

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 >

Diplomityönäyttely; Kohti uutta arkkitehtuuria. Arkkitehtiopiskelijoiden diplomitöitä kolmesta koulusta: Suomen Rakennustaitteen 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 >

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

Lisätietoja

Contribution: organisation=ays,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 16987
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

Studio-Talk - Pietilän suunnittelupuheen jäljillä

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D2 Artikkelin ammatillisessa kokoomateoksessa
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Passinmäki, P.
Sivut: 58-63
Julkaisupäivä: 2007

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Polkuja Pietilän maastoon. Taiteentutkija
Julkaisupaikka: Helsinki
Kustantaja: Rakennustaiteen seura, Taidehistorian seura
toim.: Niskanen, A., Jetsonen, S., Lindh, T.
ISBN (painettu): 978-951-98331-4-9
URL-osoitteet:
<http://www.rakennustaiteenseura.fi/taiteentutkija/>

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 8949
Tutkimustuotos >

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 >

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 >

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 >

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 >

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Lodenius, S.

Sivut: 54-56

Julkaisupäivä: 2009

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehti

Número: 6/2009

ISSN (painettu): 0783-3660

Alkuperäiskieli: Englanti

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1
Publisher name: Suomen Arkkitehtiliitto

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 10747

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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 >

Länsiradan maankäytön kehityskuvaselvitys Espoo-Kirkkonummi-Vihti-Lohja

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Kotilainen, H., Lodenius, S., Pesonen, H.
Julkaisupäivä: 2009

Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Oulu
Kustantaja: Unknown Publisher
Alkuperäiskieli: Suomi

Julkaisusarja

Nimi: Espoon, Helsingin ja Lohjan kaupungit, Kirkkonummen ja Vihtein kunnat, Uudenmaan liitto, Uudenmaan tiepiiri ja Ratahallintokeskus

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 10533
Tutkimustuotos >

Salokunnan seurakuntatalo 1960, Timo Penttilä/Salokunta's parish house

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Koponen, O.
Sivut: 76-76
Julkaisupäivä: 2009
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Julkaisutiedot

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

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1
Publisher name: Suomen Arkkitehtiliitto

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 10504

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 >

Abandoned wonders: An urban fallows pictorial

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Thureson, J.

Sivut: 7-12

Julkaisupäivä: 2010

Emojulkaisun tiedot

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

School of Architecture. Publication

Toimittaja: Ylä-Anttila, K.

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

Lisätietoja

City of Tampere / Creative Tampere, NCC Property development Oy, Ramboll Finland Oy, UPM, City of Akaa, Council of Tampere Region
Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 9401

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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

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

Número: Helmikuu

ISSN (painettu): 1456-0518

Alkuperäiskieli: Ruotsi

URL-osoitteet:

<http://www.nytid.fi/?s=lodenius+staffan>

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 8661

Tutkimustuotos >

Arkkitehtitoimisto JKMM OY voitti Kolin kansallispuiston toiminta- ja palvelukeskuksen arkkitehtuurikilpailu

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Tikka, H.

Sivut: 36-37

Julkaisupäivä: 2010

Onko vertaisarvioitu: Ei

Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehtiutiset

Número: 1/2010

ISSN (painettu): 0044-8915

Alkuperäiskieli: Suomi

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 9406

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 >

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
Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 7781
Tutkimustuotos >

Becoming metapolis - A configurational approach

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: 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 >](#)

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
Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 8530
[Tutkimustuotos >](#)

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

Perustiedot

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

Emojulkaisun tiedot

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

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 8947
[Tutkimustuotos >](#) > [vertaisarvioitu](#)

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

Perustiedot

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

Complexity and ethics; evaluating the self-organizing reality

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: 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

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

Perustiedot

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

Emojulkaisun tiedot

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

Lisätietoja

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

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

Perustiedot

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

Emojulkaisun tiedot

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

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 8769
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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
Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 8076
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

Eedenistä utopiaan/Out of Eden - into utopia

Perustiedot

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

Julkaisutiedot

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

Lisätietoja

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

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

Perustiedot

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

Lisätietoja

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

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 >

Eternal optimism? Ethics explained away

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelikokousjulkaisussa
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

Evaluating complexity - Ethical challenges in computational design processes

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelikokousjulkaisussa
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Partanen, J.
Sivut: 1182-1192
Julkaisupäivä: 2010

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: WASET 2010 World Academy of Science, Engineering and Technology Conference, Paris, France, June 28-30, 2010
URL-osoitteet:
<http://www.waset.org/journals/waset>

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 8943
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Evolution of the shopping mall type: A morphological approach

Perustiedot

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

Emojulkaisun tiedot

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

Lisätietoja

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

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

Perustiedot

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

Emojulkaisun tiedot

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

Lisätietoja

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

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkele konferenssijulkaisussa
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Rantanen, A.
Sivumäärä: 16
Sivut: 1-16
Julkaisupäivä: 2010

Emojulkaisun tiedot

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

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 9083
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Henkilökohtaista

Perustiedot

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

Julkaisutiedot

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

Lisätietoja

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

Human Wiz

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Alatalo, E., Acharya, K., Hautamäki, J., Tommiska, A.
Julkaisupäivä: 2010
Tuotoksen media: Painettu

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 7664
Tutkimustuotos >

Kaisa Soinin ja 21 taiteilijan töitä esillä kesänäyttelyssä

Perustiedot

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

Lisätietoja

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

Kauppakeskukset osana kestäväää kulutusta 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 julkaisu. 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

Kaupungin kiusalliset detaljit ja robustit ratkaisut

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppe: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Joutsiniemi, A.
Sivut: 6-8
Julkaisupäivä: 2010
Onko vertaisarvioitu: Ei

Julkaisutiedot

Lehti: RY Rakennettu ympäristö
Numero: 4
ISSN (painettu): 1457-9510
Alkuperäiskieli: Suomi
URL-osoitteet:
<http://www.rakennustietolehdet.fi>

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 8227
Tutkimustuotos >

Kaupungin koodi ja innovaation paikka

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppe: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Joutsiniemi, A.
Sivut: 4-7
Julkaisupäivä: 2010
Onko vertaisarvioitu: Ei

Julkaisutiedot

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu
Vuosikerta: 48
Numero: 4
ISSN (painettu): 1459-6806
Alkuperäiskieli: Suomi

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1
Publisher name: Yhdyskuntasuunnittelu-lehti

Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 8229
Tutkimustuotos >

Kehdosta hautaan tuhannen rakennuksen kautta?

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö
Tekijät: Huuhka, S.
Sivut: 4-5
Julkaisupäivä: 2010
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehtiopiskelija
Numero: I/2010
ISSN (painettu): 1795-5335
Alkuperäiskieli: Suomi

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 8131
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

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.
Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 8529

Tutkimustuotos >

Kulttuurimaiseman asukit - suunnitelmia Saarioispuolelle

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: 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 >

Kylät kaupungin kupeessa - Lempäälän Nurmen ja Säijän kylät, maankäyttösuunnitelma 2009

Perustiedot

Tila: Julkaistu

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

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Sarjala, S.

Sivumäärä: 60

Julkaisupäivä: 2010

Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Tampere

Kustantaja: Kantri ry, Pirkan Helmi ry, Pirkanmaan TE-keskus, Tampereen teknillinen yliopisto. EDGE

Alkuperäiskieli: Suomi

Julkaisusarja

Nimi: Kylät kehällä -hanke 2009

Kustantaja: Kantri ry, Pirkan Helmi ry, Pirkanmaan TE-keskus, Tampereen teknillinen yliopisto. EDGE

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 9232

Tutkimustuotos >

Kylät kehällä. Kyläsuunnittelu kaupunkiseudun ulkokehällä

Perustiedot

Tila: Julkaistu

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

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Aaltonen, J. (toim.), Hynynen, A. (toim.), Lodenius, S. (toim.)

Sivumäärä: 122

Julkaisupäivä: 2010

Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Tampere

Kustantaja: Kantri ry, Pirkan Helmi ry, Pirkanmaan TE-keskus, Tampereen teknillinen yliopisto. EDGE
ISBN (painettu): 978-952-15-2345-8
Alkuperäiskieli: Suomi

Julkaisusarja

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. EDGE Arkkitehtuuri- ja kaupunkitutkimuslaboratorio
Kustantaja: Kantri ry, Pirkan Helmi ry, Pirkanmaan TE-keskus, Tampereen teknillinen yliopisto. EDGE

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 7612
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

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 >

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

Maankäyttösuunnitelma Haukilan alueelle 2009

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Mätäsniemi, T.
Sivumäärä: 64
Julkaisupäivä: 2010

Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Tampere
Kustantaja: Kantri ry, Pirkan Helmi ry, Pirkanmaan TE-keskus, Tampereen teknillinen yliopisto. EDGE
Alkuperäiskieli: Suomi

Julkaisusarja

Nimi: Kylät kehällä -hanke, Kyläsuunnittelu kaupunkiseudun ulkokehällä
Kustantaja: Kantri ry, Pirkan Helmi ry, Pirkanmaan TE-keskus, Tampereen teknillinen yliopisto. EDGE

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 8765
Tutkimustuotos >

Maankäyttösuunnitelma Pirkkalankylään

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Virtanen, J.
Sivumäärä: 60
Julkaisupäivä: 2010

Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Tampere
Kustantaja: Kantri ry, Pirkan Helmi ry, Pirkanmaan TE-keskus, Tampereen teknillinen yliopisto. EDGE
Alkuperäiskieli: Suomi

Julkaisusarja

Nimi: Kylät kehällä -hanke 2009
Kustantaja: Kantri ry, Pirkan Helmi ry, Pirkanmaan TE-keskus, Tampereen teknillinen yliopisto. EDGE

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 9589
Tutkimustuotos >

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
Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 7680
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

**Maritime Centre Vellamo, Kotka; Wooden Boat Center, Kotka - Kotkan merikeskus Vellamo, Kotkan puuvenekeskus:
Näyttely Finnish Architecture 08 09, Eesti Architruurimuseumis Rotermanni Soolalaos, Tallinna, Viro 19.11-19.12.2010**

Perustiedot

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

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 8532
Tutkimustuotos >

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

Minimikoti -näyttely: Megapolis 2025

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Hedman, M., Helamaa, A.
Julkaisupäivä: 2010
Tuotoksen media: Painettu
URL-osoitteet:
<http://megapolis2025.org/>

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 8026
Tutkimustuotos >

Minimikoti - näyttely: Kuopion asuntomessut 16.7.-15.8.2010

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Helamaa, A., Hedman, M.

Julkaisupäivä: 2010

Tuotoksen media: Muu

URL-osoitteet:

<http://www.minimikoti.fi/homes.php>

Lisätietoja

Helamaa, A. & Hedman, M.(toim).
Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 8059

Tutkimustuotos >

Modernia aikaa etsimässä

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Soini, K.

Sivut: 74-76

Julkaisupäivä: 2010

Onko vertaisarvioitu: Ei

Julkaisutiedot

Lehti: RY Rakennettu ympäristö

Número: 4/2010

ISSN (painettu): 1457-9510

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

<http://www.rakennustietolehdet.fi>

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 9304

Tutkimustuotos >

Monikulttuurisuus: segregaatio 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

Número: 1/2010

Alkuperäiskieli: Suomi

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 8662

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

Lisätietoja

Lehtonen, H.(toim).
Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 8599
Tutkimustuotos >

Nekapolis. Or the future of a part of the city

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Kuusela, K.
Sivumäärä: 13
Sivut: 95-107
Julkaisupäivä: 2010

Emojulkaisun tiedot

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

Lisätietoja

City of Tampere / Creative Tampere, NCC Property development Oy, Ramboll Finland Oy, UPM, City of Akaa, Council of Tampere Region
Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 8499
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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 >

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
Publisher name: Suomen Arkkitehtiliitto
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 8231
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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.
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.
Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 7666
Tutkimustuotos >

Open source architecture - Johannesburg, South Africa

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelit konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Alatalo, E.
Sivumäärä: 11
Sivut: 1-11
Julkaisupäivä: 2010

Emojulkaisun tiedot

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

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 7661
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Open Source Architecture: Johannesburg, South Africa

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelin konferenssijulkaisussa
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Alatalo, E.
Sivut: 91-92
Julkaisupäivä: 2010

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: 24th AESOP Annual Conference, Space is Luxury, Espoo, Finland, 7-10 July 2010
URL-osoitteet:
http://aesop2010.tkk.fi/pdf/AESOP_2010_Abstract_book.pdf

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 7662
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 7981

Tutkimustuotos >

Parametrit vastaan kulttuuriset merkitykset

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Passinmäki, P.
Sivut: 60-64
Julkaisupäivä: 2010
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

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

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1
Publisher name: Suomen Arkkitehtiliitto
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 8948
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 >

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 >

Pirkkalan Pappilanranta, Pirkkala Parish Shore

Perustiedot

Tila: Julkaistu

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

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Pesonen, M. (toim.), Salonen, K. (toim.)

Julkaisupäivä: 2010

Julkaisutiedot

Kustantaja: Unknown Publisher

ISBN (painettu): 978-952-15-2301-4

Alkuperäiskieli: Suomi

Julkaisusarja

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Yhdyskuntasuunnittelu ja Rakennusoppi. Puustudio. Finnish Wood Architecture. Competition 2008-2009

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 8991

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Purkubetoni kierrätetään tienpohjiksi - tulevaisuudessa ehkä myös taloiksi;Demolished concrete reused in road base courses - maybe also in houses in future

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö

Tekijät: Huuhka, S.

Sivut: 50-55

Julkaisupäivä: 2010

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

Lehti: Betoni

Numero: 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 >

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

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Partanen, J.
Sivut: 87-93
Julkaisupäivä: 2010

Emojulkaisun tiedot

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

Lisätietoja

City of Tampere / Creative Tampere, NCC Property development Oy, Ramboll Finland Oy, UPM, City of Akaa, Council of Tampere Region
Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 8944
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelin konferenssijulkaisussa
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Launis, T.
Sivumäärä: 53
Sivut: 1-53
Julkaisupäivä: 2010

Emojulkaisun tiedot

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

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 8587
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Refining the method: Learning from action research

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Ylä-Anttila, K.
Sivut: 13-23
Julkaisupäivä: 2010

Emojulkaisun tiedot

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

Lisätietoja

City of Tampere / Creative Tampere, NCC Property development Oy, Ramboll Finland Oy, UPM, City of Akaa, Council of Tampere Region
Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 9648
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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 >

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
Publisher name: Suomen Arkkitehtiiliitto
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 8425
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Sanojen synty ja muita piirroksia, taidenäyttely

Perustiedot

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

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 8562
Tutkimustuotos >

Scenic urbanism

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Hynynen, A.
Sivut: 47-53
Julkaisupäivä: 2010

Emojulkaisun tiedot

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

Lisätietoja

City of Tampere / Creative Tampere, NCC Property development Oy, Ramboll Finland Oy, UPM, City of Akaa, Council of Tampere Region
Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 8135
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: 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

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

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

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
Publisher name: Suomen Arkkitehtiliitto
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 8426
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
Publisher name: Suomen Arkkitehtiliitto
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 8136
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

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
Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 8379
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 >

Urbanin 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

Numero: 12/2010

ISSN (painettu): 0044-8915

Alkuperäiskieli: Suomi

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 8191

Tutkimustuotos >

Urban fallows. Transformations & breeding grounds

Perustiedot

Tila: Julkaistu

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

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Ylä-Anttila, K. (toim.)

Sivumäärä: 132

Julkaisupäivä: 2010

Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Tampere

Kustantaja: Tampere University of Technology

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

Alkuperäiskieli: Englanti

Julkaisusarja

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

Kustantaja: Tampere University of Technology

Vuosikerta: 2

ISSN (painettu): 1797-4143

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: 9649

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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.
Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 8876
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 >

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
Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 8027
Tutkimustuotos >

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 >

Verkosto kaupunkirakenteen analyysin ja suunnittelun välineenä

Kaupunkisuunnittelun kansainvälisessä keskustelussa on kymmenen viime vuoden aikana vakiintunut käsitys siitä, että kaupungit ovat tulleet uuteen kehitysvaiheeseen. Sen myötä kaupungit ovat muuttuneet sekä laadullisesti että määrällisesti. Uusi kaupunkimuoto on rakenteeltaan monikeskuksinen ja sen tila-aika-suhteet ja kaupungin toiminnallinen verkosto ovat järjestäytyneet uudelleen. Kaupunkia ei perinteisessä, selkeästi rajatussa muodossa enää ole, vaan kyseessä on laajalle levinnyt kaupunkiseutu, joka on useiden päällekkäisten ja toisiaan leikkaavien moninaisten virtojen, verkostojen ja kokemusmaailmojen kompleksinen yhdistelmä.

Kaupungin muuttuessa myös sen tutkimuksessa ja suunnittelussa käytettävien välineiden on muututtava. Tässä väitöskirjassa tarkastelukohteena on mitä verkostoperustaiset lähestymistavat voivat antaa kaupunkirakenteen analyysiin ja suunnitteluun. Verkostot ovat olleet jo kahden vuosikymmenen ajan yksi keskeinen tieteellisen keskustelun metafora ja väline, jolla on korvattu aiempia hierarkkisuutta ja vertikaalisia suhteita korostavia ajatusrakennelmia useilla eri tieteenaloilla. Tässä väitöskirjassa tarkastellaan erityisesti, mitä verkostoajattelu voi tuoda kaupunkirakenteen ja sen muutoksen tarkasteluun ja miten uuden monikeskuisen kaupunkirakenteen dynamiikkaa pystytään hahmottamaan koko kaupungin kattavalla makromorfologisella tasolla.

Verkostoperustaisen menetelmän kehittämiseksi on eri tilatieteiden verkostoajattelun traditioista koostettu yhteinen kolmitasoinen topomorfologinen analyysikokonaisuus. Siinä syntetisoidaan sekä morfologisen verkostotarkastelun että maantieteen ja sosioteknisen verkostotarkastelun malleja sekä yksityiskohtaisia analyysimenetelmiä. Perinteisesti fyysiseen rajoittunutta kaupunkirakenteen tarkastelua laajennetaan kattamaan kaupungissa sijaitsevien sosiospatiaalisten projektien, virtojen ja tihentymien tarkastelut. Tämän analyysikokonaisuuden soveltuvuutta on testattu Tampere-caseanalyysissä poikkileikkausvuosina 1960, 1980 ja 2000. Tampere-caseanalyysin tuloksena hahmottuu erityislaatuinen suomalaisen metapolisaatioprosessi, jossa tavallisen fyysisen rakenteen laajentumisen lisäksi kaupunkirakenteen painopisteitä muuttaa lähes yksinomaan kaupan sijaintilogiikan muutos. Sijainnillisille muutoksille puolestaan löytyy selkeät perusteet fyysisen verkoston mittakaavan kasvusta sekä sijaintien hakeutumisesta tieverkon parhaimman saavutettavuuden pisteisiin.

Caseanalyysin arvioinnin perusteella osoittautuu, että verkosto soveltuu hyvin kaupunkiseudun kompleksisen rakenteen hahmottamiseen sekä siihen sisältyvien painopistemuutoksien tarkasteluun. Verkosto on paitsi juuri sopivasti yksinkertaistava työkalu kompleksisten kokonaisuuksien hahmottamiseen myös joustava sosiospatiaalisten prosessien eri tasojen, kuten kaupungin sijoittuvien toiminnallisten tihentymien ja transaktioprosessien hahmottamisen työväline. Lisäksi verkosto näyttää avaavan myös uusia näkymiä kaupunkisuunnittelun suunnittelustrategioihin ja -taktiikoihin. Väitöskirjan loppuun on omista ja kansainvälisistä suunnitteluesimerkeistä koostettu ehdotus siitä, miten kaupunkirakenteen verkoston noodeihin ja rajapintoihin voidaan innovoida uusia rakennetta integroivia ja siten kaupungin monimuotoista käytettävyyttä lisääviä toimenpiteitä.

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppe: G4 Monografiaväitöskirja
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Ylä-Anttila, K.
Sivumäärä: 226
Julkaisupäivä: 26 maaliskuuta 2010

Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Tampere
Kustantaja: Tampere University of Technology
ISBN (painettu): 978-952-15-2322-9
ISBN (elektroninen): 978-952-15-2558-2
Alkuperäiskieli: Suomi
Sähköiset versiot:
[yla-anttila.pdf](#)
URL-osoitteet:
<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tty-201104081173>

Lisätietoja

Awarding institution:Tampere University of Technology

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 9650

Tutkimustuotos >

Debet - Credit -maalausarja

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Soini, K.

Julkaisupäivä: 7 toukokuuta 2010

Tuotoksen media: Muu

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 9302

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

60- ja 70-lukujen matalat tyyppitalot ja korjausrakentaminen

Tämä opas esittää 1960- ja 70-lukujen pientalojen korjaus- ja laajennusratkaisuja, joilla rakennuksia voidaan nykyaikaistaa ja samalla parantaa niiden energiatehokkuutta. Julkaisu pohjautuu Sakari Ruotsalaisen Tampereen teknilliselle yliopistolle tehtyyn diplomityöhön, jossa on tutkittu matalia tyyppitaloja ja asumisen muutosta.

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu

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

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Ruotsalainen, S.

Sivumäärä: 16

Julkaisupäivä: 2011

Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Tampere

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos

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

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

Alkuperäiskieli: Suomi

Julkaisusarja

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Julkaisu

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto

Vuosikerta: 3

ISSN (painettu): 1797-4143

Sähköiset versiot:

60-_ja_70-lukujen_ matalat_ tyyppitalot.pdf

URL-osoitteet:

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

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 7156

Tutkimustuotos >

A Cellular Automata Model for Simulating Local Scale Urban Dynamics

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelin konferenssijulkaisussa
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Partanen, J.
Sivumäärä: 16
Sivut: 1-16
Julkaisupäivä: 2011

Emojulkaisun tiedot

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

Julkaisusarja

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

Lisätietoja

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

Almost nothing

Perustiedot

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

Emojulkaisun tiedot

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

Lisätietoja

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

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 kutsukilpailu: Hämeenlinnan Vanajanranta !!-alueen arkkitehtuurikilpailu 29.8. - 31.10.2011

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Lodenius, S.

Julkaisupäivä: 2011

Tuotoksen media: Muu

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 6643

Tutkimustuotos >

Arkkitehtuurin kutsukilpailu: Ylöjärven ydinkeskustan suunnittelukilpailu 19.4. - 19.8.2011

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Lodenius, S.

Julkaisupäivä: 2011

Tuotoksen media: Muu

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 6642

Tutkimustuotos >

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Lodenius, S.

Julkaisupäivä: 2011

Tuotoksen media: Muu

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 6641

Tutkimustuotos >

Arkkitehtuurin uusi poetiikka. Fenomenologinen tutkimus teknologian ylittämisen mahdollisuudesta nykyarkkitehtuurissa

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: G4 Monografiaväitöskirja

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Passinmäki, P.

Julkaisupäivä: 2011

Julkaisutiedot

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

Lisätietoja

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

Arkkitehtuurin vaikutus pientalon energiatehokkuuteen. Talo Saunaranta ja 47 variaatiota

Perustiedot

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

Julkaisutiedot

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

Lisätietoja

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

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

CIAV VERNADOC 2010 - Östmark church and smoke cabins

Perustiedot

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

Tekijät: Mattila, M.
Sivut: 7-9
Julkaisupäivä: 2011

Emojulkaisun tiedot

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

Lisätietoja

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

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 Artikkelin 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

Combining Urban Morphological Network Analysis with Urban Growth Model SLEUTH

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelin 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=ark ays,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 6165
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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
Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 6512
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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
Numero: 12
Alkuperäiskieli: Englanti

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 6644
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 >

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 >

Hämeenpuiston kahvila, Hämeenpuisto Cafe

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Pesonen, M.
Sivut: 42-43
Julkaisupäivä: 2011
Onko vertaisarvioitu: Ei

Julkaisutiedot

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

Lisätietoja

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

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 >

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 >

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

Perustiedot

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

Lisätietoja

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

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

Perustiedot

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

Lisätietoja

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

Johdanto: 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
Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 6158
Tutkimustuotos >

Johtopäätökset: kestävä kauppakeskus

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Aalto University
Tekijät: Kanninen, V., Rantanen, A.
Sivut: 54-59
Julkaisupäivä: 2011

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Kauppakeskukset osana 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

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 6287

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 >

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 >

Kauppakeskukset verkostokaupungissa

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Iltanen, S.

Sivut: 30-33

Julkaisupäivä: 2011

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Kauppakeskukset osana kestäväää kulutusta ja kaupunkirakennetta. Yhdyskuntasuunnittelun tutkimus- ja koulutuskeskuksen julkaisuja C
Julkaisupaikka: Espoo
Kustantaja: Aalto-yliopisto
toim.: Kanninen, V., Rantanen, A.
ISBN (painettu): 978-952-60-3541-3
URL-osoitteet:
<http://lib.tkk.fi/Reports/2010/isbn9789526035420.pdf>

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 6166
[Tutkimustuotos >](#)

Kauppakeskus kaupungin käyttöliittymänä

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Rantanen, A.
Sivut: 63-66
Julkaisupäivä: 2011

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Käyttäjälähtöiset tilat: Uutta ajattelua tilojen suunnitteluun. Tekesin julkaisu
Julkaisupaikka: Helsinki
Kustantaja: Teonsana Oy
ISBN (painettu): 978-952-457-531-7

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 7095
[Tutkimustuotos >](#) [vertaisarvioitu](#)

Kauppakeskus kaupunkitilana - integroituminen lähiympäristöön

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Rantanen, A.
Sivut: 34-37
Julkaisupäivä: 2011

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Kauppakeskukset osana kestäväää kulutusta ja kaupunkirakennetta. Yhdyskuntasuunnittelun tutkimus- ja koulutuskeskuksen julkaisuja C
Julkaisupaikka: Espoo
Kustantaja: Aalto-yliopisto
toim.: Kanninen, V., Rantanen, A.
ISBN (painettu): 978-952-60-3541-3
URL-osoitteet:
<http://lib.tkk.fi/Reports/2010/isbn9789526035420.pdf>

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 7096
[Tutkimustuotos >](#)

Kaupunkia etsimässä - Eliel Saarinen Amerikassa 1923-1950

Perustiedot

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

Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Tampere
Kustantaja: Tampere University of Technology
ISBN (painettu): 978-952-15-2629-9
Alkuperäiskieli: Suomi

Julkaisusarja

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Julkaisu
Kustantaja: Tampere University of Technology
Vuosikerta: 6
ISSN (painettu): 1797-4143
Sähköiset versiot:
chudoba.pdf
URL-osoitteet:
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-2870-5>

Lisätietoja

Awarding institution: Tampere University of Technology
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 5848
Tutkimustuotos >

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

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 6157
Tutkimustuotos >

Keskustoista kesannoille

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Lodenius, S.
Sivut: 15-21
Julkaisupäivä: 2011
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehti
Vuosikerta: 108
Numero: 3
ISSN (painettu): 0783-3660
Alkuperäiskieli: Suomi

Lisätietoja

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

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
Publisher name: Yhdyskuntasuunnittelu-lehti
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 6234
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 >

Kulosaaren yhteiskoulun pikkusali

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Saatsi, P.
Sivut: 18-19
Julkaisupäivä: 2011
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

Lehti: Teräsrakenne
Vuosikerta: 49
Numero: 3
ISSN (painettu): 0782-0941
Alkuperäiskieli: Suomi

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 7171
Tutkimustuotos >

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 >

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. Syöky -tutkimushankkeen loppuraportti
Julkaisupaikka: Helsinki
Kustantaja: METROPOLIA AMMATTIKORKEAKOULU
ISBN (painettu): 978-952-5797-51-0

Lisätietoja

Contribution: organisation=tlo,FACT1=0.5
Contribution: organisation=ark ays,FACT2=0.5

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 6268

Tutkimustuotos >

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 >

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 >

Marilainen savusauna - Mari smoke sauna in Bashkortoshtan, Russia

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Mattila, M., Lennox, M.

Sivut: 184-185

Julkaisupäivä: 2011

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: CIAV VERNADOC 2010: Keski-Skandinavian suomalaiset: Östmarkin kirkko, savutuvat

Julkaisupaikka: Helsinki

Kustantaja: Suomen ICOMOS, kansanrakentamisen komitea

Toimittaja: Mattila, M.

ISBN (painettu): 978-951-96602-9-5

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 6783

Tutkimustuotos >

Maritime Center Vellamo

Perustiedot

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

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 6510
Tutkimustuotos >

**Maritime Centre Vellamo, Kotka; Wooden Boat Center, Kotka - Kotkan merikeskus Vellamo, Kotkan puuvenekeskus:
Näyttely Finnish Architecture 08 09, Budapest, Unkari, FUGA 28.10.-14.11.2011**

Perustiedot

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

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 6509
Tutkimustuotos >

**Maritime Centre Vellamo, Kotka; Wooden Boat Center, Kotka - Kotkan merikeskus Vellamo, Kotkan puuvenekeskus:
Näyttely Finnish Architecture 08 09, Vapriikki, Tampere 20.9.-9.10.2010**

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyypyi: 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 >

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 >

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelin 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

Modelling Local Scale Land-Use: Case Nekala

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelin 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
Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 6970

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Monikeskuksisuuden monet todellisuudet

Perustiedot

Tila: Julkaistu

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

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Ylä-Anttila, K. (toim.), Hynynen, A., Vanhatalo, J., Mäntysalo, R., Kanninen, V. (toim.), Hytönen, J., Roininen, J., Akkila, I.

Sivumäärä: 98

Julkaisupäivä: 2011

Julkaisutiedot

Kustantaja: Sektoritutkimuksen neuvottelukunta, Alue- ja yhdyskuntarakenteet ja infrastruktuurit

Vuosikerta: 4-2011

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

http://www.hare.vn.fi/upload/julkaisut/15733/4711_setu_4-2011.pdf

Tutkimustuotos >

Monikulttuurisuus on osa meitä, Multiculturalism is Part of Us

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: 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

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 >

Näkemyksiä maaseudun tulevaisuuden maankäytöstä: Raportti Sitran Maamerkitohjelman maankäyttöopajasta

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 >

Nollahypoteesina kunta

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Joutsiniemi, A.
Sivut: 4-7
Julkaisupäivä: 2011
Onko vertaisarvioitu: Ei

Julkaisutiedot

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu
Vuosikerta: 49
Numero: 3
ISSN (painettu): 1459-6806
Alkuperäiskieli: Suomi

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1
Publisher name: Yhdyskuntasuunnittelu-lehti
Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 6235

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
Publisher name: Yhdyskuntasuunnittelu-lehti

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 6236

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 >

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

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 >

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelin 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

Lisätietoja

ei ut-numeroa 15.3.2014
Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 6167

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Sibeliustalo: Bauen Mit Holz Wege in die Zukunft. Prestel Munchen London New York 2011

Perustiedot

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

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 7385
Tutkimustuotos >

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: B3 Artikkelikonferenssijulkaisussa
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
Contribution: organisation=rak,FACT1=0.34
Contribution: organisation=tte,FACT2=0.33
Contribution: organisation=ark ays,FACT3=0.33
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 6581
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
Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 6646
Tutkimustuotos >

The Fountain A Harbinger of a New Era in Case Tampere

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., 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
Contribution: organisation=ark ays,FACT1=0.33
Contribution: organisation=kebio,FACT2=0.67

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 6156

Tutkimustuotos >

TTY:n arkkitehtuurin laitoksen betonistudio 2010 ympäristöbetoni - Julkisen tilan betoniveistoksia

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Pesonen, M.

Sivut: 66-69

Julkaisupäivä: 2011

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

Lehti: **Betoni**

Vuosikerta: 81

Numero: 1

ISSN (painettu): 1235-2136

Alkuperäiskieli: Suomi

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 7009

Tutkimustuotos >

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit 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 >

Urban Eco-Factory compatibility of residential and industrial zones

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppe: 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
Contribution: organisation=rak,FACT1=0.34
Contribution: organisation=tte,FACT2=0.33
Contribution: organisation=ark ays,FACT3=0.33
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 6582
Tutkimustuotos >

Uusi arkkitehtuuri/The New Architecture

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppe: 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 >

VERNADOC - documenting vernacular architecture

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppe: 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
Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 6781
Tutkimustuotos >

Vertaisytteiskunta: 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 >

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
Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 6154
Tutkimustuotos >

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
Contribution: organisation=ark ays,FACT1=0.33
Contribution: organisation=keb bio,FACT2=0.67
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 6155
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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 >

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
Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 6446
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Yhdyskuntarakenne muokkaa lasten ja nuorten liikkumista

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: 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 >

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

Perustiedot

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

Lisätietoja

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

Arkkitehtuuriviikko innosti ammattilaisia ja maallikoita

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Chudoba, M.
Sivut: 14-14
Julkaisupäivä: 2012
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

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

Lisätietoja

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

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: 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 >

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Hedman, M.
Sivut: 50-
Julkaisupäivä: 2012
Onko vertaisarvioitu: Ei

Julkaisutiedot

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu
Vuosikerta: 50
Numero: 1
ISSN (painettu): 1459-6806
Alkuperäiskieli: Suomi

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1
Publisher name: Yhdyskuntasuunnittelu-lehti
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 4170
Tutkimustuotos >

Betoni ei ole enää betonia... - TTY:n arkkitehtuurin laitoksen betonistudio 2011

Perustiedot

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

Julkaisutiedot

Lehti: Betoni
Vuosikerta: 82
Numero: 2
ISSN (painettu): 1235-2136
Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

http://www.betoni.com/Download/23525/BET1202_52-55.pdf

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 5058

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
Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4300

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu

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

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Nieminen, S.

Sivumäärä: 96

Julkaisupäivä: 2012

Julkaisutiedot

Kustantaja: Tampere University of Technology

ISBN (painettu): 978-952-15-2782-1

ISBN (elektroninen): 978-952-15-2782-1

Alkuperäiskieli: Englanti

Julkaisusarja

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

Kustantaja: Tampere University of Technology

Número: 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 >

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit 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
Publisher name: Suomen Arkkitehtiliitto

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4524

Tutkimustuotos >

Discussion on Accessibility Instruments

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Hull, A., Papa, E., Silva, C., Joutsiniemi, A.

Sivut: 205-238

Julkaisupäivä: 2012

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Accessibility Instruments for Planning Practice

Julkaisupaikka: Brussels

Kustantaja: COST Office

toim.: Angela, H., Cecilia, S., Luca, B.

ISBN (painettu): 978-989-20-3187-3

ISBN (elektroninen): 978-989-20-3210-8

URL-osoitteet:

<http://www.accessibilityplanning.eu/wp-content/uploads/2012/10/COST-Report-1-FINAL.pdf>

Lisätietoja

ei ut-numeroa 13.8.2013
Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4242

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

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 >

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Tallqvist, T.

Julkaisupäivä: 2012

Tuotoksen media: Muu

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 5390

Tutkimustuotos >

Exploring complex dynamics with a CA-based urban model

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelijulkaisussa

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
Portfolio EDEND: 2013-11-29

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 5023

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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
Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 4302
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Hurmaava lähiö. Energiatehokas lähiökorjaaminen -hankkeen loppujulkaisu

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

Lähiökorjaamisen hetki on siis viimeistään nyt. Tässä suuressa rakennetun ympäristön urakassa piilee mahdollisuuksia. Osana kansainvälistä yhteistyötä ilmastonmuutoksen hillitsemiseksi Suomi on sitoutunut vähentämään omat kasvihuonekaasupäästönsä kestäväälle tasolle. Vuoden 1990 tasosta pyritään vähentämään 80 prosenttia vuoteen 2050 mennessä. Mikäli lähiöitä korjataan vähänkään energiaterhokkaammiksi 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 Energiaterhokas 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
Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 3843
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Instituutioiden imemänä

Perustiedot

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

Julkaisutiedot

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

Lisätietoja

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

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 >

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 >

Katsaus betonilähiöiden korjausrakentamiseen Ruotsissa

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö
Tekijät: Huuhka, S.
Sivut: 28-35
Julkaisupäivä: 2012
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

Lehti: Betoni
Vuosikerta: 82
Numero: 2
ISSN (painettu): 1235-2136
Alkuperäiskieli: Suomi
URL-osoitteet:
http://www.betoni.com/Download/23520/BET1202_28-35.pdf

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1
Publisher name: Suomen betonitieto
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 4272
Tutkimustuotos >

Kaupan typologinen evoluutio dynaamisissa monitoimijaisissa verkostoissa

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Rantanen, A.
Sivut: 32-45
Julkaisupäivä: 2012

Emojulkaisun tiedot

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

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 5159

Tutkimustuotos >

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 >

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 >

Keskitehokas asuinrakentaminen - uudenlainen asuntorakentamisen konsepti

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Hedman, M.
Sivut: 22-24
Julkaisupäivä: 2012
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

Lehti: RY Rakennettu ympäristö
Vuosikerta: 49
Numero: 1
ISSN (painettu): 1457-9510
Alkuperäiskieli: Suomi
URL-osoitteet:
<http://www.rakennustieto.fi/lehdet/ry/index/lehti/69mn940KR.html>

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1
Publisher name: Rakennustieto Oy; Rakennustarkasturyhdistys RTY ry;
Rakennustietosäätiö RTS
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 4171
Tutkimustuotos >

Keskitehokas rakentaminen. Esimerkkejä keskitehokkaan asuinrakentamisen malleista

Tampereen teknillisen yliopiston arkkitehtuurin laitos on toteuttanut Tampereen kaupunkiseudun kuntayhtymän toimeksiannosta keskitehokasta asuinrakentamisesta koskevan hankkeen. Hanke alkoi keväällä 2011 ja päättyi tammikuussa 2012. Hankkeen tuloksena syntyi tässä julkaisussa esiteltävät keskitehokkaan asuinrakentamisen ideasuunnitelmat kuuteen pirkanmaalaiseen kuntaan. Lisäksi hankkeessa laadittiin keskitehokkaan asuinrakentamisen taustaa ja tavoitteita käsittelevä selvitys.

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 asuntosuunnittelun 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. Asuntosuunnittelu. Julkaisu
Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto

Vuosikerta: 1

ISSN (painettu): 2242-4598

Sähköiset versiot:

keskitehokas_rakentaminen_esimerkkeja_keskitehokkaan_asuinrakentamisen_malleista.pdf

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-2756-2>

Lisätietoja

on esipuhe
Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4172

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Kilpailutyö esillä kansainvälisessä näyttelyssä: työn nimi Diamonds: E11 EXPO: exhibition of results and implementation, 18.-20.5.2012 SEMPERDEPOT/ATELIERHAUS, Vienna, Austria

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F3 Ei-taiteellisen julkaisun taiteellinen osa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Poutanen, J.

Julkaisupäivä: 2012

Tuotoksen media: Painettu

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 5097

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Kisailua vai kerman kuorintaa

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Joutsiniemi, A., Laine, M. R., Mäenpää, P., Annala, M., Holopainen, T.

Sivut: 4-9

Julkaisupäivä: 2012

Onko vertaisarvioitu: Ei

Julkaisutiedot

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu

Vuosikerta: 50

Número: 2

ISSN (painettu): 1459-6806

Alkuperäiskieli: Suomi

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1
Publisher name: Yhdyskuntasuunnittelu-lehti

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4364

Tutkimustuotos >

Koulurakennusten mittaus ja uusikäyttö : TTY:n arkkitehtuurin historian harjoitustöitä

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Saatsi, P.

Sivut: 128-128

Julkaisupäivä: 2012

Emojulkaisun tiedot

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

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 5241
Tutkimustuotos >

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 >

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 >

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 >

Maatiaiselämää Porvoonjokilaaksossa

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Saatsi, P.
Sivumäärä: 6
Sivut: 4-9
Julkaisupäivä: 2012
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

Lehti: Tuuma. Rakennusperinteen ystävien lehti
Numero: 3
ISSN (painettu): 1458-4174
Alkuperäiskieli: Suomi

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1
Portfolio EDEND: 2013-10-29
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 5242
Tutkimustuotos >

Mänttä-Vilppula - Vuosirenkaiden juhlaa

"Vuosirenkaiden juhlaa" kannustaa yhteisölliseen elämään Mänttä-Vilppulassa. Suunnitelma tukee eri-ikäisten ja eri elämänvaiheissa olevien itsenäistä asumista kotona. Vuorovaikutusta lisäävät tilat ja toiminnot kokoavat erityisesti alueen ikääntyvät yhteen. Arkkitehtuuriluonnoksessa on aihioita esteettömän, muuntojoustavan ja elinkaareltaan sopeutuvan rakennuksen aineksiksi. Se on ideakuva ekologisesti ja sosiaalisesti kestävästä kaupunkielämän kehittämiseksi.

"Vuosirenkaiden juhlaa" on yksi MONIKKO-hankkeen kuudesta pilottisuunnitelmasta. Hanke on osa kansallisen ikärakennemuutosalueiden verkoston eli DEMO-verkoston työtä. Hanketta rahoittavat Työ- ja elinkeinoministeriö / Pirkanmaan liitto, Loimaan, Mikkelin, Mänttä-Vilppulan, Närpiön, Tampereen ja Turun kaupungit sekä TTY Arkkitehtuurin laitos.

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Sivula, H.
Sivumäärä: 43
Julkaisupäivä: 2012

Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Tampere
Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto; EDGE; Pirkanmaan liitto; DEMO Ikärakenneneuvosto; Mänttä-Vilppula taidekaupunki; Tammerprint Oy
ISBN (elektroninen): 978-952-15-2987-0
Alkuperäiskieli: Suomi
Sähköiset versiot:
monikko_mantta-vilppula_vuosirenkaiden_juhlaa.pdf
URL-osoitteet:
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-2987-0>

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 5332
Tutkimustuotos >

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 >

Maritime Centre Vellamo: Design + Art in Greece: 43: 132-133

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: F3 Ei-taiteellisen julkaisun taiteellinen osa
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Lahdelma, I., Mahlamäki, R.
Julkaisupäivä: 2012
Tuotoksen media: Painettu

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 4600
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Maritime Centre Vellamo: Panorama, architecture newspaper: A hyge Wave: 50-51

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: F3 Ei-taiteellisen julkaisun taiteellinen osa
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Lahdelma, I., Mahlamäki, R.
Julkaisupäivä: 2012

Tuotoksen media: Painettu

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4601

Tutkimustuotos >

Maritime Centre Vellamo: Margenes Arquitectura: 4: 32-35

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F3 Ei-taiteellisen julkaisun taiteellinen osa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Lahdelma, I., Mahlamäki, R.

Julkaisupäivä: 2012

Tuotoksen media: Painettu

URL-osoitteet:

<http://margenesarquitectura.com/norteuropa.htm>

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4599

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Maritime Centre Vellamo; Kotka; Wooden Boat 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 >

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
Publisher name: Suomen Arkkitehtiliitto

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4603

Tutkimustuotos >

Meilahden sairaala-alueen aula: L'industria della costruzioni, num. 426/2012: 112-116

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: F3 Ei-taiteellisen julkaisun taiteellinen osa
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Lahdelma, I., Mahlamäki, R.
Julkaisupäivä: 2012
Tuotoksen media: Painettu

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 4604
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Meilahden sairaala-alueen pääsisäänkäynti; Puolanjuutalaisten historian museo: Suomen arkkitehtuuria 2010/2011, Arkkitehtuurin museo, Helsinki, 6.6.-30.9.2012

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Lahdelma, I., Mahlamäki, R.
Julkaisupäivä: 2012
Tuotoksen media: Painettu

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 4605
Tutkimustuotos >

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
Publisher name: Suomen Arkkitehtiiliitto
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 4442
Tutkimustuotos >

Mikkeli - Asumista ihmisten ilmoilla

"Asumista ihmisten ilmoilla" hahmottelee kolme erilaista vaihtoehtoa Mikkelin Pankarannan alueen kehitykseen. Suunnitelmissa nykyinen sosiaali- ja terveystalujen keskittymä muuntuu tulevaisuuden asuinalueeksi, joka tarjoaa uusia yhteisöllisiä vaihtoehtoja asumiseen Mikkelin seudulla. Erityisenä kohderyhmänä suunnittelussa on huomioitu vanhuksat, joiden asumiseen yhteisöllisyys tarjoaa tukea arjessa selviytymiseen ja toimii elämänlaadun ylläpitäjänä iän tuomista rajoitteista huolimatta. Taustalla vaikuttavana aatteena on ollut luoda monille ihmisryhmille soveltuvaa sosiaalisesti rikasta elämisen ympäristöä, jossa vanhainkodit ja sairaaloiden käytävät ovat historiaa, ja jossa palvelut voidaan toimittaa ihmisten koteihin yksilöllisten tarpeiden mukaan. Toiveissa on, että me kaikki saamme tulevaisuudessa asua ihmisten ilmoilla.

"Asumista ihmisten ilmoilla" on yksi MONIKKO-hankkeen kuudesta pilottisuunnitelmasta. Hanke on osa kansallisen ikärakennemuutosalueiden verkoston eli DEMO-verkoston työtä. Hanketta rahoittavat Työ- ja elinkeinoministeriö / Pirkanmaan liitto, Loimaan, Mikkelin, Mänttä-Vilppulan, Närpiön, Tampereen ja Turun kaupungit sekä TTY Arkkitehtuurin laitos.

Perustiedot

Tila: Julkaistu

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

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Savilepo, T.

Sivumäärä: 43

Julkaisupäivä: 2012

Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Tampere

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

Tammerprint Oy

ISBN (elektroninen): 978-952-15-2986-3

Alkuperäiskieli: Suomi

Sähköiset versiot:

monikko_mikkeli_asumista_ihmisten_ilmoilla.pdf

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-2986-3>

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 5287

Tutkimustuotos >

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 >

Närpiö - Hyvinvointia yhteisöllisyydestä

"Hyvinvointia yhteisöllisyydestä" on hyvinvointi- ja asumiskeskussuunnitelma Närpiöön. Suunnitelmassa Närpiön terveyskeskusalueesta on muovautunut hyvinvoinnin keskus, jossa yhdistyvät ikäihmisten asuminen sekä monipuoliset terveys- ja vapaa-ajanpalvelut. Keskuksen tarkoituksena on toimia eri-ikäisten närpiöläisten kohtaamispaikkana, jossa kyläyhteisö tuodaan osaksi vanhusten päivittäistä elämää. Pyrkimyksenä on ollut luoda puitteet sosiaalisesti ja toiminnallisesti aktiiviselle arjelle ikäihmisten moninaiset tarpeet huomioon ottaen.

"Hyvinvointia yhteisöllisyydestä" on yksi MONIKKO-hankkeen kuudesta pilottisuunnitelmasta. Hanke on osa kansallisen ikärakennemuutosalueiden verkoston eli DEMO-verkoston työtä. Hanketta rahoittavat Työ- ja elinkeinoministeriö / Pirkanmaan liitto, Loimaan, Mikkelin, Mänttä-Vilppulan, Närpiön, Tampereen ja Turun kaupungit sekä TTY Arkkitehtuurin laitos.

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Siikaniemi, I.
Sivumäärä: 47
Julkaisupäivä: 2012

Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Tampere
Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto; EDGE; Pirkanmaan liitto; DEMO Ikärakenneneuvosto; Närpes stad; Tammerprint Oy
ISBN (elektroninen): 978-952-15-2988-7
Alkuperäiskieli: Suomi
Sähköiset versiot:
monikko_narpio_hyvinvointia_yhteisollisyydesta.pdf
URL-osoitteet:
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-2988-7>

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 5316
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
Publisher name: Yhdyskuntasuunnittelu-lehti
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 4362
Tutkimustuotos >

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
Contribution: organisation=ark ays,FACT1=0.5
Contribution: organisation=kebio,FACT2=0.5
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 4280
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 >

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
Vuositiedote: 43
Numero: 8-9
ISSN (painettu): 0358-3333
Alkuperäiskieli: Suomi

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1
Publisher name: Suomen Ympäristö- ja Terveystieteen Kustannus Oy
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 4273
Tutkimustuotos >

Rannat Helsingin seudun dynamona : Unelma omaehtoisesta kaupunkitilan tuottamisesta

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa
Yksiköt: Former organisation of the author
Tekijät: Lehtovuori, P.
Sivut: 20-31
Julkaisupäivä: 2012

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Rantaviivoja : asuinalueita veden äärellä
Julkaisupaikka: Helsinki
Kustantaja: Suomen arkkitehtuurimuseo
toim.: Lahti, J., Paatero, K., Rauske, E.
ISBN (painettu): 978-952-5195-40-8

Lisätietoja

in English r=4770
Contribution: organisation=ark,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 4679
Tutkimustuotos >

Runollisen kaunis hybridirakennus voitti opiskelijakilpailun

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Tikka, H.
Sivut: 32-33
Julkaisupäivä: 2012
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehtiutiset
Vuosikerta: 64
Numero: 5
ISSN (painettu): 0044-8915
Alkuperäiskieli: Suomi

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 5428
Tutkimustuotos >

Saksalan pikkukoulu - koulusta kodiksi

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Saatsi, P.
Sivut: 87-92
Julkaisupäivä: 2012

Emojulkaisun tiedot

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

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark aht,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 5243
Tutkimustuotos >

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 >

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
Portfolio EDEND: 2013-12-29
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 4680
Tutkimustuotos >

Spatial Simulation Model of Urban Retail System

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelijulkaisussa
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
Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1
Publisher name: Symposium on Simulation for Architecture and Urban Design

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4304

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Takaisin kartalle. Suomalainen seutukaupunki

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: 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

Lisätietoja

on johdanto
Contribution: organisation=ark ays,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4279

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: 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
Publisher name: Suomen Arkkitehtiliitto

Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 4681
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 asuintyypologiaan, 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_asukaslatoisyydesta_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 >

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 asuntosuunnittelun 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 arkkitehtiylioppilas 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 talotyyppologian monipuolistamiseen soveltuvien tyyppitalojen kehittäminen. Lisäksi suunnitelmissa 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 kestävä 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 kehittymiseen 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
Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 4173
Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

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
Vuositiedote: 109
Numero: 4
ISSN (painettu): 0783-3660
Alkuperäiskieli: Suomi

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1
Publisher name: Suomen Arkkitehtiiliitto
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 4363
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
Contribution: organisation=ark,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4683

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

The Mermaid of Helsinki, Finland

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.

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
Contribution: organisation=ark ays,FACT1=0.5
Contribution: organisation=keb bio,FACT2=0.5

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4281

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

Numero: 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.
Contribution: organisation=ark,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4682

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-julkaisutyyppe: 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
Contribution: organisation=ark ars,FACT1=1

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4409

Tutkimustuotos >

Water Fountains in the Worldscape

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: 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)
Contribution: organisation=ark

ays,FACT1=0.5
Contribution: organisation=keb bio,FACT2=0.5

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 4282

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A4 Artikkelijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Poutanen, J.

Sivumäärä: 10

Sivut: 688-697

Julkaisupäivä: 2013

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: INTED 2013 Proceedings : 7th International Technology, Education and Development Conference, Valencia, Spain, 4th - 6th March, 2013

Kustantaja: IATED

ISBN (painettu): 978-84-616-2661-8

URL-osoitteet:

<http://www.inted2013.org>

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1
Portfolio EDEND: 2014-10-08
Publisher name: iated

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 3179

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Aidot vanhat & kopiot

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Saatsi, P.

Sivumäärä: 6

Sivut: 48-53

Julkaisupäivä: 2013

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

Lehti: Glorian antiikki

Numero: 3

ISSN (painettu): 1238-5654

Alkuperäiskieli: Suomi

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1
Portfolio EDEND: 2013-10-29
Publisher name: Sanoma Magazines

Finland Corporation

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 3330

Tutkimustuotos >

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B3 Artikkeli konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Hirvonen, T.

Sivumäärä: 14

Sivut: 81-94

Julkaisupäivä: 2013

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Creativity, autonomy, function in architecture , Archtheo ´13, Conference Proceedings, December 4-6, 2013, Mimar Sinan Fine Arts University

Julkaisupaikka: Istanbul

Kustantaja: Mimar Sinan Guzel Sanatlar Universitesi

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

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

Julkaisusarja

Nimi: Theory of Architecture Conference

Lisätietoja

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

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 2311

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
Portfolio EDEND: 2013-12-29
Publisher name: Rakennustarkastusyhdistys RTY ry; Rakennustietosäätiö RTS
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 2283
Tutkimustuotos >

Arkkitehtuuria neurotieteiden valossa

Perustiedot

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

Julkaisutiedot

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

Lisätietoja

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

Arkkitehtuuri in Moduulirakentaminen: Teräskenteknologian 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
Portfolio EDEND: 2013-12-29
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 2635
[Tutkimustuotos >](#)

Arkkitehtuurista kulttuurijournalismin kokeilukenttä

Perustiedot

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

Julkaisutiedot

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

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1
Portfolio EDEND: 2013-12-29
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 3593
[Tutkimustuotos >](#)

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: C2 Toimitettu kirja, kokoomateos, konferenssijulkaisu tai lehden erikoisnumero
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Herneoja, A. (toim.), Hirviniemi, H. (toim.), Hirvonen-Kantola, S. (toim.), Joutsiniemi, A. (toim.), Luusua, A. (toim.), Mäntysalo, R. (toim.), Niskanen, A. (toim.), Niskasaari, K. (toim.), Pihlajaniemi, H. (toim.), Rönkkö, E. (toim.), Soikkeli, A. (toim.), Soudunsaari, L. (toim.), Suikkari, R. (toim.), Tolonen, K. (toim.)
Julkaisupäivä: 2013

Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Oulu
Kustantaja: Unknown Publisher
ISBN (painettu): 978-951-42-9981-0
ISBN (elektroninen): 978-951-42-9982-7
Alkuperäiskieli: Suomi

Julkaisusarja

Nimi: Julkaisu - Oulun yliopisto. Arkkitehtuurin osasto. A
Numero: A 58
ISSN (painettu): 0357-8704

URL-osoitteet:

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

Lisätietoja

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

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 2299

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
Portfolio EDEND: 2013-11-29

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 2359

Tutkimustuotos >

Artikkeli: Vehreällä ehdotuksella voittoon Hyvinkään ideakilpailussa

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkeli ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Hynynen, A., Jalkanen, R., Jarva, A.

Sivumäärä: 4

Sivut: 24-27

Julkaisupäivä: 2013

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehtiutiset

Vuosikerta: 65

Número: 1

ISSN (painettu): 0044-8915

Alkuperäiskieli: Suomi

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1
Portfolio EDEND: 2013-11-29

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 2360

Tutkimustuotos >

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Passinmäki, P.

Sivumäärä: 5

Sivut: 19-23

Julkaisupäivä: 2013

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Julkaisutiedot

Lehti: ARQ-Architectural Research Quarterly

Vuosikerta: 17

Numero: 1

ISSN (painettu): 1359-1355

Luokitukset:

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

Alkuperäiskieli: Englanti

DOI - pysyväislinkit:

10.1017/S1359135513000316

Lisätietoja

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

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 3103

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Erityisiä asumisratkaisuja

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Hedman, M., Sanaksenaho, P.

Sivumäärä: 3

Sivut: 30-32

Julkaisupäivä: 2013

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehtiutiset

Vuosikerta: 65

Numero: 4

ISSN (painettu): 0044-8915

Alkuperäiskieli: Suomi

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1
Portfolio EDEND: 2013-10-29

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 2256

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-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

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

Tekijät: Lehtovuori, P., Koskela, H.

Sivut: 124-143

Julkaisupäivä: 2013

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Julkaisutiedot

Lehti: Sociological Review

Vuosikerta: 61

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
Portfolio EDEND: 2013-12-29
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 2761
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Havainnot yhteisöasumisesta

Perustiedot

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

Emojulkaisun tiedot

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

Julkaisusarja

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

Lisätietoja

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

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
Portfolio EDEND: 2013-12-29
Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 2427

Tutkimustuotos >

Johdanto: Arkkitehtiopiskelijat Näsilinnassa

Perustiedot

Tila: Julkaistu

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

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Kalakoski, I., Kuitunen, H.

Sivumäärä: 1

Julkaisupäivä: 2013

Julkaisutiedot

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto

ISBN (painettu): 978-952-15-3210-8

Alkuperäiskieli: Suomi

Julkaisusarja

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Arkkitehtuurin historian julkaisuja

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto

Vuosikerta: 1

ISSN (painettu): 2341-9865

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3210-8>

Lisätietoja

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

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 2459

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
Portfolio EDEND: 2013-12-29

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 2757

Tutkimustuotos >

Kaupunkimaisuuden näkökulma

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Lehtovuori, P.

Sivumäärä: 4

Sivut: 46-49
Julkaisupäivä: 2013
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehti
Numero: 6
ISSN (painettu): 0783-3660
Alkuperäiskieli: Suomi

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1
Portfolio EDEND: 2013-12-29
Publisher name: Suomen Arkkitehtiiliitto
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 2758
Tutkimustuotos >

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
Portfolio EDEND: 2013-11-29
Publisher name: Yhdyskuntasuunnittelun Seura
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 2045
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
Portfolio EDEND: 2013-12-29
Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 2759
Tutkimustuotos >

Kokemuksia Torontosta : Maailman parhaat kaupungit -kurssin nr 1 raportti

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: C2 Toimitettu kirja, kokoomateos, konferenssijulkaisu tai lehden erikoisnumero
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Ilmavirta, T. (toim.), Lehtovuori, P. (toim.), Mattila, H. (toim.)
Julkaisupäivä: 2013

Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Helsinki
Kustantaja: URBANISMISÄÄTIÖ
ISBN (painettu): 978-952-93-2340-1
ISBN (elektroninen): 978-952-93-2341-8
Alkuperäiskieli: Suomi
URL-osoitteet:
<http://flash.kunnat.net/2013/urbanismisaatio/kokemuksia-torontosta/#1>

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1
Portfolio EDEND: 2013-12-29
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 2368
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Kolme tapaa korjata lähiökerrostalo : Three ways to renovate neighbourhood units

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö
Tekijät: Huuhka, S.
Sivumäärä: 3
Sivut: 68-70
Julkaisupäivä: 2013
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehti
Vuosikerta: 110
Numero: 3
ISSN (painettu): 0783-3660
Alkuperäiskieli: Suomi

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1
Portfolio EDEND: 2013-10-29
Publisher name: Suomen Arkkitehtiiliitto
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 2354
Tutkimustuotos >

Kymppi tools for MapInfo: 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
Portfolio EDEND: 2013-12-29

Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 2432
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
Portfolio EDEND: 2013-12-29
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 2361
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Liikennesuunnittelun James Bond / The James Bond of traffic planning : Pentti Murole: Ihmistä ei voi suunnitella - kiveä voi! : Arkkitehtuuritoimisto B&M, 2012. 478 s

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Lehtovuori, P.
Sivumäärä: 2
Sivut: 84-85
Julkaisupäivä: 2013
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

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

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1
Portfolio EDEND: 2013-12-29
Publisher name: Suomen Arkkitehtiiliitto
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 2760
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-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Joutsiniemi, A.
Sivumäärä: 4
Sivut: 67-70
Julkaisupäivä: 2013
Onko vertaisarvioitu: Ei

Julkaisutiedot

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu
Vuosikerta: 51
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 TTK-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
Contribution: organisation=ark,FACT1=1
Portfolio EDEND: 2013-12-29
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 2428
Tutkimustuotos >

Mitattu, mallinnettu ja koettu lämpöviihtyvyys toimistohuoneessa

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: B3 Artikkele 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
Portfolio EDEND: 2013-12-29
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 1892
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 rakennustyyppisiä. Toistettavuudesta saadaan kustannussäästöjä. Modulaarisella rakentamisella on siten potentiaalia luoda samassa hintaluokassa erilaisia asumisen vaihtoehtoja, joka myös minimoi erilaistuvan asumisen mahdollisia haittapuolia.

Tutkimusprosessissa kirjallisuuskatsaukseen perustuva teoreettinen pohdinta ja modulaarisen asuntorakentamisen ratkaisumallien kehittämiseen pyrkivä suunnittelutyö ovat vuorotelleet. Kokeellisten talotyyppiatutkimien ja asuntoratkaisuiden suunnittelua varten muodostettiin modulaarinen järjestelmä. Tämän hetkisen modulaarisen rakentamisen valmistus- ja myyntiteknisistä syistä tutkimuksen modulaarisessa järjestelmässä rajoitetaan pääosin monitahokkaisiin, joiden leikkaus- ja pohjamuoto on suorakaide. Modulaarisen järjestelmän tarkoituksena ei ole esittää yhtä oikeaa modulaarista mittamaailmaa tai moduulimallistoa, vaan osoittaa yhden esimerkin avulla, mitä mahdollisuuksia tai haasteita modulaariseen asuntorakentamiseen sisältyy.

Tutkimuksessa etsittiin moduulirakentamisen lainalaisuuksiin sopivia tapoja vastata asumisen muutos- ja tulevaisuusnäkyymiin. Niin väestörakenteen, ajankäytön kuin elämän- ja asumistapojen muutoksetkin korostavat monipuolisemman asumisen vaihtoehtojen merkitystä tulevaisuudessa. Siksi taustalla vaikuttavana suunnittelustrategiana on kaupunkimaisen monikerrosrakentamisen talotypologian monimuotoistaminen.

Moduulirakentaminen tekee mahdolliseksi ainakin toistaiseksi vain vähän käytetyt massoitteuratkaisut 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 typologiakirjastossa keskitytään muunneltavien asutokokonaisuuksien mahdollisuuksiin. Kuljetusmitat rajaavat moduulien maksimikoon niin, että modulaarinen rakentaminen pystyy vastaamaan erityisen hyvin pienten asutokuntien suuren määrän aiheuttamaan pienasuntojen tarpeeseen. Typologiatutkimuksissa luodaan ratkaisuja, joissa isommat asunnot koostuvat monista yksittäisistä moduuleista. Näitä yksittäisiä moduuleja voi useissa tapauksissa yhdistellä tarpeen mukaan eri kokonaisuuksiksi: useiksi pienasunnoiksi tai yhdeksi perheasunnoksi. Asunnon laajenemisen ja kutistumisen mahdollistama jousto ei pyri vastaamaan niinkään yhden yksilön, asukkaan tai perheen elämäntilanteen muutoksiin, vaan asumisen tapojen ja asutokuntien koon vaihteluun pitkällä aikavälillä.

Modulaarisen rakentamisen tapaan keskittyvässä asutosuunnittelussa tulee ottaa huomioon asukkaiden tarpeet mahdollisimman laaja-alaisesti, jotta modulaarinen rakentaminen voi vastata tulevaisuuden asutorakentamisen moniin haasteisiin. Tavoitteena on ollut kehittää sekä nykyajan asutorakentamista vastaavia että tulevaisuuden asutorakentamisen kannalta relevantteja uusia ratkaisuja.

Perustiedot

Tila: Julkaistu

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

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Kotilainen, S.

Sivumäärä: 207

Julkaisupäivä: 2013

Julkaisutiedot

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos

ISBN (painettu): 978-952-15-3009-8

ISBN (elektroninen): 978-952-15-3010-4

Alkuperäiskieli: Suomi

Julkaisusarja

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asutosuunnittelu. 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
Portfolio EDEND: 2013-12-29

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 2634

Tutkimustuotos >

Näkökulma vanhaan vaihtuu : Towards transformation

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Koponen, O.

Sivumäärä: 9

Sivut: 13-21

Julkaisupäivä: 2013

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehti
Vuosikerta: 110
Numero: 3
ISSN (painettu): 0783-3660
Alkuperäiskieli: Englanti

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1
Portfolio EDEND: 2013-11-29
Publisher name: Suomen Arkkitehtiiliitto
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 2601
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 oppituoliin ja siellä professori Olli-Paavo Koposeen. Oppituolillemme tarjoutui harvinainen tilaisuus päästä toteuttamaan yhden Tampereen mielenkiintoisimman rakennuksen dokumentointia.

Tamperelainen merkkirakennus, Näsilinna, oli muutosten edessä ja rakennuksen kunnostussuunnittelu oli viimeinkin käynnistetty. Kunnostuksen tueksi tarvittiin selvitysaineistoa rakennuksen ominaispiirteistä ja arvoista. Tarvetta oli myös tallentaa muistiin mittavia muutostöitä edeltävä tilanne; rakennus siinä asussaan kuin se pitkän museohistoriansa jälkeen oli. Rakennustutkija Hannele Kuitusen yhteydenotto muotoutui dokumentointikurssiksi, jonka tavoitteeksi asetettiin aiemmin tehdyn, yleispiirteisen dokumentoinnin täydentäminen syvällisemmillä, 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
Contribution: organisation=ark,FACT1=1
Portfolio EDEND: 2013-12-29
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 2457
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Näsilinnan muutos- ja korjaushanke: rakennuksen olemus ja arvostukset

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppe: 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
Portfolio EDEND: 2013-12-29
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 2312
Tutkimustuotos >

Panu Lehtovuori - professori teorian ja käytännön välissä

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Chudoba, M.
Sivumäärä: 365
Sivut: 7-9
Julkaisupäivä: 2013
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehtiutiset
Vuosikerta: 65
Numero: 3
ISSN (painettu): 0044-8915
Alkuperäiskieli: Suomi

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1
Portfolio EDEND: 2013-10-29
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 2046
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
Portfolio EDEND: 2013-11-29

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 2355

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Participatory Design when Renovating Premises - Process and Methods

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelin konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Ruohomäki, V., Lahtinen, M., Joutsiniemi, A.

Sivumäärä: 6

Sivut: 1-6

Julkaisupäivä: 2013

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Proceedings of the 45th Annual International Conference of the Nordic Ergonomics & Human Factors Society

NES 2013. Ergonomics for Equality. 11-14 August 2013, Reykjavik, Iceland

ISBN (painettu): 978-9979-72-397-4

Julkaisusarja

Nimi: Annual Conference of the Nordic Ergonomics Society

URL-osoitteet:

<http://www.nes2013.is>

Lisätietoja

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

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 3295

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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
Portfolio EDEND: 2013-11-29

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 2458

Tutkimustuotos >

Perinteisten ikkunoiden tiivistysvaihtoehtojen tutkiminen ilmanpitävyyksmittauksin

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B3 Artikkelin konferenssijulkaisussa

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
Contribution: organisation=ark,FACT2=0.5
Portfolio EDEND: 2013-10-29
Publisher name: Tampereen teknillinen yliopisto, rakennustekniikan laitos, rakennetekniikka
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 1862
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
Portfolio EDEND: 2013-12-29
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 2429
Tutkimustuotos >

Taidenäyttely aika ajast´aikaan: Naantalin taidehuone 21.5.-9.6.2013

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Soini, K.
Julkaisupäivä: 2013
Tuotoksen media: Muu

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1
Portfolio EDEND: 2013-10-29; TUT Portfolio: F3
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 3438
Tutkimustuotos >

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
Portfolio EDEND: 2013-10-29
Publisher name: Suomen Arkkitehtiiliitto
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 2215
Tutkimustuotos >

The extended home: On design solutions for community oriented housing

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: 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
Portfolio EDEND: 2013-12-29
Publisher name: Social Sciences Directory
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 2286
Tutkimustuotos >

The Extended Home: On design solutions for community oriented housing

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: B3 Artikkelit 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
Portfolio EDEND: 2013-12-29
Publisher name: The Findhorn Foundation
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 2285
Tutkimustuotos >

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), Lamosos, 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
Portfolio EDEND: 2013-11-29
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 3098
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

The Trout, the Stream, and the Letting-be. Alvar Aalto's Contribution to the Poetic Tradition of Architecture

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Passinmäki, P.
Sivumäärä: 9
Julkaisupäivä: 2013
Onko vertaisarvioitu: Ei

Julkaisutiedot

Lehti: Alvaraaltoresearch.fi
ISSN (painettu): 2323-6906
Alkuperäiskieli: Englanti
URL-osoitteet:
<http://www.alvaraaltoresearch.fi/articles/trout-stream-and-letting-be-alvar-aaltos-contribution-poetic/>
<http://www.alvaraaltoresearch.fi/>

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1
Portfolio EDEND: 2013-06-29
Publisher name: Alvar Aalto Museum

Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 3104
Tutkimustuotos >

Tilamallinnus käyttäjätiedon ja teknisen suunnittelun yhdistäjänä

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: B3 Artikkelin 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
Portfolio EDEND: 2013-12-29
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 2431
Tutkimustuotos >

Tyyli -täydennysrakentamisen vaiettu ydinkysymys

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: 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
Portfolio EDEND: 2013-11-29
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 2602
Tutkimustuotos >

Uusilla menetelmillä kiinni kokemukselliseen tietoon

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Santaoja, M., Leino, H., Chudoba, M., Bamberg, J., Nieminen, J.
Sivumäärä: 2
Sivut: 1-3

Julkaisupäivä: 2013
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Julkaisutiedot

Lehti: Versus
Vuosikerta: 4
Numero: 1
ISSN (painettu): 2242-3443
Alkuperäiskieli: Suomi
URL-osoitteet:
http://www.ays.fi/versus/pdf/versus_4_1.pdf
<http://www.ays.fi/versus/>

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1
Portfolio EDEND: 2013-12-29
Publisher name: Alue- ja ympäristötutkimuksen seura ry.
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 3361
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Villa Ornäsin 7 opetusta

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppe: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Saatsi, P.
Sivumäärä: 5
Sivut: 42-46
Julkaisupäivä: 2013
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

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

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1
Portfolio EDEND: 2013-10-29
Publisher name: Sanoma Magazines Finland Corporation
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 3331
Tutkimustuotos >

Yhdyskuntasuunnittelun tulevaisuuksiin tähyämässä

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppe: 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
Portfolio EDEND: 2013-12-29
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 2430
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
Portfolio EDEND: 2013-12-29
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 2287
Tutkimustuotos >

Yllättävää estetiikkaa betonista - TTY:n arkkitehtuurin laitoksen betonistudio 2012

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Pesonen, M.
Sivumäärä: 5
Sivut: 74-78
Julkaisupäivä: 2013
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

Lehti: Betoni
Vuosikerta: 82
Numero: 2
ISSN (painettu): 1235-2136
Alkuperäiskieli: Suomi

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1
Portfolio EDEND: 2013-10-29
Publisher name: Betoniteollisuus ry
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 3143
Tutkimustuotos >

Kennosta kodiksi: tutkielmia moduulirakenteisista asuinkerrostaloista

Diplomityössä tutkitaan suunnittelututkielmien avulla, miten moduulirakenteisia asuinkerrostaloja voidaan muodostaa. Näkökulmana on asukaslähtöisyys, jota käsitellään asunnon toiminnallisuuden kautta. Moduulitutkielmät pohjautuvat NEAPO Oy:n kehittämään modulaarisen rakentamisen järjestelmään, joka perustuu FIXCEL®-runkorakenteeseen. Työ on osa Concels- tutkimus- ja kehityshanketta, joka on Tampereen teknillisen yliopiston sekä yritysorganisaation yhteinen hanke.

Tutkielmissa muodostuvien rakennusmallien tulee soveltua kaupunkimaiseen rakentamiseen ja vastata tämän hetken asuntorakentamisen tarpeita. Tutkittavan moduulirakennepohjelmän mitat sekä maantiekuljetuksen rajoitukset moduulien huomioidaan asuntojen mitoituksessa.

Tutkielmissa esitetään yksi kerrostaso moduulirakenteisesta asuinkerrostalosta. Asuinkerrostalojen malleja havainnollistetaan myös aksonometrioidella sekä tarpeen mukaan kaavioilla ja leikkauksilla. Tutkielmissa käytettyjä ratkaisuja kuvaa symbolijärjestelmä, joka pohjautuu työn kannalta keskeisiksi havaittuihin kaupunkiasumisen kehittämisen teemoihin, kuten asukaslähtöisyyden ja joustavuuden näkökulmiin. Joustavuuden näkökulmat liittyvät asunnon käytönaikaiseen muunneltavuuteen, laajentamisen ja supistamisen mahdollisuuksiin sekä asukkaan valinnanvapauteen asuntonsa ratkaisuihin.

Moduulitutkielmat on jaettu kolmeen ryhmään sen mukaan, miten moduulit muodostavat asuntoja. Nämä ryhmät ovat huonemoduuli, asuntomoduuli sekä moduuliyhdistelmät, jotka muodostuvat pää- ja apumoduuleista. Näiden moduulityyppien avulla voidaan luoda vaihtelevia kerrostalotyyppisiä sekä erilaisia asuntoja.

Työ jakautuu kahteen osaan. Ensimmäisessä osassa johdatetaan aiheeseen sekä määritellään käsitteet. Toisessa osassa esitellään moduulitutkielmat ryhmissä A, B ja C. Viimeiseksi työstä koostetaan lyhyt yhteenveto.

Perustiedot

Tila: Julkaistu

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

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Tiia, R.

Sivumäärä: 84

Julkaisupäivä: 3 huhtikuuta 2013

Julkaisutiedot

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos

Alkuperäiskieli: Suomi

Julkaisusarja

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

Vuosikerta: 8

ISSN (elektroninen): 2242-4598

Sähköiset versiot:

ruutikainen

URL-osoitteet:

<http://URN.fi/URN:ISBN:978-952-15-3019-7>

Tutkimustuotos: Diplomityö tai pro gradu -työ ›

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 ›

Virkkulan Seniorikylä: Virikkeellisen yhteisöasumisen konsepti ikääntyville

Tilastollisesti tarkasteltuna suomalaisten keskimääräinen elinikä pitenee ja yleinen terveydentila on aiempaa huomattavasti parempi. Työiän ja vanhuudenväliin on syntynyt uusi ikävaihe, ns. kolmas ikä, joka on aktiivisen toiminnan ja osallistumisen aikaa. Virkkulan seniorikylä on virikkeellisen yhteisöasumisen konsepti ikääntyville. Virkkulan tutkimushankkeen tavoitteena on ollut luoda väljäkhöön taajamarakenteeseen soveltuva yhteisöllisen asumisen konsepti, jossa erityistä huomiota kiinnitetään taloudelliseen toteuttamiskelpoisuuteen, energiataloudellisuuteen, uusiutuvien ja paikallisesti tuotettujen energialähteiden käyttöön, toimivuuteen, tilankäytön joustavuuteen ja virikkeellisyyteen. Konseptin keskiössä on ollut yhteisöllisten asumismuotojen kehittäminen pientalotyyppiseen asuintalotopologiaan. Ryhmäasuminen toteutetaan kylämäisenä kokonaisuutena, johon liittyy luontevasti myös palveluasuminen. Huomiota on kiinnitetty myös arkkitehtonisen perusratkaisun energiaoptimointiin.

Hanke koostuu TTY:n selvitys- ja suunnitteluosioista sekä Joensuun Tiedepuiston energiaselvityksistä. Hankkeen tuloksena on syntynyt tässä julkaisussa esiteltävät luonnostasoiset arkkitehtuurialan suunnitelmat sekä niitä täydentävä selostusosa. Aluksi luodaan katsaus suunnittelun reunaehtoihin, yhteisöllisen senioriasumisen nykytilaan ja kehittämisalueisiin. Suunnitteluosiossa tutkitaan asumistypologioita ja kokonaiskonseptia sekä esitellään virikkeellisen yhteisöasumisen konsepti, rakennustyyppiä ja tonttisovitus sekä energiaoptimoinnin periaatteet. Tonttisovelluksena esitellään aluekokonaisuus Outokummun Kuusjärvelle.

Perustiedot

Tila: Julkaistu

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

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Tero, W.

Sivumäärä: 99

Julkaisupäivä: 5 kesäkuuta 2013

Julkaisutiedot

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos

Alkuperäiskieli: Suomi

Julkaisusarja

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

Vuosikerta: 10

ISSN (painettu): 2242-4598

Sähköiset versiot:

weman

URL-osoitteet:

<http://URN.fi/URN:ISBN:978-952-15-3032-6>

Tutkimustuotos: Diplomityö tai pro gradu -työ ›

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Lehtovuori, P.

Sivumäärä: 3

Sivut: 77-79

Julkaisupäivä: 2014
Onko vertaisarvioitu: Ei

Julkaisutiedot

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

Lisätietoja

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

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelin 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
Portfolio EDEND: 2014-12-30
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 528
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Arkkitehtuuri polttopisteessä

Perustiedot

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

Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehtiutiset
Vuosikerta: 66
Numero: 10
ISSN (painettu): 0044-8915
Alkuperäiskieli: Suomi
URL-osoitteet:

<http://au.safa.fi>

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1
Portfolio EDEND: 2015-01-10

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 910

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_aseanseututyopaja_loppuraportti_30-05-2014-final.pdf

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1
Portfolio EDEND: 2015-01-12

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 530

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
Portfolio EDEND: 2015-01-09

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 911

Tutkimustuotos >

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu

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

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Chudoba, M. (toim.), Joachimiak, M. (toim.), Laak, M. (toim.), Lehtovuori, P. (toim.), Partanen, J. (toim.),

Rantanen, A. (toim.), Siter, N. (toim.)

Julkaisupäivä: 2014

Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Tampere

Kustantaja: Tampere University of Technology, School of Architecture

ISBN (painettu): 978-952-15-3108-8

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

Alkuperäiskieli: Englanti

Sähköiset versiot:

atut2013_proceedings.pdf

URL-osoitteet:

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

Lisätietoja

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

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 233

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia, teoria ja innovaatiot

Tekijät: Lahdelma, I.

Julkaisupäivä: 2014

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Betonipinnan kolmas ulottuvuus : TTY:n Arkkitehtuurin laitoksen betonistudio 2013

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Pesonen, M.

Sivumäärä: 6

Sivut: 72-77

Julkaisupäivä: 2014

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

Lehti: Betoni

Número: 2

ISSN (painettu): 1235-2136

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

<http://www.betoni.com/betoni-lehti/arkisto>

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1
Portfolio EDEND: 2014-12-30
Publisher name: Betoniteollisuus ry

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 1269

Tutkimustuotos >

Children and youth transport in different urban morphological types

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelit konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

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

Sivumäärä: 19

Sivut: 1-19
Julkaisupäivä: 2014

Emojulkaisun tiedot

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

Kustantaja: World Society for Transport and Land Use Research

URL-osoitteet:

http://www.wstlur.org/symposium/2014/presentations/Broberg_Hynynen_Sarjala_WSTLUR-Delft_30112013.pdf

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

Lisätietoja

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

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 195

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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
Portfolio EDEND: 2015-01-10

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 405

Tutkimustuotos >

Designing Cities, Planning for People :

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelit konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Chudoba, M.

Sivumäärä: 10

Sivut: 76-85

Julkaisupäivä: 2014

Emojulkaisun tiedot

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

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

Julkaisusarja

Nimi: University of Oulu, Department of Architecture, Publications

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
Portfolio EDEND: 2015-01-10

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 231

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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

Número: 4

ISSN (painettu): 1459-6806

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

<http://www.yss.fi/journal/digitaalista-ja-elahtanytta/>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Eliel Saarinen ja korkean rakentamisen ristiriita

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: 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
Portfolio EDEND: 2014-12-30

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 232

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Empathy in Architecture

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: B3 Artikkelin 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
Portfolio EDEND: 2014-12-30
Publisher name: ARACNE

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 420

Tutkimustuotos >

Finnish Building Stock: Does Urban Shrinkage Equal Demolition?

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelin 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
Portfolio EDEND: 2015-01-26
Publisher name: Tampere University of Technology, School of Architecture

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 521

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Fraktaalit alueellisuuden perustaa murentamassa

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

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

Tekijät: Joutsiniemi, A.

Julkaisupäivä: 2014

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Julkaisutiedot

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu

Vuosikerta: 52

Numero: 4

ISSN (painettu): 1459-6806

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

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

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 Artikkele konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muutuva 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
Portfolio EDEND: 2014-12-30
Publisher name: Delft University of Technology, DCMat Ageing Centre

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 522

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

HIMMELI for comprehensive transport planning and development planning

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B3 Artikkele 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 >

Huippupuhujia Arkkitehtuuriviikolla

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkele 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
Portfolio EDEND: 2014-12-30
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 912
Tutkimustuotos >

Interactive and Engaging Social Learning Spaces for Collaboration

Perustiedot

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

Emojulkaisun tiedot

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

Julkaisusarja

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

Lisätietoja

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

Kastellin monitoimitalo Oulu, Prointerior 4/2014

Perustiedot

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

Kastellin monitoimitalo Oulu / Projektiutiset 4/2014

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyypyi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia, teoria ja innovaatiot
Tekijät: Lahdelma, I.
Julkaisupäivä: 2014
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
Portfolio EDEND: 2014-12-30
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 446
[Tutkimustuotos >](#)

Kohti kestäväää Skanssia

Kurssijulkaisu. Julkaisu sisältää syksyllä 2013 pidetyn Sustainable Design Studion opiskelijoiden palauttamia harjoitustöitä, jotka sijoittuvat Turun Skanssin tulevalle asuinalueelle. Julkaisuun on koottu kuuden opiskelijaryhmän analyysit sekä struktuuri & masterplan ehdotukset. Lisäksi 12 opiskelijan yksilötyöt ovat esillä tässä julkaisussa. Julkaisu sisältää myös viherkatto- ja 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 >](#)

Kuinka tehdään kaupunkia kaupunkiin

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Hynynen, A.
Sivumäärä: 1
Julkaisupäivä: 2014

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

Lehti: Ilkka 19.11.2014

ISSN (painettu): 0356-1283

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

<http://www.ilkka.fi/mielipide/yleis%C3%B6lt%C3%A4/kuinka-tehdään-kaupunkia-kaupunkiin-1.1722306>

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1
Portfolio EDEND: 2014-12-30

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 529

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
Portfolio EDEND: 2014-12-30

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 448

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

On-campus Third Places for Collaborative Use and BYOD

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelijulkaisu konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Poutanen, J., Syvänen, A.

Sivumäärä: 7

Sivut: 1395-1401

Julkaisupäivä: 2014

Emojulkaisun tiedot

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

Julkaisusarja

Nimi: World Conference on Educational Multimedia, Hypermedia and Telecommunications

Vuosikerta: 2014

Numero: 1

URL-osoitteet:

<http://www.editlib.org/p/147665/>

<http://www.editlib.org/j/EDMEDIA/v/2014/n/1>

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1
Portfolio EDEND: 2014-09-30
Publisher name: Association for the Advancement of Computing in Education (AACE)

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 1298

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Orimattilan Henna

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: 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 >

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

Numero: 1

ISSN (painettu): 1459-6806

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

<http://www.yss.fi/journal/peukuttelevaa-osallistumista-ja-ilon-kautta-suunnittelua/>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Pientaloa parempi? Better than an individual small house?

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkele 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
Portfolio EDEND: 2015-01-11
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 798
Tutkimustuotos >

Pop-Up Spaces: From Prototyping to a Method of Revealing User-Attitudes

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkele konferenssijulkaisussa
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Poutanen, J.
Sivumäärä: 11
Sivut: 13-23
Julkaisupäivä: 2014

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: ATUT Proceedings, 5th Annual Symposium of Architectural Research, ARCHITECTURE AND RESILIENCE, August 28-30, 2013 Tampere, Finland
Julkaisupaikka: Tampere
Kustantaja: Tampere University of Technology, School of Architecture
toim.: Chudoba, M., Joachimiak, M., Laak, M., Lehtovuori, P., Partanen, J., Rantanen, A., Siter, N.
ISBN (painettu): 978-952-15-3109-5
ISBN (elektroninen): 978-952-15-3109-5
URL-osoitteet:
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3109-5>

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1
Portfolio EDEND: 2015-01-26
Publisher name: Tampere University of Technology, School of Architecture
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 1297
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Potential and barriers for reusing load-bearing building components in Finland

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkele 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
Portfolio EDEND: 2015-01-12
Publisher name: ITeCons
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 524
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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
Portfolio EDEND: 2015-01-15
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 21
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 >

SmartStation: Kohti älykästä asemanseutujen kehittämistä

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: 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

Tutkimustuotos >

Suomen aluerakenteen ja liikennejärjestelmän kehityskuva : Ennakointiteemojen ja tulevaisuuskuvien alueelliset näkökulmat. Osaraportti 2

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: 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

Lisätietoja

Suomeen aluerakenteen ja liikennejärjestelmän kehityskuva (ALLI)
Contribution:

organisation=tlo,FACT1=0.6
Contribution: organisation=ark,FACT2=0.4
Portfolio EDEND: 2014-12-

30
Publisher name: Ympäristöministeriö

Lähde: researchoutputwizard

Lähteen ID: 638

Tutkimustuotos >

Systemic Sustainability and Emerging Diversity of Shopping Concepts in Urban Multi-Agent Networks

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A4 Artikkelit konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Institute of Society and Space (SOCIS), Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: EDGE - arkkitehtuurin ja kaupunkisuunnittelun laboratorio

Tekijät: Rantanen, A., Iltanen, S., Joutsiniemi, A.

Sivut: 510-517

Julkaisupäivä: 2014

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: New Urban Configurations

Kustantaja: Delft University Press

toim.: Cavallo, R., Komossa, S., Marzot, N., Berghauer Pont, M., Kuijper, J.

ISBN (painettu): 978-1-61499-365-0
ISBN (elektroninen): 978-1-61499-366-7
DOI - pysyväislinkit:
10.3233/978-1-61499-365-0-517

Lisätietoja

Contribution: organisation=ark,FACT1=1
Portfolio EDEND: 2015-03-20
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 1352
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Tampereen Rantatunnelin Melutaide-gallerian teokset: Yksi kuudesta Melutaidegalleriaan osallistuvasta kuvataiteilijasta

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: F2 Julkinen taiteellinen teoksen osatoteutus
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia, teoria ja innovaatiot
Tekijät: Soini, H.
Julkaisupäivä: 2014
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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
Portfolio EDEND: 2014-12-30
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 531
Tutkimustuotos >

Tieteen tuhti perspuoli

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: EDGE - arkkitehtuurin ja kaupunkisuunnittelun laboratorio
Tekijät: Joutsiniemi, A.
Julkaisupäivä: 2014
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Julkaisutiedot

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu

Vuosikerta: 52

Numero: 3

ISSN (painettu): 1459-6806

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

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

[Tutkimustuotos](#) > > [vertaisarvioitu](#)

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](#) >

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
Portfolio EDEND: 2014-09-16

Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 601
Tutkimustuotos >

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
Numero: 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
Portfolio EDEND: 2015-01-10
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 523
Tutkimustuotos >

Well-being Architecture in Academic Workplace

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: B3 Artikkelit konferenssijulkaisussa
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Peltoniemi, S.
Sivumäärä: 8
Sivut: 283-290
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, Oulu, Finland : The 6th Annual Symposium of Architectural Research 2014 and The Annual NAAR Symposium 2014, October 23-25, 2014, Oulu, Finland
ISBN (elektroninen): 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
Portfolio EDEND: 2015-01-11
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 1261
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
Portfolio EDEND: 2014-12-30
Publisher name: ARACNE
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 797
Tutkimustuotos >

Yhdessä

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit 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
Portfolio EDEND: 2014-12-30
Publisher name: Suomen Arkkitehtiiliitto
Lähde: researchoutputwizard
Lähteen ID: 447
Tutkimustuotos >

Asemanseudut solmukohtina: Kehittämisen pullonkauloja ja mahdollisuuksia

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D3 Artikkelit ammatillisessa konferenssijulkaisussa
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio, University of Tampere
Tekijät: Hynynen, A., Kolehmainen, J.
Julkaisupäivä: 23 syyskuuta 2014

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: XVI Kaupunkifoorumi Hämeenlinnassa 23.-24.9.2014
Kustantaja: Työ- ja elinkeinoministeriö
URL-osoitteet:
<http://www.tem.fi/kaupunkifoorum2014>
Tutkimustuotos >

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 analysoidaan 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-julkaisutyyppe: G2 Pro gradu, diplomityö, ylempi amk-opinnäytetyö

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: lida, 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 ›

A comparative study of urban form

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelun teoria, Univ Porto, Universidade do Porto, Fac Med, Dept Med Imaging, Universidade do Porto, Faculdade de Engenharia, 17.07.2006, Centro de Investigação do Território, Transportes E Ambiente, Universidade do Porto, CM Arquiteta

Tekijät: Oliveira, V., Monteiro, C., Partanen, J.

Sivumäärä: 20

Sivut: 73-92

Julkaisupäivä: 2015

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Julkaisutiedot

Lehti: Urban Morphology

Vuosikerta: 19

Numero: 1

ISSN (painettu): 1027-4278

Luokitukset:

Scopus rating (2015): CiteScore 1,3 SJR 0,141 SNIP 1,26

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Urban Studies, Archaeology, Archaeology

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84927724787&partnerID=8YFLogxK>

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84927724787

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Ainutkertaisten tarpeiden tragedia

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

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

Tekijät: Joutsiniemi, A.

Julkaisupäivä: 2015

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Julkaisutiedot

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu

Vuosikerta: 53

Número: 2

ISSN (painettu): 1459-6806

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

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

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Arkinen liikkuminen kontekstina kaupunkitilan tarkasteluun

Perustiedot

Tila: Julkaistu

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Tartia, J.

Julkaisupäivä: 2015

Onko vertaisarvioitu: Ei

Julkaisutiedot

Lehti: Versus

ISSN (painettu): 2242-3443

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

<http://www.ays.fi/versus/>

Tutkimustuotos >

Arkkitehdit saisivat olla hieman vaatimattomampia: Juhani Pallasmaan haastattelu

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia

Tekijät: Passinmäki, P.

Sivumäärä: 4

Sivut: 42-45

Julkaisupäivä: 2015

Onko vertaisarvioitu: Ei

Julkaisutiedot

Lehti: Niin ja näin

Vuosikerta: 87

Número: 4

ISSN (painettu): 1237-1645

Alkuperäiskieli: Suomi

Sähköiset versiot:

Arkkitehdit saisivat olla hieman vaatimattomampia. Juhani pallasmaan haastattelu

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tuni-202004083156>

URL-osoitteet:

<http://www.netn.fi/lehti/niin-nain-415>

Tutkimustuotos >

Betonelementtien 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- ja 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 alttiina olleiden rakenteiden uudelleenkäyttö on aina selvittävä tapauskohtaisesti. Sellaisenaan niillä ei ole mahdollista saavuttaa nykyisin yleisesti vaadittavaa vähintään 50 vuoden käyttöikää. Sen sijaan rakennusten sisäolosuhteissa olevat rungot ovat yleensä moitteettomassa kunnossa. Rakennusten sisäilmaongelmat ovat jo pitkään olleet yksi merkittävä korjaustarvetta ja usein myös rakennusten purkamiseen johtava tekijä. Sisäilmaongelmat ovat hyvin tyypillisesti paikallisia ja ne syntyvät usean eri tekijän yhteisvaikutuksesta. Rakennneosien uudelleenkäytön kannalta huomionarvoista on, että sisäilmaongelmaisissakin rakennuksissa on yleensä lukuisia rakenneosia, joissa ei ole minkäänlaisia kosteus- tai mikrobivaurioita.

Rakennneosien uudelleenkäyttöön vaikuttaa merkittävästi rakennuksen ja sen materiaalien ikä, rakennuksen käyttötarkoitus ja rasitus, jolle rakenteet ovat altistuneet sekä uusi käyttötarkoitus. Suurin uudelleenkäyttöpotentiaali on sellaisilla betonelementeillä, 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 rasitukselle. Runkorakenteiden merkittävin vaurioitumisriski on purkamisen ja kuljettamisen sekä muun käsittelyn aikana. Erityisesti aukollisten elementtien purkamisessa vaurioitumisriski on suuri.

Betonelementtirakentamista ohjaavat normit ja ohjeet ovat muuttuneet useasti elementtirakentamisen alkua ajoista 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 betonelementtien valmistamisesta. Elementtien kuljettamisen päästöt ovat vähäisiä verrattuna elementin valmistukseen, mutta ne on otettava huomioon hallin uudelleenkäytön hiilijalanjälkitarkasteluissa.

Perustiedot

Tila: Julkaistu

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

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

Tekijät: Lahdensivu, J., Huuhka, S., Annila, P., Pikkuvirta, J., Koliö, 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 >

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 >

Children and youth transport in different urban morphological types

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

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

Kaupunkilaboratorio, Aalto University

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

Sivumäärä: 17

Sivut: 87-103

Julkaisupäivä: 2015

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Julkaisutiedot

Lehti: The Journal of Transport and Land Use

Vuosikerta: 9

Número: 2

ISSN (painettu): 1938-7849

Luokitukset:

Scopus rating (2015): CiteScore 2,1 SJR 0,748 SNIP 1,163

Alkuperäiskieli: Englanti

DOI - pysyväislinkit:

10.5198/jtlu.2015.803

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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 >

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

Experience-Driven Design of Ambiences for Future Pop Up Workspaces

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelit konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Tietotekniikan laitos, Tutkimusryhmä: Julkiset rakennukset, Arkkitehtuurin laitos, Tiedonhallinnan ja logistiikan laitos, Tutkimusryhmä: Novi, Tutkimusalue: Käyttäjäkokemus, Augmented Human Activities (AHA), Institute of Society and Space (SOCIS)

Tekijät: Ahtinen, A., Poutanen, J., Vuolle, M., Väänänen, K., Peltoniemi, S.

Sivumäärä: 17

Sivut: 296-312

Julkaisupäivä: 2015

Emojulkaisun tiedot

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

Kustantaja: Springer Verlag

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

Julkaisusarja

Nimi: Lecture Notes in Computer Science

Vuosikerta: 9425

ISSN (painettu): 0302-9743

DOI - pysyväislinkit:

10.1007/978-3-319-26005-1_20

Lisätiedostot:

Ahtinen_et_al_Aml2015_v07_cameraready_v01

URL-osoitteet:

<http://www.ami-conferences.org/2015/>

Lisätietoja

ORG=tie,0.7

ORG=ark,0.2

ORG=tlo,0.1

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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 >

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 >

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

Número: 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
Número: 8
ISSN (painettu): 0044-8915
Alkuperäiskieli: Suomi
URL-osoitteet:
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
Número: 10
ISSN (painettu): 0044-8915
Alkuperäiskieli: Suomi
URL-osoitteet:
http://www.e-julkaisu.fi/SAFA/au_arkkitehtiutiset/10_2015/
Tutkimustuotos >

Key concepts in urban studies: 2nd edition

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: C1 Kustannettu tieteellinen erillisteos
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelun teoria
Tekijät: Gottdiener, M., Budd, L., Lehtovuori, P.
Julkaisupäivä: 2015

Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: London
Kustantaja: SAGE Publications
ISBN (painettu): 9781849201995
Alkuperäiskieli: Englanti

Julkaisusarja

Nimi: SAGE Key Concepts series

URL-osoitteet:

<https://uk.sagepub.com/en-gb/eur/key-concepts-in-urban-studies/book234192>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Kilpailuista toteutukseen, Arkkitehtitoimisto Lahdelma&Mahlamäki Oy

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia, teoria ja innovaatiot

Tekijät: Lahdelma, I.

Julkaisupäivä: 2015

Tutkimustuotos >

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 >

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 >

Muutoksii: Second-generation Immigrants' Movie Workshop in Helsinki

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

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

Tekijät: Peipinen, V., Lehtovuori, P.

Sivumäärä: 5

Sivut: 96-100

Julkaisupäivä: 2015

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Hopeless Youth!

Kustantaja: Estonian National Museum

toim.: Martínez, F., Runnel, P.

ISBN (painettu): 978-9949-548-10-1

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Novel architectural solutions change campus design

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D2 Artikkelit ammatillisessa kokoomateoksessa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Julkiset rakennukset

Tekijät: Poutanen, J., Peltoniemi, S., Pihlajarinne, N.

Sivumäärä: 22

Sivut: 60-81

Julkaisupäivä: 2015

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: How to co-create campus?

Julkaisupaikka: Tampere

Kustantaja: Suomen Yliopistokiinteistöt Oy

toim.: Nenonen, S., Kärnä, S., Junnonen, J., Tähtinen, S., Sandström, N., Airo, K., Niemi, O.

ISBN (painettu): 978-952-15-3492-8

ISBN (elektroninen): 978-952-15-3493-5

URL-osoitteet:

http://sykoy.fi/wp-content/uploads/co-create_english.pdf

Tutkimustuotos >

Once palabras para acercarse al vidrio

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Universidad Camilo José Cela

Tekijät: Rubio Hernandez, R.

Sivumäärä: 14

Sivut: 144-157

Julkaisupäivä: 2015

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Julkaisutiedot

Lehti: Zarch

Numero: 4

ISSN (painettu): 2341-0531

Alkuperäiskieli: Espanja

URL-osoitteet:

<http://zarch.unizar.es/index.php/es/numeros/numeros-publicados/numero-4/once-palabras-para-acercarse-al-vidrio>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Paluu ojankaivajien valtakuntaan

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

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

Tekijät: Joutsiniemi, A.

Julkaisupäivä: 2015

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Julkaisutiedot

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu

Vuosikerta: 53
Numero: 1
ISSN (painettu): 1459-6806
Alkuperäiskieli: Englanti
URL-osoitteet:
<http://www.yss.fi/journal/paluu-ojankaivajien-valtakuntaan-2/>
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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 >

Proffana provinssissa

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio
Tekijät: Hynynen, A.
Sivumäärä: 2
Sivut: 32-33
Julkaisupäivä: 2015
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehtiutiset
Numero: 9
ISSN (painettu): 0044-8915
Alkuperäiskieli: Suomi
URL-osoitteet:
http://www.e-julkaisu.fi/SAFA/au_arkkitehtiutiset/9_2015/
Tutkimustuotos >

Puu-Hubi: Perinteestä uusiin innovaatioihin

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio
Tekijät: Hynynen, A. (toim.), Panu, A. (toim.), Taanila, T. (toim.)
Sivumäärä: 107
Julkaisupäivä: 2015

Julkaisutiedot

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos
ISBN (painettu): 978-952-15-3497-3
ISBN (elektroninen): 978-952-15-3498-0
Alkuperäiskieli: Suomi

Sähköiset versiot:

puu_hubi

URL-osoitteet:

<http://URN.fi/URN:ISBN:978-952-15-3498-0>

Lisätietoja

Versio ok 14.12.2015

[Tutkimustuotos >](#)

Puu-Hubi: Perinteestä uusiin innovaatioihin

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio

Tekijät: Panu, A.

Sivumäärä: 1

Sivut: 6

Julkaisupäivä: 2015

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

Lehti: UCS : Seinäjoen yliopistokeskuksen tiedotuslehti

Número: 1

ISSN (painettu): 1796-0134

Alkuperäiskieli: Suomi

[Tutkimustuotos >](#)

Puurakentamisesta potkua alueiden ja kaupunkien kehittämiseen

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D2 Artikkeli ammatillisessa kokoomateoksessa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio

Tekijät: Hynynen, A.

Sivumäärä: 19

Sivut: 75-93

Julkaisupäivä: 2015

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Puu-Hubi. : Perinteestä uusiin innovaatioihin

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos

toim.: Hynynen, A., Panu, A., Taanila, T.

ISBN (painettu): 978-952-15-3497-3

ISBN (elektroninen): 978-952-15-3498-0

URL-osoitteet:

<http://URN.fi/URN:ISBN:978-952-15-3498-0>

[Tutkimustuotos >](#)

Raitiotien seisakkeet: Yhdyskuntasuunnittelun jatkokurssi A ja B

Perustiedot

Tila: Julkaistu

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

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelu

Tekijät: Chudoba, M. (toim.), Rajaniemi, J. (toim.), Virkkala, J. (toim.)

Sivumäärä: 74

Julkaisupäivä: 2015

Julkaisutiedot

Kustantaja: Tampere University of Technology, School of Architecture

ISBN (painettu): 978-952-15-3456-0

ISBN (elektroninen): 978-952-15-3457-7

Alkuperäiskieli: Suomi

Sähköiset versiot:

raitiotien_seisakkeet

URL-osoitteet:

<http://URN.fi/URN:ISBN:978-952-15-3457-7>

Lisätietoja

Versio ok 14.12.2015

Tutkimustuotos >

Raitiotien seisakkeet - monialainen suunnitteluprosessi opintojakson aiheena

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D3 Artikkelijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelu

Tekijät: Rajaniemi, J., Chudoba, M.

Sivumäärä: 6

Julkaisupäivä: 2015

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Peda-forum 2015 - Strength through collaboration

Sähköiset versiot:

Rajaniemi_Chudoba_pforum_txt_240615

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tty-201705101355>

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 seurauksien 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 >

Shared use of research laboratories Changing spatial concepts: A Case Study in a Finnish Biomedical Organization

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Julkiset rakennukset, Rakennustekniikan laitos

Tekijät: Yläoutinen, J., Peltoniemi, S., Nenonen, S.

Sivumäärä: 15

Sivut: 183-197

Julkaisupäivä: 2015

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Conference on Research on Health Care Architecture : ARCH 14 Conference Proceedings November 19-21, 2014, Espoo, Finland

Julkaisupaikka: Helsinki

ISBN (elektroninen): 978-952-60-6201-3

Julkaisusarja

Nimi: Aalto University publication series ART + DESIGN + ARCHITECTURE, 6/2015

Kustantaja: Aalto University

ISSN (painettu): 1799-4861

ISSN (elektroninen): 1799-4853

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-60-6201-3>

Lisätietoja

ORG=ark,0.5

ORG=rak,0.5

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Stirring the Construction Project Management with Co-creation and Continuous Improvement

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Rakennustekniikan laitos, Tutkimusryhmä: Digitalisaatio kiinteistö- ja rakennusalalla, Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Savolainen, J., Kähkönen, K., Niemi, O., Poutanen, J., Varis, E.

Sivumäärä: 8

Sivut: 64-71

Julkaisupäivä: 2015

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Julkaisutiedot

Lehti: Procedia Economics and Finance

Vuosikerta: 21

ISSN (painettu): 2212-5671

Alkuperäiskieli: Englanti

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/S2212-5671(15)00151-3

Lisätietoja

ORG=rak,1

ORG=ark,0

Lähde: RIS

Lähteen ID: urn:76EF98A938A43DE456AFD5111BF4116C

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Strategic planning and epistemology of change: Probing the fitness of urban and planning systems with resilient spatial strategies

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelit konferenssijulkaisussa
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: EDGE - arkkitehtuurin ja kaupunkisuunnittelun laboratorio
Tekijät: Rantanen, A., Joutsiniemi, A.
Sivumäärä: 12
Sivut: 336-347
Julkaisupäivä: 2015

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Sustainable Futures in a Changing Climate : Proceedings of the Conference "Sustainable Futures in a Changing Climate", 11–12 June 2014, Helsinki, Finland
Vuosikerta: 2/2015
Julkaisupaikka: Turku
Kustantaja: Finland Futures Research Centre, University of Turku
toim.: Hatakka, A., Vehmas, J.
ISBN (painettu): 978-952-249-303-3

Julkaisusarja

Nimi: FFRC eBOOK 2/2015
Kustantaja: Finland Futures Research Centre, University of Turku
ISSN (elektroninen): 1797-1322
URL-osoitteet:
http://www.researchgate.net/profile/Jari_Kaivo-oja/publication/280941248_Assessing_Sustainability_of_Economic_Growth_with_Sustainability_Window/links/55cd87ae08aeeaab209b543e.pdf
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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 >

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: Julkaisuja 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
Tutkimustuotos >

Taskinen yksissä kansissa

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia
Tekijät: Passinmäki, P.
Sivumäärä: 2
Sivut: 89-90
Julkaisupäivä: 2015
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

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

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: 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

Uusia tuulia Euroopasta

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: D2 Artikkelele ammatillisessa kokoomateoksessa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muutuva 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 >

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 >

What makes a Place? Claiming Spaces for Informal and Social Learning

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: D2 Artikkelele ammatillisessa kokoomateoksessa

Yksiköt: Tutkimusryhmä: Julkiset rakennukset, Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Poutanen, J.

Sivumäärä: 18

Sivut: 248-265

Julkaisupäivä: 2015

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: How to Co-Create Campus?

Julkaisupaikka: Tampere

Kustantaja: Suomen Yliopistokiinteistöt Oy

ISBN (painettu): 978-952-15-3492-8

ISBN (elektroninen): 978-952-15-3493-5

URL-osoitteet:

http://sykoy.fi/wp-content/uploads/co-create_english.pdf

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

Maailma muuttuu – miksei lähiöasunnotkin?

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppe: 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 >

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
Tutkimustuotos >

Laboratorioiden yhteiskäyttö yliopistokampuksilla

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D2 Artikkelit ammatillisessa kokoomateoksessa
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Julkiset rakennukset
Tekijät: Yläoutinen, J., Peltoniemi, S.
Sivumäärä: 10
Sivut: 350-359
Julkaisupäivä: maaliskuuta 2015

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Oppiva kampus : How to co-create campus?
Julkaisupaikka: Tampere
Kustantaja: Suomen Yliopistokiinteistöt Oy
toim.: Nenonen, S., Kärnä, S., Junnonen, J., Tähtinen, S., Sandström, N.
ISBN (painettu): 978-952-15-3478-2
ISBN (elektroninen): 978-952-15-3479-9
URL-osoitteet:
http://sykoy.fi/wp-content/uploads/oppiva-kampus_valmis_pieni.pdf

Lisätietoja

EXT="Yläoutinen, Jyrki"
Tutkimustuotos >

Uudet arkkitehtoniset ratkaisumallit muuttavat kampuksien ilmettä

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D2 Artikkelit ammatillisessa kokoomateoksessa
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Julkiset rakennukset
Tekijät: Poutanen, J., Peltoniemi, S., Pihlajarinne, N.
Sivumäärä: 22
Sivut: 72-93
Julkaisupäivä: maaliskuuta 2015

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Oppiva kampus : How to co-create campus?
Julkaisupaikka: Tampere
Kustantaja: Suomen Yliopistokiinteistöt Oy
toim.: Nenonen, S., Kärnä, S., Junnonen, J., Tähtinen, S., Sandström, N.
ISBN (painettu): 978-952-15-3478-2
ISBN (elektroninen): 978-952-15-3479-9
URL-osoitteet:
http://sykoy.fi/wp-content/uploads/oppiva-kampus_valmis_pieni.pdf
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 asuinympäristöihin

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D2 Artikkelit ammatillisessa kokoomateoksessa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: ASUTUT

Tekijät: Kotilainen, S.

Sivumäärä: 4

Sivut: 10-13

Julkaisupäivä: 31 maaliskuuta 2015

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Joustavat asuinympäristöt : 10 visiota aikaa kestäväään 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 >

Asukaslähtöinen puukerrostalokortteli tilaelementeistä: Esimerkinä Kokkolan Nukkumatin tontin suunnitelma

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

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

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

Selvitystyössä yhdistyy käytännön suunnittelutyö ja teoreettisempi tarkastelu. Selvitystyöhön liittyy kaksi tapaussuunnitelmaa, joista esitellään Kokkolan 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
Numero: 17
!!ASJC Scopus subject areas: Architecture
Sähköiset versiot:
Asukaslähtöinen puukerrostalokortteli tilaelementeistä
URL-osoitteet:
<http://URN.fi/URN:ISBN:978-952-15-3495-9>

Lisätietoja

Versio ja lupa ok 12.1.2016 KK
Tutkimustuotos >

Library as a Partner in Co-Designing Learning Spaces: A Case Study at Tampere University of Technology, Finland

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli
Yksiköt: Kirjasto, Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Julkiset rakennukset
Tekijät: Tevaniemi, J., Poutanen, J., Lähdemäki, R.
Sivumäärä: 21
Sivut: 304-324
Julkaisupäivä: 7 toukokuuta 2015
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Julkaisutiedot

Lehti: New Review of Academic Librarianship
Vuosikerta: 21
Numero: 3
ISSN (painettu): 1361-4533
Luokitukset:
Scopus rating (2015): CiteScore 1,1 SJR 0,648 SNIP 0,763
Alkuperäiskieli: Englanti
!!ASJC Scopus subject areas: Library and Information Sciences
DOI - pysyväislinkit:
10.1080/13614533.2015.1025147
URL-osoitteet:
<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tty-201706261618>

Lisätietoja

publication_forum:64000
Lähde: Scopus
Lähteen ID: 84940725712
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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

Tässä tutkimuksessa kartoitetaan joustavien asuntojen tilallisia lähtökohtia ja näiden lähtökohtien taustalla vaikuttavaa tilallista ajattelua. Joustavuus määritellään kyvyksi mukautua erilaisiin käyttöihin. Tutkimuskysymykset ovat: a) millaisia asuntoihin jous-tavuutta tuottavia tilallisia lähtökohtia ja näiden lähtökohtien taustalla vaikuttavia tilan ja rakentamisen organisointiperiaatteita on olemassa, b) minkälaisia yhteyksiä joustavan asunnon erilaisten tilallisten lähtökohtien ja joustavuusominaisuuksien vä-lillä voidaan havaita sekä c) minkätyyppisten asioiden erityistä huomioonottamista nämä lähtökohdat arkkitehdiltä edellyttävät?

Työssä lähestytään joustavan asunnon tilaa ja tilallista ajattelua kahdella tavalla, kahtena kairauksena. Teoriaa muodostetaan näillä kairauksilla kerättyä aineistoa toi-siinsa vertaamalla. Ensimmäisenä kairauksena tarkastellaan

asuntoarkkitehtuuria tutkineiden teoreetikkojen joustavista asunnoista tekemiä käsitteellistyksiä ja luokiteluja. Toisena kairauksena analysoidaan erilaisia joustaviksi luokiteltuja asuntoja ja kartoitetaan niiden joustavuutta tuottavia tilallisia piirteitä. Tilallisia piirteitä analysoidaan pääasiassa pohjapiirustusten avulla. Kairausten vertailu tarkoittaa sanallisen ja kuvallisen aineiston peilaamista toisiinsa: käsitteiden avulla luokitellaan esimerkkejä ja esimerkkien avulla muodostetaan käsitteitä ja tarkistetaan niiden sisältöä.

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

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

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

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppe: G4 Monografiaväitöskirja
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Tarpio, J.
Sivumäärä: 427
Julkaisupäivä: 15 toukokuuta 2015

Julkaisutiedot

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos
ISBN (painettu): 978-952-15-3509-3
ISBN (elektroninen): 978-952-15-3510-9
Alkuperäiskieli: Suomi

Julkaisusarja

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu
Numero: 18
ISSN (painettu): 2242-4598
Tutkimusalat: arkkitehtuuri, asuntosuunnittelu, asuntosuunnittelun teoria, tilateoria, joustavuus, monikäyttöisyys, muunneltavuus
Sähköiset versiot:
Jyrki Tarpio Joustavan asunnon tilalliset logiikat
URL-osoitteet:
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3510-9>
Tutkimustuotos >

Betonilähiö joustaa muuttuviin asumistarpeisiin

Perustiedot

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

Julkaisutiedot

Lehti: **Betoni**
Vuosikerta: 85
Numero: 2
ISSN (painettu): 1235-2136
Alkuperäiskieli: Suomi
!!ASJC Scopus subject areas: Architecture
URL-osoitteet:
http://issuu.com/kivirakentaminen/docs/betoni_2_2015_koko_lehti_Tutkimustuotos >

Kangasalan Lamminrahka. Yhdyskuntasuunnittelun ammattikurssi 1 2015

Perustiedot

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

Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Tampere
Kustantaja: Tampere University of Technology, School of Architecture
ISBN (painettu): 978-952-15-3540-6
ISBN (elektroninen): 978-952-15-3541-3
Alkuperäiskieli: Suomi
Sähköiset versiot:
Kangasalan_Lamminrahka-TTY_YSAK1_2015
URL-osoitteet:
<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tty-201603183718>
Tutkimustuotos >

Kutsuttuna kuvataiteilijana: luonnos Nokian Harjuniityn koulukeskuksen julkiseksi taideteokseksi: kilpailevat luonnokset tilattu neljältä taiteilijalta. ei toteutusta.

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Soini, H.
Julkaisupäivä: kesäkuuta 2015
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Obstacles and opportunities for the reuse of structural elements

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelit 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

Puu-Hubi: Perinteestä uusiin innovaatioihin

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio

Tekijät: Taanila, T., Panu, A.

Sivumäärä: 1

Sivut: 15

Julkaisupäivä: 12 kesäkuuta 2015

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

Lehti: Ilkka

Alkuperäiskieli: Suomi

Tutkimustuotos ›

Puusta potkua kuntien kehittämiseen

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: 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 ›

Reusing concrete panels from buildings for building: Potential in Finnish 1970s mass housing

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Tutkimusryhmä: Elinkaaritekniikka, Life Cycle Effectiveness of the Built Environment (LCE@BE), Arkkitehtuurin laitos, Rakennustekniikan laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö

Tekijät: Huuhka, S., Kaasalainen, T., Hakanen, J. H., Lahdensivu, J.

Sivumäärä: 17

Sivut: 105-121

Julkaisupäivä: 17 elokuuta 2015

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Varhainen verkossa julkaisun päivämäärä: 15 kesäkuuta 2015

Julkaisutiedot

Lehti: Resources Conservation and Recycling

Vuosikerta: 101

Artikkeli: 3029

ISSN (painettu): 0921-3449

Luokitukset:

Scopus rating (2015): CiteScore 5,5 SJR 1,284 SNIP 1,964

Alkuperäiskieli: Englanti

!!ASJC Scopus subject areas: Waste Management and Disposal, Economics and Econometrics

Sähköiset versiot:

Huuhka_et_al_Reusing_concrete_panels_from_buildings_for_building_Accepted_Manuscript. Embargo päättynyt: 15/06/17

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.resconrec.2015.05.017

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tty-201707261628>. Embargo päättynyt: 15/06/17

URL-osoitteet:

<http://www.scopus.com/inward/record.url?scp=84931260052&partnerID=8YFLogxK>

Lisätietoja

ORG=ark,0.95

ORG=rak,0.05

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84931260052

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Mikä estää joustavan asuntorakentamisen?

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: 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\(35611\)](FI/ARAtietopankki/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 (Mikä estää joustavan asuntorakentamisen? Joustavuus on ajankohtainen teema asuntorakentamisen alalla. Suomalaisen asuntorakentamisen keskeinen kehitystavoite on kehittää kestävä rakentamisen ratkaisuja.)

Tutkimustuotos >

Indicators for self-organization potential in urban context

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: 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

Número: 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

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Life Cycle Effectiveness of the Built Environment (LCE@BE), Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö

Tekijät: Huuhka, S., Hakanen, J.

Sivumäärä: 10

Sivut: 215-224

Julkaisupäivä: 23 syyskuuta 2015

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Julkaisutiedot

Lehti: International Journal for Housing Science and Its Applications

Vuosikerta: 39

Numero: 4

ISSN (painettu): 0146-6518

Luokitukset:

Scopus rating (2015): CiteScore 0,1 SJR 0,121 SNIP 0,214

Alkuperäiskieli: Englanti

Lisätietoja

AUX=ark,"Hakanen, Jani"

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Uudessa COMBI-hankkeessa tutkitaan energiatehokkaan palvelurakentamisen haasteita ja ratkaisuja

Suomessa rakennusten energiatehokkuuden parantaminen lähes nollaenergiatasoon (nZEB) nykyisestä määräystasosta on erittäin haasteellinen tehtävä ja tämä korostuu erityisesti julkisissa palvelurakennuksissa. Energiatehokkuuden parantamiseen liittyy myös monia ongelmia, jotka

täytyy ratkaista rakennuksia suunniteltaessa ja toteutettaessa. Toukokuussa 2015 käynnistyi uusi COMBI-hanke, joka keskittyy energiatehokkaiden palvelurakennusten toteuttamiseen liittyvien haasteiden ja mahdollisuuksien selvittämiseen sekä uusien ratkaisujen, menettelytapojen ja ohjeiden tuottamiseen. Hankkeessa tarkastellaan sekä uusien että olemassa olevien

palvelurakennusten energiatehokkuuden parantamiseen liittyviä kysymyksiä. Tutkimuksen kantavat teemat ovat lähes nollaenergiarakentamisen vaikutusten kokonaisvaltainen tarkastelu ja huomioon ottaminen rakentamisessa sekä teorian ja käytännön välisten erojen selvittäminen. Tutkimuksessa mukana oleville yrityksille haetaan uusia liiketoimintamahdollisuuksia energiatehokkaan rakentamisen alueella niin kansallisesti kuin kansainvälisesti.

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: B3 Artikkeli konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Rakennustekniikan laitos, Tutkimusryhmä: Rakennusfysiikka, Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: ASUTUT,

Tutkimusalue: Rakennetekniikka, Tutkimusryhmä: VesihuoltopalvelutRakentamisen prosessit, Tutkimusryhmä:

Kiinteistökehittäminen, Tutkimusryhmä: Elinkaaritekniikka, Aalto University, Tampere University of Applied Sciences TAMK

Tekijät: Vinha, J., Hedman, M., Sirén, K., Harsia, P., Pentti, M., Teriö, O., Heljo, J., Laukkanen, A., Annala, P.,

Kaasalainen, H., Jokisalo, J., Pihlajamaa, P.

Sivumäärä: 10

Sivut: 487-496

Julkaisupäivä: 20 lokakuuta 2015

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Rakennusfysiikka 2015. Uusimmat tutkimustulokset ja hyvät käytännön ratkaisut. 20.-22.10.2015, Tampere.

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto, rakennustekniikan laitos, rakennetekniikka

toim.: Vinha, J., Ruuska, T.
ISBN (painettu): 978-952-15-3580-2

Julkaisusarja

Nimi: Rakennustekniikan laitos. Rakennetekniikka. Seminaarijulkaisu

Número: 4

!!ASJC Scopus subject areas: Civil and Structural Engineering, Building and Construction

Tutkimusalat: Rakennusfysiikka, Palvelurakennukset, nZEB, Tutkimushanke

URL-osoitteet:

<http://www.tut.fi/cs/groups/public/@I912/@web/@p/documents/liit/x124266.pdf>

Lisätietoja

ORG=rak,0.8

ORG=ark,0.2

Tutkimustuotos >

DIMENSIO – NYT Keski-Suomen museo. (taidenäyttely)

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia, teoria ja innovaatiot

Tekijät: Soini, K.

Julkaisupäivä: 5 joulukuuta 2015

Tuotoksen media: Muu

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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

Número: Bulletin 39

Alkuperäiskieli: Saksa

URL-osoitteet:

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

Tutkimustuotos >

Aalto-kirjasto, Seinäjoki

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuuri

Tekijät: Koponen, O.

Julkaisupäivä: 2016

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehti

Número: 1

ISSN (painettu): 0783-3660

Alkuperäiskieli: Suomi

Tutkimustuotos >

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: 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

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 näyttävät 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-julkaisutyyppe: 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

Asemanseutujen kehittämiskonseptit ja investointimallit: Esiselvitys

Perustiedot

Tila: Julkaistu

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

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio

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

Sivumäärä: 61

Julkaisupäivä: 2016

Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Helsinki

Kustantaja: Ympäristöministeriö

Vuosikerta: 27

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

Alkuperäiskieli: Suomi

Julkaisusarja

Nimi: Ympäristöministeriön raportteja 27

ISSN (elektroninen): 1796-170X

URL-osoitteet:

https://www.hsy.fi/fi/asiantuntijalle/ilmastonmuutos/hankkeet/asemanseudut/Documents/Loppuraportti_elias_TP5_080416.pdf

pdf

Tutkimustuotos >

Asemanseutujen momentum

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio

Tekijät: Hynynen, A.

Sivumäärä: 2

Sivut: 22-23

Julkaisupäivä: 2016

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehtiutiset

Vuosikerta: 2016

Numero: 4

ISSN (painettu): 0044-8915

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

http://www.e-julkaisu.fi/SAFA/au_arkkitehtiutiset/4_2016/

Tutkimustuotos >

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

Defining requirements for appreciation of patina

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppe: A4 Artikkelijulkaisussa
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

Etelä-Pohjanmaan aluerakenteen tulevaisuuskuvat 2040

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppe: 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.epliiitto.fi/images/B_81_Etela-Pohjanmaan_aluerakenteen_tulevaisuuskuvat_2040.pdf
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

URL-osoitteet:

<http://www.wbc16.com/wbc16/welcome.html>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Future in wood? Timber construction in boosting local development.

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A2 Katsausartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Kaupunkilaboratorio

Tekijät: Hynynen, A.

Sivumäärä: 13

Sivut: 127-139

Julkaisupäivä: 2016

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Julkaisutiedot

Lehti: European Spatial Research and Policy

Vuosikerta: 23

Número: 1

ISSN (painettu): 1231-1952

Luokitukset:

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

Alkuperäiskieli: Englanti

DOI - pysyväislinkit:

10.1515/esrp-2016-0007

Tutkimustuotos: Katsausartikkeli > > vertaisarvioitu

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

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

Muuttuva rakennettu ympäristö

Tekijät: Kaasalainen, T., Huuhka, S.

Sivumäärä: 19

Sivut: 229-247

Julkaisupäivä: 2016

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Varhainen verkossa julkaisun päivämäärä: 25 kesäkuuta 2015

Julkaisutiedot

Lehti: Building Research and Information

Vuosikerta: 44

Número: 3

ISSN (painettu): 0961-3218

Luokitukset:

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

Alkuperäiskieli: Englanti

Sähköiset versiot:

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

DOI - pysyväislinkit:

10.1080/09613218.2015.1055168

URL-osoitteet:

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

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: ASUTUT

Tekijät: Helamaa, A.

Sivut: 39-40

Julkaisupäivä: 2016

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehti

Número: 5

ISSN (painettu): 0783-3660

Alkuperäiskieli: Suomi

Tutkimustuotos >

Kaupunkitutkimuksen uusi aalto

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä

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

Tekijät: Lehtovuori, P.

Sivumäärä: 2

Sivut: 30-31

Julkaisupäivä: 2016

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehtiutiset

Número: 8

ISSN (painettu): 0044-8915

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

http://www.e-julkaisu.fi/SAFA/au_arkkitehtiutiset/8_2016/

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 >

Lempäälän Sääksjärvi: Yhdyskuntasuunnittelun ammattikurssi 1 2016

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelu
Tekijät: Rajaniemi, J. (toim.), Chudoba, M. (toim.)
Sivumäärä: 115
Julkaisupäivä: 2016

Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Tampere
Kustantaja: Tampere University of Technology, School of Architecture
ISBN (painettu): 978-952-15-3724-0
ISBN (elektroninen): 978-952-15-3725-7
Alkuperäiskieli: Suomi
Sähköiset versiot:
Kursijulkaisu_pdf
URL-osoitteet:
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3725-7>
Tutkimustuotos >

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
Numero: 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

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 esittämisaika: International Conference on Sustainable Civil Engineering, Cape Town, Etelä-Afrikka.
Tutkimustuotos: Konferenssiesitys, posterit tai abstraktit >

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 >

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 >

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 >

Synthetic modelling of pedestrian movement tallinn case study report

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: B3 Artikkelikokousjulkaisussa
Yksiköt: Estonian Academy of Arts
Tekijät: Puusepp, R., Cerrone, D., Melioranski, M.
Julkaisupäivä: 2016

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: 34th eCAADe Conference : 22-26 August 2016, Oulu
Vuosikerta: 2

Julkaisusarja

Nimi: Urban Contex
Kustantaja: eCAADe
Numero: 34

Lisätietoja

EXT="Cerrone, Damiano"

Tutkimustuotos >

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

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 >

Kokonaisvaltainen kehittämistyökalu arvoympäristön suojeluun: Arkkitehtuurialan väitös Tampereen teknillisessä yliopistossa 8.1.2016.

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelu
Tekijät: Chudoba, M.
Julkaisupäivä: 19 tammikuuta 2016
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

Lehti: Archinfo - Arkkitehtuurin tiedotuskeskus
Alkuperäiskieli: Suomi
URL-osoitteet:
<http://archinfo.fi/2016/01/kokonaisvaltainen-kehittamistyokalua-arvoymparistojen-suojeluun/>
Tutkimustuotos >

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 >

Muutosmallit

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: B2 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö
Tekijät: Huuhka, S.
Sivumäärä: 6
Sivut: 32-37
Julkaisupäivä: 1 helmikuuta 2016

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Tutkitusti parempi lähiö : Asuinalueiden kehittämissuunnitelman tutkimusjulkaisu
Julkaisupaikka: Helsinki
Kustantaja: Asumisen rahoittamis- ja kehittämiskeskus (ARA)
Artikkeli no: 6
ISBN (painettu): 978-952-11-4549-0
ISBN (elektroninen): 978-952-11-4550-6
URL-osoitteet:
<http://hdl.handle.net/10138/159846>
Tutkimustuotos >

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelin konferenssijulkaisussa

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: EDGE - arkkitehtuurin ja kaupunkisuunnittelun laboratorio, Michigan Technological University, University of Valladolid

Tekijät: Garcia-Fernandez, J., Joutsiniemi, A., Ahn, Y., Fernandez, J. J.

Sivumäärä: 2

Sivut: 207-208

Julkaisupäivä: 24 helmikuuta 2016

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: 2015 Digital Heritage International Congress, Digital Heritage 2015

Kustantaja: IEEE

ISBN (painettu): 9781509000487

!!ASJC Scopus subject areas: Computer Graphics and Computer-Aided Design, Computer Science Applications, Information Systems, Archaeology, Cultural Studies

DOI - pysyväislinkit:

10.1109/DigitalHeritage.2015.7419495

Lähde: Scopus

Lähteen ID: 84965156312

Tutkimustuotos >> vertaisarvioitu

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 >

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Garcia-Fernandez, J.

Sivumäärä: 11

Sivut: 1-11

Julkaisupäivä: 1 maaliskuuta 2016

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Julkaisutiedot

Lehti: 3D Research

Vuosikerta: 7

Numero: 1
Artikkeli: 2
ISSN (painettu): 2092-6731
Luokitukset:

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

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 >

Hiedanrannan kehittämissisio: Tiivis ja intensiivisesti vihreä 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: 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 >

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

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://urn.fi/URN:NBN:fi:ty-201706091589>

Tutkimustuotos >

1965: The Heart of Our Cities

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Rantanen, A.

Julkaisupäivä: 28 maaliskuuta 2016

Onko vertaisarvioitu: Ei

Julkaisutiedot

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu

Vuosikerta: 2015:53

Número: 4

ISSN (painettu): 1459-6806

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

<http://www.yss.fi/journal/1965-the-heart-of-our-cities/>

Tutkimustuotos >

Political, practical and architectural notion of the concept of the right to the city in neighbourhood regeneration

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: 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

Número: 1

ISSN (painettu): 1799-649X
Alkuperäiskieli: Englanti
DOI - pysyväislinkit:
10.1515/njmr-2016-0008
Tutkimustuotos › › vertaisarvioitu

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/ (Arkkitehti Junya Ishigamin haastattelu)
Tutkimustuotos ›

Kaupunkikoti lapselle: ohjeita, kuinka kehittää asuntoja urbaanissa ympäristössä pienen lapsen näkökulmasta

Suomalainen väestö muuttaa yhä ahkerammin kaupunkien keskusta-alueille. Yksinasuvien sekä vanhusten ohessa lapsiperheet ovat yksi suurimmista ryhmistä, jotka hakeutuvat asumaan kaupunkien keskustoihin. Kaupunkeihin muutetaan usein työn perässä, mutta lisäksi kaupunkimainen elämäntapa on alkanut kiinnostamaan lapsiperheitä. Perheiden muuttohalukkuus ei kuitenkaan kohtaa tällä hetkellä asuntotarjonnan kanssa. Tarjonnan puutteen lisäksi kaupunkien keskusta-alueiden asunnoissa keskitytään pääsääntöisesti aikuisen tarpeisiin sekä mitoitukseen. Lapsen tarpeiden huomioiminen on jäänyt vähäiseksi erityisesti kerrostaloasunnoissa. Millaisia asuntoja lapsiperheet sitten kaipaavat kaupunkiympäristöön sekä millaisia ominaisuuksia asunnoissa tulisi huomioida lasten näkökulmasta?

Tähän kysymykseen diplomityöni pyrkii vastaamaan. Diplomityössäni perehdyn lapsen kehitykseen sekä tarpeisiin ymmärtääkseni, miten asuntosuunnittelua voidaan lähteä kehittämään lapsen näkökulmasta. Kohderyhmäkseni valikoin alle kouluikäiset lapset, joiden kasvuympäristö keskittyy voimakkaasti kotiin sekä kodin lähiympäristöön. Kodin merkitys lapselle on hyvin tärkeä, sillä lapsen kasvuympäristö vaikuttaa merkittävästi lapsen kehitykseen. Tutkimusosuuteen pohjautuen pohdin lapsiystävällisen asumisen ominaisuuksia sekä kehitän konsepteja vastaamaan lapsen asumisen tarpeisiin. Konseptien sekä niihin pohjautuvien tilaratkaisujen avulla osoitan mahdollisia keinoja kehittää kerrostaloasumista lapsen näkökulmasta. Tuloksena syntyy asuntopohjia, jotka vastaavat erilaisten perhetyyppien tarpeisiin. Tavoitteenani ei ole löytää yhtä oikeaa ratkaisua, vaan avartaa, mitä asioita lapsiystävällisessä asumisessa tulee huomioida sekä millä keinoilla lapsiperheille suunnattuja asuntoja voidaan lähteä kehittämään.

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: G2 Pro gradu, diplomityö, ylempi amk-opinnäytetyö
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Tuominen, I.
Sivumäärä: 115
Julkaisupäivä: toukokuuta 2016

Julkaisutiedot

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos
ISBN (elektroninen): 978-952-15-3752-3
Alkuperäiskieli: Suomi

Julkaisusarja

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu
Vuosikerta: 25
ISSN (painettu): 2242-4598
Tutkimusalat: lapsi, asuntosuunnittelu, asunto, asuminen
Sähköiset versiot:

Tuominen - Kaupunkikoti lapselle
URL-osoitteet:
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3752-3>
Tutkimustuotos: Diplomityö tai pro gradu -työ ›

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia
Tekijät: Passinmäki, P.
Sivumäärä: 4
Sivut: 325-328
Julkaisupäivä: 12 toukokuuta 2016
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Julkaisutiedot

Lehti: ARQ-Architectural Research Quarterly
Vuosikerta: 19
Numero: 4
ISSN (painettu): 1359-1355
Luokitukset:
Scopus rating (2016): CiteScore 0,2 SJR 0,127 SNIP 0,249
Alkuperäiskieli: Englanti
DOI - pysyväislinkit:
10.1017/S1359135516000038
Tutkimustuotos › › vertaisarvioitu

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

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 asunosuunnittelussa tutkittuja joustavuuden keinoja, joita sovelletaan koulurakentamiseen. Lopuksi esitetään tarkemmin Vartiosaareen 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. Asuntosuunnittelu. 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 ›

Demolition Rates of Buildings with Different Functions and Construction Materials

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelin konferenssijulkaisussa
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö
Tekijät: Huuhka, S.
Sivumäärä: 7
Sivut: 301-307
Julkaisupäivä: 21 kesäkuuta 2016

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: YRSB16 - iiSBE Forum of Young Researchers in Sustainable Building 2016 : Innovations for Sustainable Future
June 21, 2016, Prague
Julkaisupaikka: Prague
Kustantaja: Czech Technical University in Prague
toim.: Zelezna, J., Hajek, P., Tywoniak, J., Lupisek, A., Sojkova, K.
ISBN (elektroninen): 978-80-01-05979-1
URL-osoitteet:
<http://www.cesb.cz/yrsb/>
Tutkimustuotos › › vertaisarvioitu

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelin konferenssijulkaisussa
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

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Kontukoski, M., Paakki, M., Thureson, J., Uimonen, H., Hopia, A.

Sivumäärä: 11

Sivut: 1-11

Julkaisupäivä: heinäkuuta 2016

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Julkaisutiedot

Lehti: International Journal of Gastronomy and Food Science

Vuosikerta: 4

ISSN (painettu): 1878-450X

Luokitukset:

Scopus rating (2016): CiteScore 1 SJR 0,472 SNIP 1,199

Alkuperäiskieli: Englanti

DOI - pysyväislinkit:

10.1016/j.ijgfs.2016.04.001

Lähde: RIS

Lähteen ID: urn:1F2332B75B3B0B67C3F9D13A4111792F

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Puurakentamisen uusi nousu: Arkkitehti arvioi messutaloja

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos

Tekijät: Tarpio, J.

Sivumäärä: 6

Sivut: 66-71

Julkaisupäivä: heinäkuuta 2016

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

Lehti: Meidän talo

Vuosikerta: 2016

Numero: 7

ISSN (painettu): 1455-2825

Alkuperäiskieli: Suomi

Tutkimustuotos >

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:tyy-201804041457>
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Monenlaista joustavuutta

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos
Tekijät: Tarpio, J.
Sivumäärä: 10
Sivut: 12-21
Julkaisupäivä: syyskuuta 2016
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehti
Vuosikerta: 2016
Numero: 4
ISSN (painettu): 0783-3660
Alkuperäiskieli: Suomi
Sähköiset versiot:
ark_4_2016_monenlaista_joustavuutta
URL-osoitteet:
<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tyy-201709071869>
Tutkimustuotos >

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: 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
Numero: 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:ty-201612294924>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Tampereen Tesoman Tuomarinkadun korttelin suunnittelukilpailun taideaiheen suunnittelu

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F2 Julkinen taiteellinen teoksen osatoteutus

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia, teoria ja innovaatiot

Tekijät: Soini, K.

Julkaisupäivä: 1 syyskuuta 2016

URL-osoitteet:

<http://www.kaisasoini.fi/cv.html>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Melutaidegalleria, Santalahdentie vt 12

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F2 Julkinen taiteellinen teoksen osatoteutus

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia, teoria ja innovaatiot

Tekijät: Soini, K.

Julkaisupäivä: 1 lokakuuta 2016

URL-osoitteet:

<http://www.kaisasoini.fi/julkiset-teokset/melutaidegalleria/santalahti-vt-12-teksti.html>

<http://www.kaisasoini.fi/julkiset-teokset/melutaidegalleria/santalahti-vt-12-teoskuvia.html>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Melutaidegalleria, Soukanlahdenkatu

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: F2 Julkinen taiteellinen teoksen osatoteutus

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia, teoria ja innovaatiot

Tekijät: Soini, K.

Julkaisupäivä: 1 lokakuuta 2016

URL-osoitteet:

<http://www.kaisasoini.fi/julkiset-teokset/melutaidegalleria/soukanlahdenkatu-teksti.html>

<http://www.kaisasoini.fi/julkiset-teokset/melutaidegalleria/soukanlahdenkatu-teoskuvia.html>

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: 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 >

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
Tutkimustuotos >

Visiting the world heritage town of old Rauma, Finland

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D3 Artikkelit 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 >

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

Muutoksen epistemologia ja resilienssi tilalliset strategiat: Maankäytön ja suunnittelun mukautumis- ja muuntautumiskykyä tarkastelemassa

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli
Yksiköt: Arkkitehtuurin laitos, Tutkimusryhmä: EDGE - arkkitehtuurin ja kaupunkisuunnittelun laboratorio
Tekijät: Rantanen, A., Joutsiniemi, A.
Julkaisupäivä: joulukuuta 2016
Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Julkaisutiedot

Lehti: Terra: Maantieteellinen Aikakauskirja
Vuosikerta: 128
Numero: 4
ISSN (painettu): 0040-3741
Luokitukset:
Scopus rating (2016): SJR 0,113 SNIP 0,136
Alkuperäiskieli: Suomi
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Southdale Shopping Centre: Modernin kauppakeskuksen syntymästä 60 vuotta

Perustiedot

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

Julkaisutiedot

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

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelit konferenssijulkaisussa
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

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: Arkkitehtiutiset
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: Arkkitehtiutiset
Numero: 3
ISSN (painettu): 0044-8915
Alkuperäiskieli: Suomi
URL-osoitteet:
http://www.safa.fi/fin/julkaisut/arkkitehtiutiset_au/nbspnbsparkisto/
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:ty-201705151397>
Lisätiedostot:
PARTANEN_URBAN_CELLULAR_AUTOMATA_MODEL
Lähde: Scopus
Lähteen ID: 85009278908
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Arkkitehtuuri esiin Helsingin strategiassa

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskuntasuunnittelun teoria, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu

Tekijät: Lehtovuori, P.
Sivumäärä: 1
Sivut: 3
Julkaisupäivä: 2017
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehtiutiset
Numero: 9
ISSN (painettu): 0044-8915
Alkuperäiskieli: Suomi
URL-osoitteet:
http://www.e-julkaisu.fi/SAFA/au_arkkitehtiutiset/9_2017/
Tutkimustuotos >

Arkkitehtuurin ja tilasuunnittelun vaikutus rakennuksen energiatehokkuuteen

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppe: D3 Artikkelit ammatillisessa konferenssijulkaisussa
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: ASUTUT, Tampere University of Applied Sciences (TAMK)
Tekijät: Moiso, 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
Tutkimustuotos >

Atmosfäärien salainen voima

Perustiedot

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

Julkaisutiedot

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

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppe: D1 Artikkelit ammattilehdessä
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö
Tekijät: Pesonen, M.
Sivumäärä: 7

Sivut: 64-70
Julkaisupäivä: 2017
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

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

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppe: 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

Ikkunoita metamorfologiaan

Perustiedot

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

Julkaisutiedot

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

Järviluontokeskus Tampere, Lake Nature Center Tampere

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppe: 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 >

Kalevan kirkko / Kaleva Church

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D2 Artikkelit ammatillisessa kokoomateoksessa

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia ja teoria

Tekijät: Koponen, O.

Sivumäärä: 2

Sivut: 168-169

Julkaisupäivä: 2017

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Docomomo Suomi / Docomomo Finland : Kohdeluettelo / Register Selection

Kustantaja: Docomomo Suomi Finland ry

ISBN (painettu): 978-952-93-9292-6

Tutkimustuotos >

Katsaus vähähiilisyden edistämiseen

Perustiedot

Tila: Julkaistu

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

Yksiköt: Rakennustekniikka, Arkkitehtuuri

Tekijät: Sorri, J., Edelman, H.

Sivumäärä: 56

Julkaisupäivä: 2017

Julkaisutiedot

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto

ISBN (elektroninen): 978-952-15-4024-0

Julkaisusarja

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

Vuosikerta: 21

ISSN (painettu): 2489-5717

Sähköiset versiot:

vahahiilisyys

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-4024-0>

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

Número: 5

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

<http://designontampere.com/dot-lehti/>

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

Número: 4

ISSN (painettu): 1459-6806

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

<http://www.yss.fi/journal/kohtaavatko-yhdyskuntasuunnittelun-muuttuvat-tehtavat-ja-monitieteinen-koulutus-toisensa/>

Tutkimustuotos >

Kultivoituneet luolamiehet

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelit ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuuri

Tekijät: Koponen, O.

Sivumäärä: 2

Sivut: 35-36

Julkaisupäivä: 2017

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehti

Vuosikerta: 2017

Número: 5

ISSN (painettu): 0783-3660

Alkuperäiskieli: Suomi

Tutkimustuotos >

Kulttuuria yhdyskuntarakenteessa? Urbanin yhteisöllisyyden muuttuvat tulkinnat

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A3 Kirjan tai muun kokoomateoksen osa

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu, Aalto University

Tekijät: Lilius, J., Norvasuo, M.

Sivumäärä: 20

Sivut: 230-249

Julkaisupäivä: 2017

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Kulttuurisuunnittelu : Kaupunkikehittämisen uusi näkökulma

Vuosikerta: 258

Julkaisupaikka: Helsinki

Kustantaja: SUOMALAISEN KIRJALLISUUDEN SEURA

toim.: Häyrynen, M., Wallin, A.

ISBN (painettu): 978-952-222-894-9

ISBN (elektroninen): 952222894X

Julkaisusarja

Nimi: Tietolipas

ISSN (painettu): 0562-6129

Lisätietoja

jufoid=68468

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Mitä arkkitehtuurista voi kertoa kuvataiteen avulla: Ville Lukkarisen kirjoitukset**Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A1 Alkuperäisartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia ja teoria

Tekijät: Koponen, O.

Sivumäärä: 7

Sivut: 11-17

Julkaisupäivä: 2017

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Julkaisutiedot

Lehti: TAIDEHISTORIALLISTA TUTKIMUKSIA

Número: 48

ISSN (painettu): 0355-1938

Alkuperäiskieli: Suomi

Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

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

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkeli ammattilehdessä

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia ja teoria

Tekijät: Koponen, O., Mustonen, T., Horto, S., Woolston, S.

Julkaisupäivä: 2017

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

Lehti: Arkkitehti

Número: 1

ISSN (painettu): 0783-3660

Alkuperäiskieli: Suomi

Tutkimustuotos >

Monipuolistaminen on hyvää asuntorakentamispoliitikkaa**Perustiedot**

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkeli 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

Número: 4

ISSN (painettu): 1457-9510

Alkuperäiskieli: Suomi

URL-osoitteet:

<http://proofer.faktor.fi/epaper/RY417/index.html#30>

Tutkimustuotos >

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-julkaisutyyppi: D3 Artikkele ammatillisessa konferenssijulkaisussa
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö
Tekijät: Karjalainen, M.
Sivumäärä: 3
Sivut: 415-417
Julkaisupäivä: 2017

Emojulkaisun tiedot

Otsikko: Proceedings of 5th Annual international Conference on Architecture and Civile Engineering (ACE 2017) : May 8-9, 2017, Singapore
Julkaisupaikka: Singapore
Kustantaja: Global Science & Technology Forum (GSTF)
Artikkeli no: 23

Julkaisusarja

Nimi: Proceedings of 5th annual International Conference on Architecture and Civil Engineering
Kustantaja: Global Science & Technology Forum (GSTF)
ISSN (painettu): 2301-394X
ISSN (elektroninen): 2301-3958
DOI - pysyväislinkit:
10.5176/2301-394X_ACE17.23
URL-osoitteet:
<http://ace-conference.org/>
Tutkimustuotos >

Puukerrostalojen asukas- ja rakennuttajakysely 2017 - loppuraportti 11.6.2017

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö
Tekijät: Karjalainen, M.
Sivumäärä: 39
Julkaisupäivä: 2017

Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Tampere
Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Rakennusoppi
Alkuperäiskieli: Suomi
URL-osoitteet:
<http://www.ym.fi/download/noname/%7BDE24E1B6-B79D-4498-B7DE-DE837EE89D88%7D/128751>
Tutkimustuotos >

Self-organisation challenging institutional planning: towards a new urban research and planning paradigm – a Finnish review

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: B1 Kirjoitus tieteellisessä aikakauslehdessä
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu, Suomen ympäristökeskus SYKE - Finnish Environment Institute
Tekijät: Rantanen, A. (toim.), Faehnle, M. (toim.)
Julkaisupäivä: 2017
Onko vertaisarvioitu: Ei
Varhainen verkossa julkaisun päivämäärä: 31 joulukuuta 2017

Julkaisutiedot

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu

Vuosikerta: 55

Numero: 3

ISSN (painettu): 1459-6806

Alkuperäiskieli: Englanti

URL-osoitteet:

<http://www.yss.fi/journal/self-organisation-challenging-institutional-planning-towards-a-new-urban-research-and-planning-paradigm-a-finnish-review/>

[Tutkimustuotos >](#)

Self-organising city

Perustiedot

Tila: Julkaistu

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

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu, Suomen ympäristökeskus SYKE - Finnish Environment Institute

Tekijät: Rantanen, A. (toim.), Faehnle, M. (toim.)

Julkaisupäivä: 2017

Onko vertaisarvioitu: Kyllä

Julkaisutiedot

Lehti: Yhdyskuntasuunnittelu

Vuosikerta: 55

Numero: 3

ISSN (painettu): 1459-6806

Alkuperäiskieli: Englanti

URL-osoitteet:

<http://www.yss.fi/yhdyskuntasuunnittelu-lehti/lehden-numerot/2017-3-vol-55/>

[Tutkimustuotos >](#) [vertaisarvioitu >](#)

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 >](#)

Tempon talo: Tempo House

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D2 Artikkelit 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 >](#)

Temporary uses producing difference in contemporary urbanism.

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: 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

Urbanism at a turning point. Modern, postmodern, now

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelin 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

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: Verkkojulkaisu

URL-osoitteet:

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

Tutkimustuotos >

Woodblock: Два проекта для Кронштадт / Two projects for Kronstadt

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelin 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 >

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

Oulun Asemakeskus

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkeli 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 >

Rakennuksia tyhjiillään keskuksissa ja syrjäseuduilla: Kannattaako uutta rakentaa?

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkeli ammattilehdessä
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Muuttuva rakennettu ympäristö

Tekijät: Huuhka, S.
Sivut: 24-25
Julkaisupäivä: tammikuuta 2017
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

Lehti: Araviesti
Vuosikerta: 2017
Numero: 1
ISSN (painettu): 1457-8093
Alkuperäiskieli: Suomi
URL-osoitteet:
<http://www.ara.fi/download/noname/%7B80CDE0B8-5496-49F2-85B4-63FB1EEA13EE%7D/124340>
<http://www.ara.fi/fi->
FI/ARAtietopankki/ARAviesti/ARAviestin_verkkoartikkelit/Nakokolma_Rakennuksia_tyhjillaan_keskuks%2841812%29
Tutkimustuotos >

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

Perustiedot

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

Ryhdistä asuntopoliittikkaa Helsingissä? Blogikirjoitus

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppe: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli
Yksiköt: Arkkitehtuuri
Tekijät: Tarpio, J., Leino, H.
Julkaisupäivä: 1 helmikuuta 2017
Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

Lehti: Dwellers in Agile Cities -sivusto
Alkuperäiskieli: Suomi
URL-osoitteet:
<http://www.agilecities.fi/2017/02/01/ryhdikasta-asuntopoliittikkaa-helsingissa/>
URL-osoitteet:
<http://www.agilecities.fi/>
Tutkimustuotos >

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppe: 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 >

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: A4 Artikkelijulkaisussa
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](https://doi.org/10.5194/isprs-archives-XLII-2-W3-317-2017)
URL-osoitteet:
<http://urn.fi/URN:NBN:fi:tty-201708071657>

Lisätietoja

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

Polish judish history museum, Polin

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D1 Artikkelijulkaisussa
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
Tutkimustuotos >

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia ja teoria
Tekijät: Lahdelma, I.
Julkaisupäivä: 2 maaliskuuta 2017
Tutkimustuotos > > vertaisarvioitu

Status and possibilities of timber construction in Finland

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: 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 >

Yksilö yhteisössä: Ikääntyneiden yksinäisyyden vähentäminen yhteisöllisellä asumisella

Yksinäisyys on suomalaisessa yhteiskunnassa viime vuosina yhteiskunnalliseen keskusteluun noussut ilmiö. Yksinäisyys voi koskettaa ketä tahansa ja sillä on laaja-alaisia vaikutuksia henkilön hyvinvointiin. Tässä diplomityössä keskitytään etenkin suomalaisten vanhusten kokemaan yksinäisyyteen sekä kotona asuttaessa että palvelutalossa. Diplomityössä on tullut ilmi, että yksinäisyyden tunne liittyy läheisesti asumisen ratkaisuihin. Asumisratkaisuilla voidaan joko lisätä tai lievittää yksinäisyyden tunnetta.

Koti ja asukkaan suhde siihen on ikääntyvien hyvinvoinnille tärkeä. Kotiin liitetään usein erilaisia merkityksiä ja diplomityössä pohditaan kodin ja asukkaan suhdetta vanhetessa. Ajatus ikääntymisestä paikallaan on koettu sekä yhteiskunnan, että ikääntyneiden itsensä kannalta parhaaksi ratkaisuksi vanhusten asumisessa tulevaisuudessa. Kotona asuminen takaa vanhuksen itsemääräämisoikeuden ja itsenäisyyden, mutta ei ratkaise vanhusten kokamaa yksinäisyyttä. Täten diplomityössä esitetään yksinäisyyden ratkaisuksi yhteisön tuella vanheneminen. Esitetty yhteisöllisen asumisen konsepti tarjoaa mahdollisuuden vanheta kotona tutussa ympäristössä mutta yhteisön ja naapuruston tuella.

Työ jakautuu kolmeen osaan. Tutkimusosiossa pohditaan yksinäisyyttä ja yhteisöllistä asumista teoriatasolla. Tutkimusosiossa käsitellyt teemat ovat yksinäisyys, yksinäisyyden kokemuksen suhde ympäristöön ja yhteisöllinen asuminen. Konseptiosiossa muodostetaan asumisen malli, joka pohjautuu tutkimusosiossa havaittuihin teemoihin. Viimeisessä osiossa esitetään yhteisöllisen asumisen konseptin sovellus yhdelle suunnittelupaikalle. Suunnitelma perustuu keväällä 2016 järjestettyyn Rääkkylän Mummola arkkitehtuuriopiskelija kilpailussa esitettyyn ratkaisuun. Kilpailussa etsittiin yhteisöllisen asumisen ratkaisua 55+ asukkaille. Diplomityössä suunnitelmaa on jatkokehitetty tutkimusosiossa havaittujen teemojen perusteella ja kilpailun arvostelupöytäkirjoissa mainittujen seikkojen perusteella.

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: G2 Pro gradu, diplomityö, ylempi amk-opinnäytetyö
Yksiköt: Arkkitehtuuri
Tekijät: Rusanen, M.
Sivumäärä: 154
Julkaisupäivä: 16 toukokuuta 2017

Julkaisutiedot

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto
ISBN (painettu): 978-952-15-3948-0
ISBN (elektroninen): 978-952-15-3949-7
Alkuperäiskieli: Suomi

Julkaisusarja

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laitos. Asuntosuunnittelu. Julkaisu
Vuosikerta: 27
ISSN (painettu): 2242-4598
Sähköiset versiot:
Rusanen
URL-osoitteet:
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3949-7>
Tutkimustuotos: Diplomityö tai pro gradu -työ ›

Pietarsaaren Ristikari, Yhdyskuntasuunnittelun ammattikurssi 1 2017

Perustiedot

Tila: Julkaistu
OKM-julkaisutyyppi: D4 Julkaistu kehittämis- tai tutkimusraportti taikka -selvitys
Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu
Tekijät: Rajaniemi, J. (toim.), Chudoba, M. (toim.), Laine, O. (toim.)
Sivumäärä: 117
Julkaisupäivä: kesäkuuta 2017

Julkaisutiedot

Julkaisupaikka: Tampere
Kustantaja: Tampere University of Technology, School of Architecture
ISBN (painettu): 978-952-15-3969-5
ISBN (elektroninen): 978-952-15-3970-1
Alkuperäiskieli: Suomi
Sähköiset versiot:
ristikari_lopullinen_nettiin
URL-osoitteet:
<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3970-1>
Tutkimustuotos ›

Energiatehokas kyläkoulu puusta: Lähes nollaenergiakoulu Laukaalle

Diplomityö on suunnitelma energiatehokkaasta puurakenteisesta koulusta, joka antaa puitteet uuden opetussuunnitelman mukaiselle opetukselle ja oppimiselle. Tapaustutkimusluontoinen diplomityö on ehdotus vireillä olevalle Laukaan kunnan ekokoulu -hankkeelle, joskin painotus on vahvasti energiatehokkuudessa, ja sen ohella tavoitetuista ekotehokkuuden piiriin lukeutuvista hyödyistä. Suunnitelmapainotteisen työn tukena on kirjallinen osio, joka on laaja suunnitelmaselostus työn kehityksestä, 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 ›

Pistepilvitiedon hyödyntäminen korjausrakennushankkeen arkkitehtisuunnittelussa

Korjausrakentamisen toimiala kasvaa jatkuvasti euromääräisesti tarkasteltuna. Asian-tuntijoiden tekemien arvioiden mukaan toimialan kasvu vaatii joko merkittävän resurssien kasvun tai tehokkuusloikan. Yksi potentiaalinen tehokkuusloikan mahdollistava teknologia on pistepilvitiedon yleistymisen korjausrakennushankkeissa.

Pistepilvitieto on tiheä joukko kolmiulotteista pistemäistä mittatietoa, jonka avulla pystytään suorittamaan lähtötilanteen mallintaminen korjaushankkeessa helpommin. Merkittävin etu on lähtötietomuodon kolmiulotteisuus ja mittatarkkuus. Nykyiset lähtötilanteen mallintamisen menetelmät ovat hankalia epäluotettavien vanhojen rakennuspiirustuksien ja työläiden mittausten takia. Pistepilvitiedon tehokas hyödyntäminen potentiaalisesti helpottaa lähtötilanteen mallinnustyötä merkittävästi.

Tutkimus on jaettu teoreettiseen osaan ja haastattelututkimukseen. Teoreettisessa osassa käsitellään eri lähtötietomuotoja ja niiden ominaisuuksia ja syvennyn pistepilvitiedon terminologiaan. Tutkimuksessa määrittelen pistepilvitietoon liittyvät merkittävät termit uudestaan, sillä alalla termejä käytetään vaihtelevin merkityksin. Lähtötietomuotoihin liittyen käsitellään myös lähtötilanteen mallintamisen problematiikkaa. Lisäksi vertaan eri lähtötietomuotojen ominaisuuksia ja lähtötilanteen mallinnusmenetelmiä yleisten tietomallivaatimusten 2012 asettamiin minimivaatimuksiin.

Haastattelututkimuksessa kerään käyttäjäkokemuksia edellä mainittuihin aiheisiin liittyen. Merkittäviä haastatteluteemoja on toimialan tilanne, pistepilvitiedon ominaisuudet projektitoiminnassa, yleisten tietomallivaatimusten vaatimukset ja tulkinta lähtötilanteen mallintamisessa.

Tutkimuksen perusteella voidaan todeta, että aihe on toimialalla suhteellisen tuore ja tutkimus palvelee alaa menetelmien vakiinnuttamisessa. Tutkimuksen avulla arkkitehtisuunnittelua tekevät toimijat pystyvät huomioimaan pistepilvitiedon tuomat erityispiirteet hankkeessa. Tutkimuksen avulla lukija saa myös valmiuden kriittisesti arvioida korjausrakennushankkeen lähtötietoja ja siten pyrkiä vaikuttamaan lähtötietojen riittävyteen jo hankesuunnitteluvaiheessa, jossa määritellään hankkeen tavoitteet.

Perustiedot

Tila: Julkaistu

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

Yksiköt: Arkkitehtuuri

Tekijät: Savisaari, A.

Sivumäärä: 89

Julkaisupäivä: 7 kesäkuuta 2017

Julkaisutiedot

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto

ISBN (elektroninen): 978-952-15-3950-3

Alkuperäiskieli: Suomi

Julkaisusarja

Nimi: Tampereen teknillinen yliopisto. Arkkitehtuurin laboratorio. Muuttuva rakennettu ympäristö. Julkaisu

Vuosikerta: 3

ISSN (elektroninen): 2489-4281

Sähköiset versiot:

Savisaari

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3950-3>

Tutkimustuotos: Diplomityö tai pro gradu -työ ›

Tulevaisuuden koulu: Arkkitehtuurin neljä näkökulmaa ekologiseen rakentamiseen

Energiatehokkuus hallitsee nykyistä ekologisuuteen tähtäävää rakentamista niin kansainvälisesti kuin Suomessa. Uudet, tekeillä olevat kansalliset rakennusmääräykset vahvistavat suuntausta entisestään, kun Euroopan Unionin energiatehokkuusdirektiivin tavoitteet lähes nollaenergiarakentamisesta konkretisoituvat.

Tämän työn tavoitteena on tuoda esille arkkitehtuurin eri näkökulmat, joita energiatehokkuuden rinnalle tarvitaan ekologisen rakentamiskulttuurin saavuttamiseksi. Työssä käytetään elinkaaritarkastelua välineenä jokaisen näkökulman merkittävyyden osoittamiseksi. Lopulta näkökulmien ohjaamat ekologiset ratkaisut esitellään suunnitelmassa, joka on teoreettinen vaihtoehto Laukaalle rakenteilla olevalle ekokoululle.

Diplomityö on osa Tampereen teknillisen yliopiston vetämää Tekes-rahoitteista COMBI-hanketta, joka tutkii lähes nollaenergiarakentamista palvelurakennusten näkökulmasta. Työ sisältyy Arkkitehtonisten ratkaisujen vaikutus energiatehokkuuteen -työpakettiin.

Perustiedot

Tila: Julkaistu

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

Yksiköt: Arkkitehtuuri

Tekijät: Vuorinen, J.

Sivumäärä: 104

Julkaisupäivä: 7 kesäkuuta 2017

Julkaisutiedot

Kustantaja: Tampereen teknillinen yliopisto

ISBN (elektroninen): 978-952-15-3962-6

Alkuperäiskieli: Suomi

Julkaisusarja

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

Vuosikerta: 29

ISSN (elektroninen): 2489-429X

Sähköiset versiot:

Vuorinen

URL-osoitteet:

<http://urn.fi/URN:ISBN:978-952-15-3962-6>

Tutkimustuotos: Diplomityö tai pro gradu -työ ›

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

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: F1 Julkaistu itsenäinen taiteellinen teos

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: Arkkitehtuurin historia ja teoria

Tekijät: Lahdelma, I.

Julkaisupäivä: 29 kesäkuuta 2017

Tutkimustuotos › › vertaisarvioitu

Arkkitehti arvioi messutaloja: "Tätä ei ole ennen nähty"

Perustiedot

Tila: Julkaistu

OKM-julkaisutyyppe: E1 Yleistajuinen artikkeli, sanomalehtiartikkeli

Yksiköt: Arkkitehtuuri, Tutkimusryhmä: ASUTUT

Tekijät: Tarpio, J.

Sivumäärä: 6

Sivut: 52-57

Julkaisupäivä: heinäkuuta 2017

Onko vertaisarvioitu: Ei tiedossa

Julkaisutiedot

Lehti: Meidän talo

Vuosikerta: 2017

Número: 7

ISSN (painettu): 1455-2825

Alkuperäiskieli: Suomi

Tutkimustuotos ›