäristöministeriön julkaisuja  
Vuosikerta: 2019  
Numero: 24  
ISSN (elektroninen): 2490-1024  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-361-031-6>  
Tutkimustuotos >

## **Kuivaspään kyläsuunnitelma: Loppuraportti**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: 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 >

#### **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 muuntuvat tarpeet. Lisäksi rakentumisen paikallisuuden saavuttamiseksi luodaan katsaus Sastamalan historiaan sekä esitellään kaupungista tehty SWOT-analyysi asuntomessujen järjestämiseksi.

Analyysihin 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 >

#### **Urban Eco-Factory compatibility of residential and industrial zones**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B3 Artikkelin konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Rakennustekniikan laitos, Tuotantotekniikan laitos, Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Leino, T., Salminen, K., Joutsiniemi, A.

Sivumäärä: 9  
Sivut: 1-9  
Julkaisupäivä: 2011

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: The 6th International Conference on Industrial Ecology, ISIE 2011, 7-10 June, 2011, University of California, Berkeley, USA  
Julkaisupaikka: Berkeley, CA  
Kustantaja: International Society for Industrial Ecology

#### **Julkaisusarja**

Nimi: International Conference on Industrial Ecology ISIE  
Kustantaja: International Society for Industrial Ecology

#### **Lisätietoja**

ei ut-numeroa 29.3.2014<br/>Contribution: organisation=rak,FACT1=0.34<br/>Contribution: organisation=tte,FACT2=0.33<br/>Contribution: organisation=ark ays,FACT3=0.33  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6582  
Tutkimustuotos >

### **Sustainable manufacturing and eco-factories within sustainable industrial areas within fast growing eco-cities**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: B3 Artikkelin konferenssijulkaisussa  
Yksiköt: Rakennustekniikan laitos, Tuotantotekniikan laitos, Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Leino, T., Salminen, K., Joutsiniemi, A.  
Sivut: 747-754  
Julkaisupäivä: 2011

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: 21st International Conference on Flexible Automation and Intelligent Manufacturing, FAIM 2011, 26-29 June, 2011, Taichung, Taiwan  
Julkaisupaikka: Taichung  
Kustantaja: FAIM 2011  
ISBN (painettu): 978-986-87291-0-0

#### **Julkaisusarja**

Nimi: International Conference on Flexible Automation and Intelligent Manufacturing  
Kustantaja: FAIM 2011

#### **Lisätietoja**

ei ut-numeroa 29.3.2014<br/>Contribution: organisation=rak,FACT1=0.34<br/>Contribution: organisation=tte,FACT2=0.33<br/>Contribution: organisation=ark ays,FACT3=0.33  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6581  
Tutkimustuotos >

### **Kulttuuria yhdyskuntarakenteessa? Uraanin yhteisöllisyyden muuttuvat tulkinnat**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: 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

### **Potential of space zoning for energy efficiency through utilization efficiency**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: 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 - pysyväislinkki:  
10.1080/17512549.2018.1488619  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tuni-201911196065>. Embargo päättynyt: 27/06/19  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: A4 Artikkelin 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

### **Sisältö vai muoto kaavoituksellisen ohjauksen keskiössä - havaintoja New York Cityn suunnittelukäytännöistä**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Lodenius, S.  
Sivut: 8-28  
Julkaisupäivä: 2010  
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

#### **Julkaisutiedot**

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu  
Numero: 4/2010  
ISSN (painettu): 1459-6806  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 8663  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit 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 >

### **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 >

## 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 >

## 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 >

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

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Lodenius, S.

Sivut: 35-38

Julkaisupäivä: 2011

Onko vertaisarvioitu: Ei

### Julkaisutiedot

Lehti: Project Baltia, Shoreline

Número: 12

Alkuperäiskieli: Englanti

### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 6644

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 >

### 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  
Numero: 6/2009  
ISSN (painettu): 0783-3660  
Alkuperäiskieli: Englanti

#### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1<br/>Publisher name: Suomen Arkkitehtiliitto  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 10747  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### 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  
Vuositiet: 108  
Numero: 3  
ISSN (painettu): 0783-3660  
Alkuperäiskieli: Suomi

#### Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6645  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### 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 >

### The Finnish Waterfront

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Lodenius, S.  
Sivut: 27-29  
Julkaisupäivä: 2011  
Onko vertaisarvioitu: Ei

#### Julkaisutiedot

Lehti: Project Baltia, Shoreline  
Numero: 13  
Alkuperäiskieli: Englanti

#### Lisätietoja

ei ut-numeroa 5.4.2014<br/>Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6646  
Tutkimustuotos >

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

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelin 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

### Ammatin status ja etiikka

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelin 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 ›

#### **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 ›

#### **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-tempo-y-arquitectura/>  
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

#### **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/varios/exposici%C3%B3n-tiempo-y-arquitectura-50-aniversario-de-la-escuela-t%C3%A9cnica-superior-de>  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

#### **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 >

#### **VERNADOC - documenting vernacular architecture**

##### **Perustiedot**

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

Tekijät: Mattila, M.  
Sivut: 92-93  
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<br/>Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6781  
Tutkimustuotos >

#### **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 >

#### **Pajaniemen savusauna, Vehkajärvi - 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 >

#### **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 >

## **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 >

## **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<br/>Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6773

Tutkimustuotos >

## 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 >

## 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

## 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 >

## **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 >

## **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 >

## **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 >

### **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 >

### **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 >

### **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](#)

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

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkeli 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](#)

### **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](#)

### **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  
Numero: 1  
ISSN (painettu): 2535-4523  
Alkuperäiskieli: Englanti  
Sähköiset versiot:  
109-19-PB  
URL-osoitteet:  
<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tyy-201901181112>  
<http://arkitekturforskning.net/files/journals/1/issues/109/109-19-PB.pdf>

#### **Lisätietoja**

jufoid=86486  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

### **Diversity scales for integrated housing in the multicultural city**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: D3 Artikkeli 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 >

### **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 asuinkortteleiden 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

## **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

## **Split Level: A story of ruptures and their appropriations**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkeli ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu

Tekijät: Milián Bernal, D., Lehtovuori, P.

Sivumäärä: 8

Sivut: 68-75

Julkaisupäivä: 2019

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

### **Julkaisutiedot**

Lehti: Estonian Architectural Review - MAJA

Vuosikerta: Winter 2019

Numero: 95

Alkuperäiskieli: Englanti

Sähköiset versiot:

Split Level A story of ruptures 2020

URL-osoitteet:

<https://ajakirimaja.ee/en/dalia-milian-bernal-panu-lehtovuori-split-level/>

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tuni-202008136467>

Tutkimustuotos >

## **Re-imaginando el espacio público en los intersticios del vacío y el abandonon en las ciudades latinoamericanas**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B3 Artikkeli 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 >

### Temporary uses of vacant and abandoned urban spaces in Latin America: An exploration

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A4 Artikkele konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuuri

Tekijät: Milián Bernal, D.

Sivumäärä: 29

Sivut: 181-209

Julkaisupäivä: 2020

#### Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Built Environment and Architecture as a Resource : Proceeding Series

Vuosikerta: 2020

Kustantaja: Nordic Academic Press of Architectural Research

Painos: 1

ISBN (elektroninen): 978-91-983797-4-7

#### Julkaisusarja

Nimi: The NAAR Proceedings Series

Kustantaja: Nordic Academic Press of Architectural Research

ISSN (elektroninen): 2535-4523

Sähköiset versiot:

Temporary uses of vacant and abandoned 2020

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tuni-202008176494>

<http://arkitekturforskning.net/files/journals/1/issues/117/117-27-PB.pdf>

#### Lisätietoja

jufoid=86486

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: D1 Artikkele 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 >

## Arkkitehtuurin ja tilasuunnittelun vaikutus rakennuksen energiatehokkuuteen

### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D3 Artikkelit ammatillisessa konferenssijulkaisussa

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

Tekijät: Moisio, 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/@l102/@web/@p/documents/liit/x229155.pdf](http://www.tut.fi/cs/groups/public_news/@l102/@web/@p/documents/liit/x229155.pdf)

Tutkimustuotos >

## 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. Energiatehokkaan arkkitehtisuunnittelun ohjekortisto

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tty-201901221135>

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. Työpakettin 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 ›

### **Edenistä 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

Número: 1

ISSN (painettu): 0783-3660

Alkuperäiskieli: Suomi

#### **Lisätietoja**

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

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 8827

Tutkimustuotos › › vertaisarvioitu

### **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 >

### 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 >

### On Hares, Ferryman 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 >

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

Diplomityö on suunnitelma energiatehokkaasta puurakenteisesta koulusta, joka antaa puitteet uuden opetussuunnitelman mukaiselle opetukselle ja oppimiselle. Tapaustudkimusluontoinen 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, ratkaisusta, 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 >

#### **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  
Numero: 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

## **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 >

## **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 >

## **Waterfront and maritime museum: Lahdelma & Mahlamäki architects**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos  
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Nurmi, T., Lahdelma, I., Mahlamäki, R.  
Julkaisupäivä: 2010  
Tuotoksen media: Painettu

#### Lisätietoja

Nurmi, T.(ed.).Architectural design: Lahdelma, I. & Mahlamäki, R.<br/>Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 8876  
Tutkimustuotos >

### A comparative study of urban form

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: 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

### 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

## **Puu, tulevaisuuden materiaali**

### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: 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 >

## **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 >

## **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

## **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 >

## Modeling Urban Dynamics in Self-organizing Enclaves: The Cases of Nekala and Vaasa

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkele 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  
Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6969  
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

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

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkele 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  
Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 6968  
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

## The Non-Linear City

### Perustiedot

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkele konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos  
Tekijät: Partanen, J.  
Sivumäärä: 6  
Sivut: 112-117  
Julkaisupäivä: 2013

#### **Emojulkaisun tiedot**

Otsikko: 12th WSEAS International Conference on Non-linear Analysis, Non-linear Systems and Chaos (NOLASC '13), Lamesos, Cyprus, March 21-23 2013  
toim.: Kanarachos, A., Mastorakis, N. E.  
ISBN (painettu): 978-1-61804-170-8

#### **Julkaisusarja**

Nimi: International Conference on Non-linear Analysis, Non-linear Systems and Chaos

#### **Lisätietoja**

Contribution: organisation=ark,FACT1=1<br/>Portfolio EDEND: 2013-11-29  
Lähde: researchoutputwizard  
Lähteen ID: 3098  
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: 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

### **Reclaiming of fallow resources. Potential for breeding grounds or over-exploitation**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu  
OKM-julkaisutyyppe: 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<br/>Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 8944

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

### **Modelling Local Scale Land-Use: Case Nekala**

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A4 Artikkele 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

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

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A4 Artikkele 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

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

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A4 Artikkele 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

### **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

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

#### **Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: 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

### Liquid Planning, Wiki-Design - Learning from the Case Pispala

#### Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: 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

### 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-julkaisutyyppi: 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

### 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 >

## **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:tty-201705151397>

Lisätiedostot:

PARTANEN\_URBAN\_CELLULAR\_AUTOMATA\_MODEL

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 85009278908

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

## **'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 >