

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

10. oktober 2017 kl. 9-16.30 i København/Allerød

13. november 2017 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 Stålinstitut

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	_____	
CVR nr.	_____	
E-mail	_____	hvortil faktura sendes
EAN / Rekv. nr. / Afd.	_____	hvis nødvendigt
Kontaktperson	_____	

sendes til dsi@steelinfo.dk