

EN1090 Udførelse af stålkonstruktioner

Kursets formål er, at gøre deltagerne bekendt med de gældende regler og krav til udførelse af stålkonstruktioner, samt sætte deltagerne i stand til at udarbejde arbejdsbeskrivelser for stålkonstruktioner efter DS/EN 1090-2. Desuden vil deltagerne få et basalt kendskab til CE-mærkning i henhold til certificeringskravene efter DS/EN 1090-1.

UNDERVISERE

Mogens G. Nielsen, Rambøll

Kristian Lund Jepsen, Rambøll

Begge undervisere har et indgående kendskab til stålkonstruktioner og har undervist i adskillige år.

DATO

3. oktober 2018 kl. 9-16.30 i København/Allerød

28. september 2018 kl. 9-16.30 i Middelfart

morgenkaffe og brød fra kl. 8.00

TILMELDING

Senest to uger før afholdelse.

Send tilmelding til dsi@steelinfo.dk med oplysning om fakturaadresse og evt. EAN nr.

Brug gerne tilmeldingsblanketten.

PRIS

3.450,- ekskl. moms for DSI medlemmer

4.950,- ekskl. moms for ikke medlemmer

KONTAKT

Dansk Stål institut

Gydevang 39-41

3450 Allerød

T: 66 13 08 88

E: dsi@steelinfo.dk

INDHOLD

Sammenhæng mellem DS/EN 1090-2 og Eurocode for stålkonstruktioner (DS/EN 1993)

Udførelsesklasser (Execution Classes)

Forberedelse

Boltesamlinger

Svejste samlinger

Tolerancer

Montage

Overfladebehandling

Test

Dokumentationskrav

Tilsyn og generel note

Sammenhæng mellem bips og DS/EN 1090-2

Certificeringskravene efter DS/EN 1090-1

For at få det fulde udbytte af kurset er det hensigtsmæssigt med et vist kendskab til projektering og udførelse af stålkonstruktioner.

Det vil desuden være en fordel at medbringe standarden DS/EN 1090-1 og -2.

Tilmeldingsblanket

Arrangement _____

Som holdes den _____

Deltager _____ E-mail _____

Deltager _____ E-mail _____

Deltager _____ E-mail _____

Deltager _____ E-mail _____

Fakturaoplysninger

Firma _____

Adresse _____

Post nr. og by _____

CVR nr. _____

E-mail _____ hvortil faktura sendes

EAN / Rekv. nr. / Afd. _____ hvis nødvendigt

Kontaktperson _____

sendes til dsi@steelinfo.dk