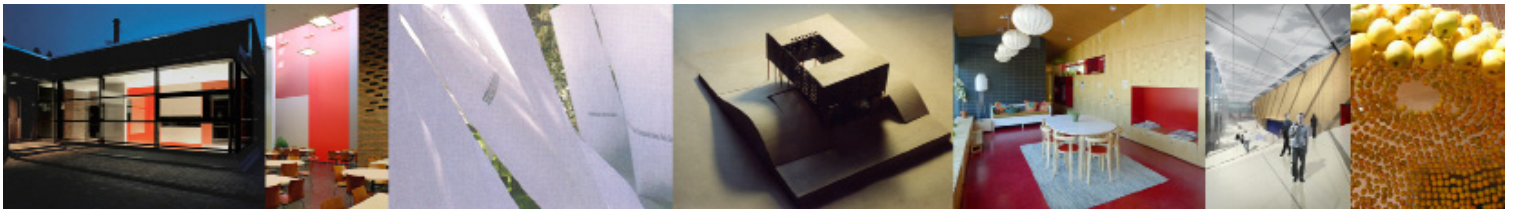


arkkitehtitoimisto karin krokfors oy

hämeentie 133 A, 00560 helsinki
p +358 9 42412480
f +358 9 42412481
ark@karinkrokfors.fi
www.karinkrokfors.fi

ARKKITEHTITOIMISTO KARIN KROKFORS OY, TOIMISTON TIEDOT JA REFERENSSIT



TIEDOT TOIMISTOSTA

Arkkitehtitoimisto Karin Krokfors Oy

Toimisto on perustettu vuonna 1995. Aikaisempi nimi ennen vuotta 2000 on ollut Arkkitehtitoimisto Krokfors & Virkamäki Oy.

Toimisto on Arkkitehtitoimistojen liiton ATLn jäsen ja sillä on käytössään ATLn laatujärjestelmä nro. 166 oman laatujärjestelmänsä pohjana.

Toimistomme on erikoistunut rakennussuunnitteluun, korjaussuunnitteluun sekä kaavasuunnitteluun. Teemme myös kehittämissuunnitelmia sekä hankkeiden konseptointia. Olemme olleet mukana myös tutkimushankkeissa, joista saamme oppia sekä tietoa toimintamme pohjaksi ja kehittämiseksi myös käytännön työssä.

Teemme jatkuvasti tiivistä yhteistyötä maisema-arkkitehtien ja insinöörien kanssa. Projektista riippuen käytämme myös muita asiantuntija palveluita ja alikonsultteja.

Työehtosopimus

Noudatamme suunnittelu- ja konsulttialan ylempien toimihenkilöiden voimassa olevaa työehtosopimusta.

Yhteystiedot

Arkkitehtitoimisto Karin Krokfors Oy
Hämeentie 133 A
00560 Helsinki
puhelin +358 40 5040442
telefax +358 9 42412481
www.karinkrokfors.fi

Karin Krokfors, arkkitehti SAFA
puhelin +358 40 5040442
telefax +358 9 42412481
ark@karinkrokfors.fi

Arvi Mäkitalo, arkkitehti SAFA
puhelin +358 50 5474249
telefax +358 9 42412481
arvi@karinkrokfors.fi

Vastuullinen osakas:

Karin Krokfors
TkL, arkkitehti SAFA
Tekniikan lisensiaatin tutkinto TKK 2009
Arkkitehdin tutkinto TKK 1991
Arkkitehtirekisterin jäsen FISE nro 182

LAATUJÄRJESTELMÄ JA LAADUN VARMISTUS

Arkkitehtitoimisto Karin Krokfors Oy:n laatujärjestelmä perustuu ATL:n Laatujärjestelmämalliin 4. painokseen. Laadunvarmistuksemme pohjautuu vakiintuneisiin ja hyväksi havaittuihin käytäntöihin. Laatujärjestelmämme on laadittu yrityksen toiminnan ohjauksen työkaluksi. Sen tavoitteena on suunnitelmatuotteiden laadun varmistaminen sekä koko toiminnan laadun systemaattinen kehittäminen.

Laatujärjestelmää hyödyntäen pyrimme tekemään suunnittelutyön siten, että tilaajan tavoitteet ja tarpeet toteutuvat mahdollisimman hyvin vuorovaikutuksessa toimistomme osaamisen kanssa. Laatujärjestelmämme tavoitteena on varmistaa suunnitelmien virheettömyys. Tämä tarkoittaa paitsi arkkitehtisuunnittelun virheettömyyttä myös siihen liittyvien erikoissuunnitelmien keskinäistä ristiriidattomuutta. Laatujärjestelmällä varmistetaan tehtävien suorittaminen annetussa aikataulussa.

Teknisesti olemme pyrkineet kehittämään toimistoamme joustavaksi ja nopeaan resurssien suuntaamiseen kykeneväksi. Käytössämme ovat riittävät tekniset resurssit ohjelmistoinen. Lisäksi kiinnitämme kuhunkin projektiin riittävän määrän pätevää henkilökuntaa. Jokaiseen projektiin kiinnitetään aina vähintään kaksi projektin hyvin tuntevaa suunnittelijaa.

Laatutekijöihimme kuuluu myös ympäristön suojelun ja kestävän kehityksen periaatteiden huomiointi ottaminen suunnittelu- ja tutkimustoiminnassamme sekä käytännön työn asiantuntemuksemme kehittäminen ekologisesta ja kestävästä rakentamisesta. Henkilökuntamme osallistuu säännöllisesti täydennyskoulutukseen, jolla varmistamme ajantasaisen tieto- ja taitopohjan suunnittelutyössä.

Pidämme asiakkaiden tyytyväisyyttä ja luottamusta tärkeimpänä tavoitteenamme. Tämä on saavutettavissa toimivan laatujärjestelmän, laadukkaan työn, hyvän ammattitaidon ja toimivan yhteistyön avulla. Toimintatapojen ja palvelujen kehittämiseksi pyrimme säännölliseen projektikohtaiseen itsearviointiin, jossa kirjataan hankkeen tunnusluvut, virheet, onnistumiset ja saadut palautteet. Seuraamme myös jo toteutettuja hankkeitamme saadaksemme tietoa hankkeen kestävydestä ja palautetta tekemistämme suunnitteluratkaisuista.

Laadimme jokaisesta hankkeesta projektikohtaisen laatusuunnitelman, jossa kuvataan hankkeen organisointi, työmäärä, aikataulu, kustannukset sekä siihen kiinnitettävät henkilö- ja laiteresurssit.

Lisäksi projektisuunnitelmassa kuvataan:

- Suunnitteluun osallistuvat tahot, tehtävät ja vastuut
- Hankkeen osapuolet ja yhteystietoluettelo
- Luodaan kuva hankkeen kokonaisuudesta: kaavoitustilanne ja erityiset kaavamääräykset, suojelumääräykset, ympäristövaikutukset, rakennuspaikka, toiminnalliset ja määrälliset tavoitteet, kustannustavoitteet, hankkeen aikataulu, tuleva urakkamuoto sekä hallintamuoto.
- Varmistetaan riittävien lähtötietojen saaminen projektin eri vaiheissa. Käydään läpi olemassa olevat lähtötiedot ja selvitetään muiden suunnittelijoiden käsitys niiden riittävyydestä.
- Tiedonvälityisperiaatteet: kenelle lähetetään mitäkin informaatiota (piirustustiedostot, pöytäkirjat, sähköpostit ym.). Sovitaan tiedotuksesta suunnitteluryhmän ulkopuolisille kuten viranomaisille.
- Kokoukset ja asioiden kirjaaminen
- Tarkistetaan suunnitelma-asiakirjoille asetettavat vaatimukset: piirustukset, mallit, rakennusselostukset jne.

- Suunnittelun aikatauluseurantaa tehdään koko prosessin ajan
- Suunnitelmien kustannuseurantaa tehdään koko prosessin ajan
- Suunnitelmien ristiriitaisuuksien kartoitus koko suunnitteluprosessin ajan sekä virheettömyyden ja toteutettavuuden varmistus
- Suunnitelmien hyväksyttäminen rakennuttajalla
- Suunnitelmien säädösten mukaisuus ja suunnittelulle asetettujen tavoitteiden täytyminen
- Loppudokumentaatio

TEKNISET VALMIUDET

Toimistomme kaikki suunnittelutyö tehdään tietokoneavusteisesti. Konekanta on päivitetty 2010. Työasemat on kytketty toimimaan verkossa.

Teemme tarvittaessa esittelymateriaalin PowerPoint -muodossa. Teemme myös kohteiden 3D-mallinnusta esittelymateriaalia varten (Archicad + 3Dsmax).

Käytössämme on seuraavat laitteet:

- 2 Pentium työasemaa
- 2 HP kannettavaa työasemaa
- 1 Mac kannettava työasema
- A4, A3 kopiokone, + piennennös ja suurennus
- A4, A3 värilaser, ledtekniikka
- A3 skanneri
- telefax
- digitaalikamera
- digitaalivideokamera

Käytössämme ovat mm. seuraavat ohjelmat ja lisenssit:

Archicad 14 (Autocad yhteensopiva)

Adobe Design Premium CS 4 (Windows ja Mac)

(Photoshop, Indesign, Illustrator, Dreamweaver, Fireworks, Acrobat pro 9)

3Dsmax

Microsoft office 2007

Office Mac 2011

Norton Internet Security 2010

ESET Smart Security 2011

ARKKITEHTISUUNNITELMAT

2008-2011	As Oy Vanhakaupungin Kellokas, Helsinki, Ryhmärakenuttamisryhmä
2010	Kellomäen Arkeologinen puisto ja Kaupunkihistorialinen polku, konseptointi ja rakenteiden arkkitehtisuunnittelu
2008-2009	Kellomäen Arkeologinen puisto ja Kaupunkihistorialinen polku, esiselvitys pysyvien informaatiojärjestelmien sisällöstä, arkkitehtisuunnittelun osuus
2007	Kellomäen yleissuunnitelman tarkistus Helsingin kaupunki, kaupunkisuunnitteluvirasto
2006-2009	Asunto Oy Helsingin Corretto ATT Helsingin Asuntotuotantotoimisto
2005-2006	Lasten päiväkoti ja asukaspuisto Ilomäki Projekti, Helsingin kaupungin rakennusvirasto
2005-	Kurkimoision asuinalue VVO, perustuu 1.palkintoon KSV:n kaavakilpailussa
2005-	Asunto Oy Helsingin Corretto ATT, 1.palkinto sutakilpailussa
2005	Kesähuvi Tammisaareen, korjaustyö ja laajennus
2004	Käikälän ja Tarvasmäen pientaloalueet, asemakaavaluonnos Hämeenlinnan kaupunki, kaavoitus
2003	Kalastajanrannan asuinalue Helsingin Viikkiin, kutsukilpailu Helsingin kaupungin kaupunkisuunnitteluvirasto ja ATT, kunniaininta
2003	Itäväylän katu ympäristön yleissuunnitelma välillä Sörnäinen-Kehä I, Helsingin kaupungin rakennusvirasto
2003	SUTA-kilpailu kerrostaloalue Espoon Niittykumpuun Espoon Kruunu
2002	Gobackan pientaloalueen kehittämissuunnitelma, Espoon kaupunki, kaupunkisuunnittelukeskus
2002	Espoon portin tunnelin ja katualueen viitesuunnitelma, Espoon keskus Espoon kaupunki, kaupunkisuunnittelukeskus
2002	Päiväkoti- ja leikkipuistorakennus Laajasaloon, kaavamuuotosluon. Helsingin kaupungin sosiaalivirasto
2002	Päiväkoti Majavan peruskorjaus ja muutostyö Helsingin kaupungin sosiaalivirasto
2002	Leikkipuisto Unikko, laajennus ja korjaustyö Helsingin kaupungin sosiaalivirasto
2000-2002	Ymmerstan koulu, Espoo Espoon tekninen keskus, julk. ARK 1/2004
2002	Eläintarhan puisto, Yleissuunnitelman tarkistus arkkitehtisuunnittelun osuus Helsingin kaupunki
2002	Kombikoti ja Kyökki- palveluasumiskonseptin hankesuunnitelma Projektityöryhmä + Vanhustyön keskusliito, Keravan palvelutalosaatiö
2001	Herttoniemen päihdeasuntolan korvaavien tilojen uudisrakennus hankesuunnitelma Helsingin kaupungin sosiaalivirasto
2001	Merirastilan eteläosan (Ramsinranta II) asemakaavaluonnos Helsingin kaupungin kaupunkisuunnitteluvirasto
2000	Kellomäen puistot, vuoden 2000 toteutussuunnitteluvaihe Helsingin kaupunki HKR
2000	Porvoonkadun palvelutalon laajennus, hankesuunnitelma

arkkitehtitoimisto karin krokfors oy

- 2000 Keravan palvelutalosaatiö
Keravan kirjaston tontin käyttösuunnitelma
Keravan kaupunki
- 2000 Viikki Latokartano lähipalvelukeskuksen suunnittelukutsukilpailu
Helsingin seurakuntayhtymä, Helsingin kaupunki/kaupunkisuunnitteluvirasto, koillinen sosiaalikeskus, koillinen terveyskeskus
- 2000 Itäkeskuksen vanhusten palvelutalon muutostyö 2
Helsingin kaupunki, Sosiaali- ja terveydenhuollon kiinteistöpalvelukeskus
- 1999 Leikkipuisto Lahnalahti
Helsingin kaupungin sosiaalivirasto
- 1999 Itäkeskuksen vanhusten palvelutalon muutostyö 1
Helsingin kaupunki, Sosiaali- ja terveydenhuollon kiinteistöpalvelukeskus
- 1998 Vartiokylänkirkon korjaustyö ja alttarikalusteet
Helsingin Seurakuntayhtymä
- 1998 Yhden perheentalo Espooseen, Itätie 8-10
Ari ja Riitta Rönkä
- 1998 Kellomäen lähiympäristön suunnitteluohje,
Helsingin kaupunki, kaupunkisuunnitteluvirasto
- 1998 Vuosaaren Aurinkokallion suunnittelukutsukilpailu, 1. palkinto
Helsingin kaupunki, kaupunkisuunnitteluvirasto
- 1998 Vuosaaren Aurinkokallion asemakaavaluonnos
Helsingin kaupunki, kaupunkisuunnitteluvirasto
- 1998 Viikin ekologinen lasten- ja nuorten puisto/leikkipuistorakennus suunnittelukutsukilpailu, erityismaininta
Helsingin kaupunki, kaupunkisuunnitteluvirasto, sosiaalivirasto
- 1998 Kivelän sairaalan kuntoutusosaston muutostyö
Helsingin kaupungin rakennusvirasto
- 1998 Maununnevan täydennysrakentamisen lähiympäristön suunnitteluohjeet
Helsingin kaupunki, kaupunkisuunnitteluvirasto
- 1998 Talin liikuntapuiston yleissuunnitelma, arkkitehtisuunnittelun osuus
Helsingin kaupunki liikuntavirasto
- 1997 Kaupunkipientalo Junttakuja 10, Pikkuhuopalahti
Talo Haverinen & Hansen
- 1997 Kaupunkipientalo Junttakuja 5, Pikkuhuopalahti
Talo Huimala
- 1997 Kaupunkipientalo Junttakuja 7, Pikkuhuopalahti
Talo Kalavainen
- 1997 Pohjoishaagan vanhusten palvelutalon muutostyö
Helsingin kaupunki, Sosiaali- ja terveydenhuollon kiinteistöpalvelukeskus
- 1997 Villa Veltheim, Suomenlinna, peruskorjaus ja laajennus, Helsinki
Kerttu ja Antonio Veltheim
- 1996 Muijalan rahtiaseman muutostyön hankesuunnitelma
Partek
- 1996 Lauttakylän Rauta ja Talous Oy kiinteistön käyttötarkoituksen hankesuunnitelma
Huittinen

KILPAILUMENESTYS

- 2005 Vuosaaren Pomeranssin alueen suunnittelutarjouskilpailu
ATT, jaettu 1. palkinto
- 2003 Kalastajanrannan asuinalue Helsingin Viikkiin, kutsukilpailu
Helsingin kaupungin kaupunkisuunnitteluvirasto ja ATT, kunniainnointi
- 2002 Uppsalan konserttitalon kansainvälinen arkkitehtuurikilpailu,
kunniamaininta,
- 2001 ATT:n tontinluovutuskilpailu Malminkartanoon, kunniainnointi
- 2000 Vanhusten palveluasunnot Ulrikakodin alueelle Loviisaan, lunastus
- 2000 Viikin ekologinen lasten ja nuorten puiston suunnittelukutsukilpailu,
erityismaininta
- 1998 Vuosaaren Aurinkokallion asuntoalueen suunnittelukutsukilpailu
1. Palkinto, Julkaistu Helsingin Sanomat 7.11.1998
- 1995 Kansainvälinen asuntosuunnittelukilpailu Gifu, Japani
kunniamaininta,
Julkaistu Arkkitehti-lehti 1995/4, Helsingin Sanomat 3.5.1995
- 1994 Europan 3 "At home in the city", Ranska, 1. palkinto
Julkaistu Arkkitehti-lehti 1994/1, Helsingin Sanomat 9.2.1994,
Monitor Architecture Septembre 1994, Europan 3 At home in the
city urbanising residential areas 1994

NÄYTTELYT

- 2002 Between Heaven and Earth, Nordic Baltic Architectural Triennial,
Art Hall, Tallin
- 2000 Labyrinttiprojekti, Taidehalli, Helsinki 2000
- 2000 Kaupunkisuunnittelu 2000, Helsinki aika ja muutos, Jugendsali
- 1996 Nuorten arkkitehtien työpajat, Rakennustaiteen museo ja Muova,
Vaasa
- 1994 Europan 3 Euroopan palkitut, Rotterdam
- 1994 Europan 3 Ranskan palkitut, Pariisi
- 1993 Helsinki-Tampere Visions, SAFA, Urban Design Seminar