

KURSUS – TRÆBYGGERI MED CLT



Træbyggeri med CLT, også kaldet krydslamineret træ eller massive træelementer vinder indpas flere steder i Danmark i disse år. Træ og CLT er blevet omtalt som fremtidens byggemateriale, blandt andet fordi mange kan se klimagevinsterne og viften af arkitektoniske muligheder.

Kursusbeskrivelse

Kurset vil være en introduktion til projektering og montage af CLT-byggeri. Du vil få en grundig indføring i hvad CLT er og kan som materiale. Hvilke kvaliteter og muligheder er der med CLT? Og hvor kan man anvende det? Hvad er fordelene og opmærksomhedspunkterne – både i projektering og udførelse?

Vi vil vise eksempler på byggesystemer med CLT og principper for håndtering af akustik, brand og fugt. Vi kommer også ind på montageteknik, fugtstrategi og håndtering på byggepladsen. Vores foredragsholdere vil gennem hele kurset inspirere med eksempler og erfaringer fra aktuelle CLT-byggerier i Danmark og udlandet.

Oplægsholdere

Arkitekt Mikael Koch, direktør i Træinformation

Civilingeniør Kasper Birkedal Kristensen, fagteknisk chef i Træinformation

Målgruppe

Alle er velkomne. Kurset er dog primært målrettet arkitekter, projekterende og udførende. I kurset indgår ikke undervisning i beregninger.

Tilmelding

Du kommer med på kurset ved at tilmelde dig [her](#). Du kan også skrive til Træinformation på traeinfo@traeinfo.dk eller ringe til os på telefon 45 28 03 33, hvis du har spørgsmål til kurset.

TID OG STED

København

Dato: 25. august 2021

Tid: 9:00-15:30

Sted: KLP Ejendomme

Horsens

Dato: 26. august 2021

Tid: 9:00-15:30

Sted: Hotel Opus

KURSUSPRIS

Medlem af Træinformation:
2.900 kr./person

Medlem af Træsektionen:
3.200 kr./person

Ikke-medlem:
4.200 kr./person

I priserne er inkluderet:
Frokost, kaffe, te, frugt og kage.
Priserne er ekskl. moms.

RABAT

Ved tilmelding af 4 personer, betaler I kun for 3 personer.

TILMELDING

Tilmeldingsfrist:
18. august 2021

[Tilmeld dig](#)

KURSUS – TRÆBYGGERI MED CLT

Tid og sted

København 25. august 2021

Horsens 26. august 2021

Program

- 08.30 - 09.00 Registrering og morgenmad
- 09.00 - 09.35 Introduktion
v/Mikael Koch, Træinformation
- 09.35 - 10.05 CLT som konstruktionsmateriale
v/Mikael Koch, Træinformation
- 10.05 - 10.25 CLT og fugt
v/Kasper Kristensen, Træinformation
- 10.25 - 10.45 Fugtstrategi
v/Mikael Koch, Træinformation
- 10.45 - 11.05 Pause
- 11.05 - 11.45 Eksempler fra CLT-byggerier
v/Kasper Kristensen, Træinformation
- 11.45 - 12.15 Konstruktioner og byggesystemer
v/Kasper Kristensen, Træinformation
- 12.15 - 13.15 Frokost
- 13.15 - 13.45 Vægge og etagedæk – statik, lyd og brand
v/Kasper Kristensen, Træinformation
- 13.45 - 14.05 Tag og facader – materialer, tæthed og varmeisolering
v/Mikael Koch, Træinformation
- 14.05 - 14.20 Overflader og installationer
v/Mikael Koch, Træinformation
- 14.20 - 14.40 Pause
- 14.40 - 15.10 Byggeplads og montage af CLT
v/Mikael Koch, Træinformation
- 15.10 - 15.30 Opsamling og spørgsmål – tjekliste til CLT-byggeri
v/Kasper Kristensen og Mikael Koch, Træinformation
- 15.30 Farvel og tak for i dag