



Gå en grundutbildning i EN 1090-2 - utförande av stålkonstruktioner. Valda delar ur EN 1090-1 rörande bland annat CE-märkning kommer också att behandlas i utbildningen.

Utbildningsinformation

Om utbildningen

EU:s byggproduktförordning anger att byggprodukter måste ha en prestandadeklaration och vara CE-märkta för att få säljas. Det gäller alla byggprodukter som omfattas av en harmoniserad standard vars samexistensperiod har gått ut. Sedan den 1 juli 2014 gäller kraven även för bärande stål- och aluminiumkonstruktioner enligt EN 1090-1.

Lagstiftningen ställer höga krav på byggkonsulter, anläggningsägare och entreprenörer beträffande dimensionering enligt EKS och Eurokoder samt utförande av stålkonstruktioner. Vi erbjuder en komplett utbildning i EN 1090-2, utförande av stålkonstruktioner. Valda delar ur EN 1090-1 rörande bland annat CE-märkning kommer också att behandlas i utbildningen.

Vem är den här kursen för?

Utbildningen vänder sig till verksamma parter inom byggsektorn som behöver inblick i regelverken där fokus ligger på svetsning.

Förkunskaper

Inga förkunskaper behövs.

Innehåll

- Inledning

Kiwa Inspecta Academy Sweden
se.academy@kiwa.com
+46(0)104793311

- Bygglagstiftning
- Regelverk för stålkonstruktioner
- Krav vid projektering, tillverkning och uppförande av stålkonstruktioner
- Komponenter
- Svetsning
- Mekaniska förband
- Montering
- Ytbehandling och korrosionsskydd
- Profilerad tunnplåt och kallformade profiler
- Dokumentation och sammanfattning



Praktisk information

Tid: kl. 08:00-16:00 gäller båda dagarna.

Det angivna priset är 13 000 kr exklusive moms, i priset ingår kursdokumentation, lunch och kaffe

Kiwa Inspecta Academy Sweden
se.academy@kiwa.com
+46(0)104793311





Kiwa Inspecta Academy Sweden
se.academy@kiwa.com
+46(0)104793311

