



## Ansioluettelo

### Pia Salmi

**WSP Finland Ltd. Environment and Architecture, Helsinki (Pasilan Asema-aukio)**

projektijohtaja

#### YHTEENVETO

Pia on työskennellyt WSP:llä suunnittelijana vuodesta 1996 ja vuodesta 2000 lähtien projektipäällikkönä. 2014 - 2021 Hän toimi yksikön päällikkönä. Pia on koulutukseltaan teollisen muotoilun maisteri.

Salmen osaamisaluetta on julkisen tilan suunnittelu erityisesti käytettävyyden ja esteettisyyden näkökulmista. Suunnittelukokemus kattaa julkisen ulkotilan ja kaupunkikeskustojen suunnittelun. Erityisosaamisen alueita ovat palvelumuotoilu, monipuolinen julkisen tilan valaistusten suunnittelu sekä kalusteiden ja rakenteiden teollinen muotoilu ja materiaalituntemus.

Salmi on kokenut ideointimenetelmien käyttäjä ja uusien kehittäjä. Salmi on huomannut, että monialaisilla yhteisideoinnin työpajoilla saavutetaan parhaiten suunnittelukohteiden ja palveluiden tavoitevision mukainen lopputulos.

#### PERUSKOULUTUS

2008 - Taiteen maisteri, TaM - Teollinen muotoilu - Taideteollinen korkeakoulu

1997 - artonomi, metalli - metalli - Jurvan käsi- ja taideteollisuusoppilaitos

1993 - ekologian ja ympäristönhoidon approbatur - Jyväskylän yliopisto

#### JÄSENYTYDET AMMATILLISISSA JÄRJESTÖISSÄ

2009 - PLDA, professional lightig design assosiation, associate member

2000 - Suomen Valotekninen seura, vetotiimin jäsen

1996 - Teollisuustaiteen liitto ORNAMO

#### KIELITAITOT

Englanti - Sujuva

Ruotsi - Keskitaso

Saksa - Alkeet

Suomi - Sujuva

#### REFERENSSITEHTÄVIÄ

- |         |   |  |
|---------|---|--|
| 2022-11 | - | Esplanadien väliaikaisen käytön suunnittelu, Helsingin kaupunki KYMP,  |
| 2023-07 |   | Helsinki   |
| 2022-02 | - | Helsingin Keskuspuiston opasteiden rakentamisen työmaapalvelu,   |
| 2023-05 |   | Helsingin kaupunki KYMP  |
| 2022-01 | - | Helsingin Kaupunkitilaohjeen koordinointi, Helsingin kaupunki KYMP   |
| 2023-05 |   | Käytettävyyden kehittäminen ohjekortteihin laadittavien palvelupolkujen avulla, uusien korttien laadinta ja olemassa olevien päivittäminen |
| 2021-12 | - | Tampereen raitiotien Design Manual, Tampereen raitiotieallianssi   |
| 2022-03 |   | Pirkkalan ja Linnainmaan linjaosuudet  |

- 2021-09  
2022-05 - Länsi-Helsingin raitiotien design manual, Helsingin kaupunki, Anton Silvo  
Julkisen kaupunkiympäristön pintamateriaalien, kalustuksen ja valaistuksen linjaukset. Keskeisenä sisältönä kestävyysteema, erityisesti ratkaisujen matala hiilijalanjälki
- 2021-08  
2022-06 - Keskuspuiston maastopyöräreitin työmaapalvelu, Helsingin kaupunki, Tiina Saukkonen, Helsinki
- 2021-08  
2022-04 - Turun raitiotien design manual, Turun kaupunki
- 2021-08  
2021-10 - Tampereen raitiotien design manual, Tampereen raitiotiteallianssi Ylöjärven linjaosuus
- 2020-04  
2024-08 - Kalasataman raitiotieallianssi, HKL, Mikko Asikainen, Helsinki  
Raitiotien kaupunkikuvallisen suunnittelun ja valaistussuunnittelun tekniikkavastaava.
- 2020-04  
2021-04 - Helsingin Kaupunkitilaohjeen koordinointi, Pia Rantanen ja Tomas Palmgren, Helsinki  
Uusien ohjekorttien tuottaminen ja olemassa olevien korttien päivittäminen. Ohjeen esittely erilaisissa tilaisuuksissa, sivuston ylläpito.
- 2020-03  
2020-09 - Vantaan raitiotien Design manual, Tiina Hulkko, Vantaa  
Vantaan raitiotien julkisen kaupunkiympäristön suunnitteluohjeet. Ohjeissa määritetään linjan varrelle jaksojen kaupunkikuvalliset laatutasot ja niillä käytettävät materiaalit, kalusteet ja varusteet, pinnat sekä kasvillisuuden käytön periaatteet sekä taidekonsepti.
- 2020-02 - Palvelumuotoilu kaupunkisuunnittelussa -koulutus, Almamedia, Helsinki  
Kahden päivän kurssimateriaali ja kurssin pitäminen.
- 2020-01  
2020-06 - Helsingin Keskuspuiston opastus- ja opastesuunnittelu, Tiina Saukkonen, Helsinki  
Rakennussuunnitelma Keskuspuiston Kehä I pohjoispuoleiselle osuudelle.
- 2019-05  
2020-04 - Kaupunkitilaohjeen koordinointi, Helsingin kaupunki  
Uusien sisältökorttien laadinta, mm kalusteiden hiilijalanjälkilaskuri, sähköautojen latauspisteet, kaupungin väriyöhykkeet
- 2019-05  
2019-12 - Liikejulkisivujen suunnitteluohjeiden laadinta Vantaan kaupungille, Vantaan kaupunki  
Liikejulkisivun ilmeen ja liikkeen edustan katutilan käytön ohjeistus. Työ on osa kaupunkitilaohjeen laadintaa.
- 2019-05  
2019-10 - Pyöräilystrategia 2.0, Helsingin kaupunki, Helsingin kaupunki  
Vuorovaikutuksen suunnittelu sekä työpajojen menetelmäsuunnittelu
- 2019-05  
2019-09 - Virkistysalueen opastussuunnitelma, Kuusijärvi, Vantaa, Vantaan kaupunki  
Alueen palveluiden, kävely- ja hiihtoreittien opastesuunnittelu sekä Sipoonkorven luonnonsuojelualueen opastuksen liittäminen osaksi Kuusijärven alueopastusta.
- 2019-04  
2019-08 - Reittipollarin muotoilu ja infografiikka Helsingin rantareiteille, Helsingin kaupunki
- 2019-03  
2020-06 - Tampereen Kaupunkitilaohjeen laadinta, Tampereen kaupunki  
Kaupunkitilaohje - sivuston perustaminen ja ohjeiden vienti. Katutilan tyyppipoikkileikkausten päivitys.
- 2019-02 - Töölöntorin suunnittelukilpailu, vuorovaikutus, Helsingin kaupunki

2019-03	Yritys- ja käyttäjävuorovaikutuksen toteutus osaksi kilpailuaineistoa
2019-01 2019-11	- Helsingin Keskuspuiston opastus- ja opastesuunnittelu, Helsingin kaupunki Opastuksen ja opasteiden yleissuunnitelma sekä uuden opastaulun suunnittelu kaupungin opasteperheeseen. Opastuskonseptin ytimenä on karttapohjainen opastus ja viittatarpeen vähentäminen.
2018-10 2020-09	- Helsingin valaisinpylväiden tuoteperheen muotoilu, Helsingin kaupunki yleis- ja rakennussuunnitelma
2018-10 2019-03	- Oxford Street, valaisinpylväiden muotoilukonsepti, Westminster Council, Lontoo Uniikkien, kohteeseen suunniteltujen valaisinpylväiden muotoilu
2018-09 2019-03	- Vantaan Ratikka, yleissuunnitelma, Vantaan kaupunki, Tiina Hulkko Kaupungin strategian mukaisen brändin ja vision jalkauttaminen projektiin sekä kaupunkikuvallinen suunnittelu, erityisosaamisalueena pysäkkien ja yhteiskäyttöpylväiden muotoilu ja valaistussuunnittelu
2018-09 2019-02	- Helsingin kaupungin ylläpidon toimintasuunnitelma, Helsingin kaupunki Palvelumuotoilu ja työpajojen fasilitointi
2018-03 2018-12	- Tarvon kevyen liikenteen silta, Espoo Sillan erikoiskaiteiden ja kaiteeseen integroitavan valaistuksen suunnittelu.
2017 - 2019	Helsingin Kaivokadun ja satamien jouluvalaistuksen suunnittelu, Helsingin kaupunki KYMP Jouluvalaistustuotteiden muotoilu ja sijoitussuunnitelman laadinta.
2017	Mannerheimintien jouluvalot, kilpailutus, Helsingin kaupunki, Juhani Sandström Kilpailutuksen järjestäminen ja rakentamiskustannusten suunnittelu kiinteistönomistajien kesken
2016-09 2018-06	- Vantaan kaupunkitilaohje Ohjeen laatiminen ja sidosryhmävuorovaikutus.
2016 - 2018	Helsingin kaupunkitilaohje, Helsingin kaupunki, HKR Digitaalisen kaupunkitilaohjeen laadinta ja monialainen vuorovaikutus.
2016 - 2017	Kruunusillat, havainnollistaminen ja vuorovaikutus, HKL ja HKR, Helsinki Projektiviestinnän visuaalisen materiaalin koordinointi, havainnekuvat ja animaatiot sekä projektin esittelyvideot ja Unity-mallinnus.
2016 - 2017	Mannerheimintien jouluvalaistuksen suunnittelu ja kilpailutus, Helsinki City Markkinointi Oy ja kiinteistöyhteenliittymä, Helsinki
2016	Kehä III - Lentoasemantien liittymäalue, Liikennevirasto ja Vantaan kaupunki Siltojen julkisivujen ja Kiito -teoksen valaistusohjelmien teko ja ohjelmointi siltoihin
2016	Finnon silta, erikoisvalaistuksen ohjelman suunnittelu, Espoon kaupunki
2015 - 2018	Atlantinkadun silta, Jätkäsaari, Helsinki, Helsingin kaupunki, KYMP Sillan muurien, kaiteiden ja valaistuksen erikoissuunnittelu
2015 - 2016	Aluetyyppien kuvausten laadinta ja karttarajaukset, Helsingin kaupunki, HKR Helsingin kaupunkitilaohjeen osaprojekti, 6 kk

2015 - 2016	Telakkarannan alueen rakennussuunnitelma, kalusteet ja valaistuksen periaatteet, Helsingin kaupunki, HKR
2015 ->	Keski-Pasilan kaupunkitilaohje, design manual, Helsingin kaupunki, HKR, Laura Yli-Jama Keski-Pasilan korkeatasoisen urbaanin keskuksen ja siihen liittyvän asuinalueen julkisen kaupunkitilan elementtien määrittäminen. Sisältönä kalusteet, varusteet, pinnat, liikennepylväät, valaistus sekä kasvillisuus. Lopputuotteena interaktiivinen pdf, josta on linkit kaupungin internetsivuilta ladattaviin kaluste- ja materiaalitietoihin.
2015	Vantaan kaupunkitilaohjeen ohjelmointityö vuorovaikutteisella suunnittelulla toteutettuna, Hanna Keskinen
2015	Stoa kulttuurikeskuksen piha-alueen elämyksellinen valaistus, Kiinteistövirasto, Helsinki
2015	Raidejokeri, yleissuunnitelma , Espoo ja Helsinki kaupunkiympäristön ja raitiotiepysäkkien laatuohjeen laatiminen
2014-04 2014-11	- Savonlinnan keskusta liikejulkisivujen suunnitteluohje, Päivi Behm, Savonlinna
2014-03 2014-12	- Pisara-rata, Liikennevirasto, Helsinki valaistussuunnittelun koordinointi
2014-02 2014-06	- Taidekiveykset ja valaistukset, Hanna Keskinen, Vantaa Kivistön alueen kaupunkiympäristön taideaiheiden design manual ja ensimmäisten kohteiden suunnittelu
2014 - 2017	Kruunusillat, Ville Alajoki, rakennusvirasto, Helsinki Kruunusilltojen väyläarkkitehtuuri ja valaistussuunnittelu
2014 - 2016	Helsingin kaupunkitilaohjeen koordinointi, Pia Rantanen, Helsingin kaupungin rakennusvirasto
2014 - 2016	Tampere-talon aulatilojen restaurointisuunnitelma, palvelumuotoilu ja opastus, Tampereen kaupunki
2014 - 2015	Helsingin jouluvalaistus, vuorovaikutteinen suunnittelu kauppiaskadun yrittäjien kanssa, Helsingin rakennusvirasto Korkeavuorenkadun jouluvalaistuksen pilotti, yritysten toteuttama jouluvalaistus
2014 - 2015	Ratapihankadun rakennussuunnitelma, Tampereen kaupunki valaistus ja kalusteet
2014	Sidosryhmätyöpaja ja internetkysely, Pia Rantanen, rakennusvirasto, Helsinki Helsingin kaupunkitilaohjeeseen liittyvien vuorovaikutteisten työpajojen ja kyselyn teko
2014	Helsingin kaupunkitilaohje, palvelumuotoilun työpaja, Helsingin rakennusvirasto vuorovaikutteinen työpaja lautakunnille ja sidosryhmille
2014	Hannuksenpelto, ajoneuvoliikenteen alikulun erikoissuunnittelu, Espoon kaupunki
2014	Helsingin kaupunkitilaohje, opintomatkan järjestäminen, Zurich, Helsingin rakennusvirasto kaupunkitilaohjeen prosessin, hyötyjen ja toteuttamisen tuloksia
2013 - 2014	Helsingin keskustan talvi- ja jouluvalaistuksen suunnittelu, Helsingin

- kaupungin rakennusvirasto, Pia Rantanen
- 2013 Muumipuiston konseptisuunnittelu Japaniin, Puuha Group Oy, Sami Kaivola
- 2013 Lumonaukion ja Kotkanpesän puistosuunnitelma, Hanna Keskinen, Vantaa kalusteet, valaistus ja erikoisvalaistus
- 2013 Jyväskylä, Kankaan 1. vaihe yleissuunnittelun valaistussuunnittelu, Jyväskylän kaupunki, Mervi Vallinkoski, (014) 266 5060
- 2013 Leppävaaran urheilupuisto, 8 m korkean maamerkkipyölylonin suunnittelu, Espoon kaupunki muotoilu ja valaistussuunnittelu
- 2013 Kaupunkirata Leppävaara-Kauklahti, Liikennevirasto, Heidi Mäenpää 020 637 3819
- 2013 Tampereen keskustan katutilaohje - kohti kävelykaupunkia, Tampereen kaupunki, kaupunkiympäristön kehittäminen
- 2013 Helsingin keskusta-alueen taidevalaistusten kartoitus ja valaistussuunnittelu, Helsingin kaupungin rakennusvirasto, Pia Rantanen
- 2012 - 2013 Tampereen Ratapihankadun yleisten alueiden suunnitelma, Tampereen kaupunki, Ari Vandell, ari.vandell@tampere.fi, 040 564 4518
- 2012 - 2013 Korkeasaari, sisääntulopuisto "Sukupuuton puisto" ys ja rs, Korkeasaaren eläintarha, johtaja Jukka Salo, (09) 310 1615 (vaihde) Aukiosuunnitelma, joka sisältää elämyksellisen valaistuksen suunnittelun sekä suurikokoisten eläinpatsasten hankinnan organisointia
- 2012 Ajankohtaisten projektien esittelyseminaari Vantaan kaupungille
- 2012 Pyöräkeskuksen palveluiden ja kalusteiden käyttäjätutkimus, Metropolia, ammattikorkeakoulu, Helsinki Tutkimuksen suunnittelu, organisointi ja seuranta sekä aiheen mukaisen luentomateriaalin teko. Tutkimuksen suorittajina Metropolian oppilaat.
- 2012 Turku, kaupungintalon julkisivuvalaistus, yleis- ja rakennussuunnitelmat, Turun kaupunki, Ritva Nummiora, ritva.nummiora@turku.fi
- 2012 Kehä III - Lentoasemantien liittymäalue, muotoilu ja valaistus, yleissuunnitelma, Tiehallinto Antti Koski p. 0400 987 242 ja Vantaan kaupunki Henry Westlin, henry.westlin@vantaa.fi, Vantaa silta-, alikulku, ja maisemakokonaisuuden suunnittelu kokonaisvaltaiseksi maameriksi ja kohokohdaksi
- 2012 Porin jokikeskuksen yleissuunnitelma, sillan erikoisvalaistus ja alueen katujen ja aukoiden valaistus, Porin kaupunki, Olavi Mäkelä
- 2012 Melusteiden yleissuunnitelma Lahden pientaloalueelle, Lahden kaupunki, Tarja Tolvanen-Valkeapää, tarja.tolvanen-valkeapaa@lahti.fi, Kärpäsenkatu, Launeenkatu, Tapparakatu
- 2012 Pyöräkatokset ja -telineet Puotilan metroasemalle, Helsingin kaupungin liikennelaitos, Artturi Lähdetie, artturi.lahdetie@hel.fi, 040 673 1602, Helsinki HKL-WSP malliston pilottikohde
- 2012 Pasilan linkkitornin julkisivuvalaistus, yleissuunnitelma, Yle, Helsinki,

Tuire Nuolivirta

- 2012 Helsingin pyöräopastuksen konsepti, Helsingin kaupungin rakennusvirasto, Anu Kiiskinen puh. 040 485 4301 , anu.kiiskinen@hel.fi  
Benchmark Eurooppalaisista kohteista sekä virastojen roolituksen suunnittelu
- 2011 - 2013 Pyöräpysäköintikalusteiden malliston muotoilu, Helsingin kaupungin liikennelaitos, Artturi Lähdetie, artturi.lahdetie@hel.fi, 040 673 1602  
Pyöräteline, pyöräkatos, lukittava pyöräkatos ja pyöräkaappi
- 2011 - 2012 Vantaan Petikon ulkovirkistysalueen opastesuunnitelma, Vantaan kaupunki, Hanna Keskinen, hanna.keskinen@vantaa.fi
- 2011 - 2012 Pyöräkeskus, Helsinki, Helsingin kaupunkisuunnitteluvirasto, Leena Silfverberg, leena-silfverberg@hel.fi, 09 310 37091  
Pyöräkatosten suunnittelu ja palvelukonsepti
- 2011 - 2012 Ulkomainoslaitteiden sijoitussuunnitelma, Helsingin kaupungin rakennusvirasto, Timo Korhonen, timo.korhonen@hel.fi, 09-310 38 580  
Helsingin pohjoiset alueet
- 2011 -> Julkisen ulkotilan roska-astiasarja yhteistyössä Espoo Omnia ja Puuha Group, Habitare 2012 projekti
- 2011 Martinsillan julkisivuvalaistus, Turun kaupunki, Heikki O. Virtanen, heikki.o.virtanen@turku.fi, 0449074059
- 2011 Marja-Vantaan keskusta, Design Manual, Vantaan kaupunki, Henry Westlin, henry.westlin@vantaa.fi
- 2011 Hyvinkään asuntomessut 2013, Hyvinkään kaupunki, Kimmo Kiuru, kimmo.kiuru@hyvinkaa.fi, 040 754 7110  
design manual, julkinen ulkotila, valaistus ja kalusteet
- 2011 Barkerinpuiston valaistus ja kalusteet, Turun kaupunki, Heikki O. Virtanen, heikki.o.virtanen@turku.fi, 0449074059
- 2011 Korson keskustasuunnitelma, moderni kalustus ja valaistus, Vantaan kaupunki Pirjo Siren, Henry Westlin, henry.westlin@vantaa.fi
- 2010 - 2012 Myllysellan julkisivuvalaistus ja erikoisohjelmat, Turun kaupunki, Heikki O. Virtanen, heikki.o.virtanen@turku.fi, 0449074059
- 2010 - 2011 Kevyen liikenteen tyypikkaidesuunnitelmat, Espoo, Helsinki, Vantaa, Helsingin kaupungin rakennusvirasto, Ville Alajoki, ville.alajoki@hel.fi, 040 334 7301
- 2010 Kajaanin keskustan yleissuunnitelma, Kajaanin kaupunki, Risto Hämäläinen, 044 710 0217, risto.i.hamalainen@kajaani.fi
- 2010 Primulan asuinkortteli, Helsinki, valaistussuunnitelma, SRV Asunnot Oy, Sami Somero
- 2010 Kruunuvuorenrannan väliaikaiskäyttö, Helsingin kaupunki, tilakeskus valaistussuunnittelu
- 2010 Silta Dragon, Da Nang, Vietnam, , Da Nang, department of transportation, socialist republic of Vietnam  
Siltamuotoilu ja muuttuva julkisivuvalaistus
- 2010 Silta 3 Whites, Thu Thiem Vietnam, Ho Chi Minh City  
muotoilu ja valaistussuunnittelu
- 2010 Sörnäistenniemi II, valaistus, Helsingin Energia, Olli Markkanen, olli.markkanen@helen.fi

- erikoisvalaistuksen suunnittelu
- 2009 - 2010 Puistolán aseman alikulku, saneeraussuunnitelma, Helsingin kaupungin rakennusvirasto, Kati Rantanen
- 2009 Helsingin sallitut ulkomainospaikat, Helsingin kaupungin rakennusvirasto, Timo Korhonen, timo.korhonen@hel.fi, 09-310 38 580
- 2009 Vantaan katutilan laatu- ja mitoitusohje, Vantaan kaupunki, Henry Westlin, henry.westlin@vantaa.fi
- 2009 Oulun torin yleis- ja rakennussuunnitelma, Oulun kaupunki, Jaakko Ylinampa. jaakko.ylinampa@oulu.fi
- 2009 Kemin keskustan talvi- ja jouluvalaistus, Kemin kaupunki, Jukka Vilén, kansliajohtaja p. 016 259 203 jukka.vilen@kemi.fi
- 2009 Saukonpaaden valaistussuunnittelu ja valaisinpylvään muotoilu, Helsingin Energia, Olli Markkanen
- 2008 - 2010 Kaupunkikalusteohje, Helsinki, Helsingin kaupunki, rakennusvirasto, Arja Saaristo-Wahlberg, Tomas Palmgren, tomas.palmgren@hel.fi  
Kaupungissa käytettävien vakiokalusteiden ohjeistus ja tuotekortisto
- 2008 - 2009 Oulun keskustan yleissuunnitelman tarkistus, Oulun kaupunki
- 2008 - 2009 Savonlinnan Designmanuaali, Savonlinnan kaupunki, Päivi Behm, paivi.behm@savonlinna.fi, 044 417 4655
- 2008 - 2009 Kahden kaupunkipenkin muotoilu Helsinkiin, Helsingin kaupungin rakennusvirasto, Arja Saaristo-Wahlberg, Tomas Palmgren. tomas.palmgren@hel.fi
- 2008 - 2009 Katajanokan matkustajasataman ympäristösuunnitelma, yleissuunnitelma, Helsingin satama, Kaija Eerikäinen
- 2008 - 2009 Ulkomainoslaitteiden muotoilu ja sijoitussuunnitelma Helsinkiin, Clear Channel Suomi Oy, Jari Punkka
- 2008 Pietarsaaren sisääntulotie, Pietarsaaren kaupunki ja Vaasan tiepiiri, Pietarsaari  
valaistussuunnittelu
- 2008 Tulevaisuuden tiehallinnon tehtävät, sidosryhmätutkimus, Tiehallinto, Suomi, Helsinki
- 2008 Teräksen ja puun käyttö kaupunkipenkeissä, selvitys, Helsingin kaupungin rakennusvirasto, Helsinki
- 2008 Vihannin keskustan kehittämissuunnitelma, valaistus ja kalusteet
- 2008 Pyhjärven keskustan kehittämissuunnitelma, Pyhjärven kaupunki ja Tiehallinto, Pyhjärvi  
Selvitys keskustan paikallisista vahvoista piirteistä sekä valaistuksen ja kalusteiden määrittäminen
- 2007 - 2008 Helsingin kirkon käyttökohdeselvitys, Helsingin kaupungin rakennusvirasto, Juhani Sandström, juhani.sandstrom@hel.fi
- 2007 Loimaan Kurkijoen kevyen liikenteen sillan valaistussuunnitelma, Loimaan kaupunki, Loimaa
- 2007 Greater Helsinki Vision 2050 - kansainvälinen ideakilpailu, 1. palkinto Työryhmän jäsen
- 2007 Lasipalatsin aukion konseptisuunnitelma, Helsingin kaupungin

	rakennusvirasto
2007	Pauligin korttelin ympäristösuunnitelma, valaistus, Helsinki
2007	Ämmässuon kehittämissuunnitelma, valaistus, YTV
2007	Ulkomainoslaitteiden sijoitussuunnitelma, Helsinki, Helsingin kaupungin kiinteistövirasto, Tapio Sademies
2007	Liikenne 2030 strategian painopisteet, mielikuvamenetelmä, Liikenne- ja viestintäministeriö, Helsinki
2007	Mikkelin alueen asumisen ja matkailun vetovoimatekijät, mielikuvamenetelmä, Mikkelin, Hirvensalmi ja Ristiina, Mikkelin, Hirvensalmi ja Ristiina
2007	Turku, Kulttuurikorttelien toiminnot, mielikuvamenetelmä, Turku 2011 säätiö, Turku
2007	Ajoesteiden rakennussuunnitelma, Itä-Pasila, Helsinki, Helsingin kaupunki, rakennusvirasto, Helsinki
2006 - 2009	Salmisaaren alueen katuvalaistussuunnittelu, Helsinki, Helsingin Energia, Helsinki katuvälisäilyä sekä torin erikoisvalaisinsäilyä muotoilu
2006 - 2007	Tallbergin puistotien kiertoliittymän valaisinsäilyä muotoilu, Helsingin Energia
2006 - 2007	Rovaniemen talvi- ja jouluvalaistus, Rovaniemen Kehitys Oy, Rovaniemi Rovaniemen ydinkeskustan kävelykadun julkisivujen, taideteosten, puiden sekä kaupungintalon ja kirjaston talvivalaistus sekä joulun aikaa korostava erikoisvalaistus
2006 - 2007	Keravan Viertolan alueen valaistussuunnitelma, Keravan kunta, Kerava
2006 ->	Helsingin kaupunkikalustetyylin kartoitus, Helsingin kaupungin rakennusvirasto
2006	Siltojen estetiikkatarkastelu sillan erikoistarkastukseen liittyen (sisältää valaistussuunnittelun), Tiehallinto, Uudenmaan tiepiiri
2006	Hanasaaren ja Otsolahden siltojen kaupunkikuvallinen valaistus, Tiehallinto, Uudenmaan tiepiiri
2006	Oulun Meritullin alueen valaistussuunnitelmat, Oulun kaupunki
2006	Kaupunkiseutujen joukkoliikenteen brändin kehitysohjelma, LVM, YTV, HKL, Hyvinkään kaupunki Joukkoliikennetoimijoiden vision mukaisen joukkoliikennenympäristön kehittäminen.
2006	Saaristonkadun eteläisen alikulun korjaussuunnitelma ja valaistus, Oulu, Oulun kaupunki, Oulu
2006	Ulkomainospilarin muotoilu, JCDecaux, JCDecaux, Helsinki
2006	Temppeliaukion puistosuunnitelma, valaistus ja kalustus, Helsingin kaupunki ja seurakunta
2006	Kontulan ostoskeskuksen valaistussuunnitelma, Kiint. Oy Kontulan Asemakeskus
2006	Itätuulentien maalaussuunnitelma, Espoon kaupunki, Espoo
2005	Jätkäsaaren kaupunkivalaistuksen suositukset, Helsingin kaupunkisuunnitteluvirasto



- 2005 Uunisaaren valaistus, yleissuunnitelma, Helsingin kaupungin liikuntavirasto
- 2005 SM4-junavaunun väliseinämuotoilu, Junakalusto Oy
- 2005 Porokeskus, näyttelytilan ja näyttelyn mallinnus ja animointi, Sodankylän kunta
- 2005 RAO II Hai Phong, Vietnam, sillan valaistussuunnitelma
- 2005 Lentoyhtiön bisnesluokan tarjoiluilmeen uudistus, Finnair ja Taideteollinen Korkeakoulu
- 2005 Teollisen muotoilun opetuspaketti yläasteelle ja lukiolle, Designmuseo ja TaiK
- 2004 Suomalaisuus, kulttuurisista ilmiöistä tuotteiksi. Tuoteinnovaatioiden kehitys, Nokia ja TaiK
- 2004 Käyttäjien inspiroima suunnittelu, käyttäjähavainnointiin perustuva tuotekonsepti lapsille, TaiK
- 2003 Oulun keskustan katukalustus ja valaistus, yleissuunnitelma
- 2003 Ikääntyvien ulkoliikuntavälineistön tuotekonsepti, Lappset Group Oy
- 2002 Töölönlahden esteetön reitti, selvitys ja suunnitteluohje, esteettömyys kalusteissa, opastuksessa ja valaistuksessa.
- 2002 Korson keskustasuunnitelma, kalustus ja valaistussuunnitelma, Vantaan kaupunki
- 2002 Keilaniementien valaistussuunnitelma