

KURSUS – TRÆSKELETHUSE OG TRÆFACADER



For at leve op til klimamålene kommer vi i Danmark til at bygge meget mere med træ i fremtiden.

Kursusbeskrivelse

På dette kursus vil du høre om opførelse af træskelethuse in situ, som fladeelementer eller rum-/boksmoduler samt hybridløsninger. Derudover vil du blive klogere på træfacadens opbygning og beskyttelse mod vejrliget.

Foredragsholdere

Til kurset har vi samlet de førende eksperter inden for træbyggeri:
Jesper Hoffmann, Scandibyg
Kim Dalgaard, Vandkunsten
Tommy Bunch-Nielsen, Bunch Bygningsfysik
Søren Bang-Achton, Teknologisk Institut
Benny Lillelund, Træinformation
Mikael Koch, Træinformation

Målgruppe

Kurset henvender sig til arkitekter, tømrere, konstruktører og ingeniører, der gerne vil have et indgående indblik i mulighederne for fremtidens byggeri i træ.

Kursuslokale

Vi følger nøje myndighedernes anbefalinger. Undervisningen foregår i store lokaler med god afstand imellem stolene. Lokalet rengøres grundigt og overflader sprittes af dagligt.

Tilmelding

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

TID OG STED

København

Dato: 30. september 2020

Tid: 8:45-16:00

Sted: KLP Ejendomme

Horsens

Dato: 1. oktober 2020

Tid: 8:45-16:00

Sted: Hotel Opus

KURSUSPRIS

Medlem af Træinformation:
3.500 kr./person

Medlem af Træsektionen:
4.100 kr./person

Ikke-medlem:
4.900 kr./person

I priserne er inkluderet:
Morgenmad, frokost, kage,
frugt, kaffe og te.

Priserne er ekskl. moms.

RABAT

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

Deltagere til kurset i
København får fratrukket 100
kr. til parkeringsudgift.

TILMELDING

Tilmeldingsfrist: 27/9 2020.

Tilmeld dig

KURSUS – TRÆSKELETHUSE OG TRÆFACADER

Tid og sted

København onsdag den 30. september 2020

Horsens torsdag den 1. oktober 2020

Agenda

08:45 – 09:00 Registrering og morgenmad

09:00 – 09:30 Velkomst og introduktion
v/Mikael Koch, Træinformation

09:30 – 10:10 Principper og konstruktioner i træskelethuse, herunder lufttæthed (dampspærre og vindspærre), varmeisolering samt brandkrav til bærende konstruktioner og indvendige og udvendige overflader.
v/Benny Lillelund, Træinformation

10:10 – 10:50 Bokselementer eller fladeelementer og hybridløsninger – hvad giver mening hvornår?
v/Kim Dalgaard, Vandkunsten

10:50 – 11:10 Pause med kaffe, te og frugt

11:10 – 11:50 Fladeelementer og dets projektering, samt det nyeste indenfor dækelementer, der opfylder lydkrav
v/Foredragsholder tilføjes snarest

11:50 – 12:35 Frokost

12:35 – 13:15 Transformation fra træskelet til modulbyggeri, herunder funderingsløsninger
v/Jesper Hoffmann, Scandibyg

13:15 – 13:55 Klimaskærm og fugtpåvirkning
v/Tommy Bunch-Nielsen, Bunch Bygningsfysik

13:55 – 14:35 Konstruktiv træbeskyttelse
v/Mikael Koch, Træinformation

14:35 – 14:55 Pause med kaffe, te, frugt og kage

14:55 – 15:35 Træfacader – modificering, imprægnering, overfladebehandling og vedligeholdelse
v/Søren Bang-Achton, Teknologisk Institut

15:35 – 16:00 Opsamling samt spørgsmål og svar
v/Mikael Koch, Træinformation

16:00 Farvel og tak for i dag