

# Forskalling - opstilling til vibreringsfri beton



## Kort fortalt

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

## 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/selvkomprimerende 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

