

Forskalling - opstilling til vibreringsfri beton



Kort fortalt

Du kan efter kurset medvirke ved opsætning af forskalling til støbning af vibreringsfri/selvkompakterende beton ud fra viden om forskellige forskallingstypers anvendelsesmuligheder og begrænsninger, samt særlige krav til forskallingen og dens styrke.

Hold

Der er pt. ingen hold udbudt til dette kursus. Brug evt. kursusagenten for at blive adviseret om nye hold.;

Fag: Forskalling - opstilling til vibreringsfri beton

Fagnummer: 49091	Varighed: 2 dage
Pris, AMU-målgruppe: DKK 416,00	Pris, uden for AMU-målgruppe: DKK 1.758,50

Målgruppe: Medarbejdere inden for jobområdet, der er beskæftiget med at fremstille bygge- og anlægskonstruktioner af armeret og uarmeret beton.

Beskrivelse: Deltagerne kan medvirke ved:

Opsætning af forskalling til brug ved udstøbning af vibreringsfri/selvkompakterende beton. Brug af forskalling til vibreringsfri beton ud fra viden om forskellige forskallingstypers anvendelsesmuligheder og begrænsninger, samt særlige krav til forskallingen og dens styrke. Arbejdets udførelse under hensyn til eget og andres arbejdsmiljø.

Kontakt

Roskilde Tekniske Skole,
kursusafdelingen
46 300 400

Kursuspris

AMU-målgruppe:
DKK 416,00

**Uden for AMU-
målgruppe:**
DKK 1.758,50

Tilmelding

