



Ph.d. stipendiat, landskabsarkitekt MDL

Født: 09.11.1977

A: Fortkaj 20, st. tv., 2150 Nordhavn

E: mhjort@health.sdu.dk / Mikkelhjort@gmail.com

T: + 45 25 11 21 14

CVR: 39293498

Nøglekvalifikationer

Stor viden om bevægelse, leg og idræt i by- og landskabsrum, tværfagligt samarbejde, idé- og projektudvikling, skitsering, projektering og fagtilsyn.

Profil

Gennem mit arbejde som landskabsarkitekt har jeg opbygget stor erfaring med projekter omhandlende motions- og idrætsanlæg i det offentlige rum. Dette gælder i alle faser fra ideudvikling og projektering til fagtilsyn.

I 2015 førte dette til et tværfagligt ph.d. stipendium ved Syddansk Universitet, hvor jeg er indskrevet på Institut for Idræt og Biomekanik ved forskningsenheden Active Living.

Active Living er fysisk aktivitet i relation til arbejde, hjem, transport og fritid, hvor fysisk aktivitet integreres i hverdagens handlinger, og derved skaber en aktiv hverdag og sundere livsstil.

I ph.d. projekt undersøger jeg, hvordan man på en systematisk måde kan inddrage den nyeste forskning og tværfaglig viden i planlægningsprocessen af kommende motions- og idrætsanlæg, og hvilken effekt den evidensbaserede tilgang har på brugen efterfølgende. Ph.d. projektet skal resultere i en ny arbejdsmetode, hvor relevant viden inddrages på en metodisk måde. Ph.d. projektet forventes afsluttet i januar 2019.

Gennem mine tidligere ansættelser har jeg opbygget en stor erfaring med by- og landskabsplanlægning i alle faser af designprocessen, fra skitsering og projektering til udførelse, hvilket gør mig i stand til at udføre opgaver lige fra idéfase over projektering og udbud til fagtilsyn og projektopfølgning.

Sideløbende er jeg medlem af Danske Landskabsarkitekters fagdommer panel.

Nuværende ansættelse

Ph.d. studerende, Syddansk Universitet, Inst. for Idræt og Biomekanik, forskningsenhed Active Living

Tidligere ansættelser

2008-15	GHB Landskabsarkitekter
2009	Københavns Universitet, undervisningsassistent
2007-08	Juul & Frost Arkitekter
2006-07	Charlotte Skibsteds Tegnestue

Uddannelse

2015	Ph.d. studerende, Syddansk Universitet, Inst. for Idræt og Biomekanik, Active Living
2006	MSc. Landskabsarkitekt. Den Kongelige Veterinær- og Landbohøjskole, Sektion for Landskab
2005	BSc. Landskabsarkitekt. Den Kongelige Veterinær- og Landbohøjskole, Sektion for Landskab

Kurser og efteruddannelse

2017	Projektledelse, SDU
2016	Projektstyring, SDU
2016	Kvalitative forskningsmetoder, RUC
2015	Research Design and Case Study Methodology, KU
2015	Physical Activity and sport, KU

Forskningsophold

2017	Auckland University of Technology, Human Potential Centre, Opholdslængde: 4 måneder.
------	--

Publikation

Mikkel Hjort, W Mike Martin, Tom Stewart, Jens Troelsen, 2018, *Design of Urban Public Spaces: The Intent vs. Reality*, International Journal of Environmental Research and Public Health.

Hjort, M., 2014, *Planlægning af motion- og idrætsanlæg med brug af evidens*, Forum for Idræt, Historie og Samfund.

Udvalgte projekter

2018	Det gamle atletikstadion Dispositionsforslag til nyt aktivitetsområde ved det gamle atletikstadion Bygherre: Slagelse Kommune Rolle: sagsarkitekt
2017-18	Aktivitetsplads, Ørbæk Midtpunkt Dispositionsforslag til nyt motions- og aktivitetsområde ved eksisterende hal Bygherre: Nyborg Kommune Rolle: sagsarkitekt
2014	SDU ESBJERG Dispositionsforslag til nyt idræts- og aktivitetsområde for SDU, Esbjerg Bygherre: Esbjerg Kommune Rolle: sagsarkitekt
2013-14	Nyager Skole Renovering af skolegård med skabelse af nye fysiske og sociale rum til bevægelse Bygherre: Rødovre Kommune Rolle: sagsansvarlig, hovedprojektering inkl. byggeledelse og fagtilsyn
2011-13	Fanø Kultur- og idrætsanlæg Et bevægelseslandskab, hvor by møder klit Bygherre: Fanø Kommune Rolle: hovedprojektering
2011-12	Kunstgræsbaner i København Etablering af nye boldbaner med kunstgræs i eksisterende anlæg i Nørrebroparken og Ørestad City Bypark Bygherre: Københavns Kommune Rolle: projektering i alle faser
2011	Interaktiv løberute i Søndermarken Ny belyst interaktiv løbesti rundt i havens periferi og punkter med træningsfaciliteter Bygherre: Slots- og Ejendomsstyrelsen Rolle: sagsarkitekt på nedslagspunkterne Tildelt Frederiksberg Kommunes bygningspræmiering 2013
2011	En god omvej Etablering af løbesti og træningsfaciliteter indarbejdet i eksisterende haveanlæg Bygherre: Odsherred Kommune Rolle: sagsarkitekt i alle faser
2011	FitStation Design og udvikling af træningsredskab til det offentlige rum Producent: OutSider Rolle: designer
2010-11	Fodboldeksperimentariet Etablering af et alternativt og innovativt anlæg til fodboldtræning Bygherre: Herning Kommune og Herning Fremad Rolle: sagsarkitekt i alle faser Tildelt den Olympiske Komites (IOC) bronzemedalje 2013