

Design for Disassembly Workshop

I flere industrier har begrebet Design for Disassembly været kendt længe, mens det i byggeindustrien er relativt nyt. I forbindelse med bæredygtigt byggeri kan Design for Disassembly spille en betydelig rolle i forhold til at mindske ressourceforbruget.

Det nye InnoBYG Spireprojekt "Design for Disassembly i Præfabrikeret Byggeri" har til formål at styrke ressourceoptimeringen i byggeriet ved at undersøge udviklingen af nye præfabrikationsmetoder, der bygger på Design for Disassembly principper. Workshoppens oplægsholdere bidrager alle med interessante synsvinkler på det at arbejde med Design for Disassembly.

Vi håber at se dig på dagen til diskussion af mulighederne og udfordringerne ved implementering af Design for Disassembly i byggeriet.

PROGRAM

13.00 – 13.15	Velkomst og introduktion til dagen v. Ulrik Stylsvig Madsen, CINARK
13.15 – 13.35	<i>Ressourcebesparende designstrategier</i> v. Line Tebering, Tegnestuen Vandkunsten
13.35 – 13.55	<i>Design for Disassembly fra en producents perspektiv</i> v. Kasper Vibæk, Kvadrat Soft Cells
13.55 – 14.15	<i>Fra tanke til handling</i> v. Jeppe Kongstad Hjort & Casper Østergaard Christensen, GxN
14.15 – 14.30	Pause
14.30 – 15.30	Fælles diskussion
15.30 – 16.00	Afslutning og opsamling

Praktiske oplysninger

Tid: 14. marts 2017 kl. 13.00 – 16.00

Sted: Auditorium A3, Opgang 68A, Det Kongelige Danske Kunstakademis Skoler for Arkitektur, Design og Konservering, Philip De Langes Allé 10, 1435 København K

Pris: Deltagelse er gratis, men der opkræves et **no-show-fee på 350 DKK**, hvis du ikke framelder dig senest 4 dage inden workshoppens.

Tilmelding: Skriv til lfre@kadm.dk **senest tirsdag d. 7 marts 2017** for at tilmelde dig arrangementet.