

Materialebesparelser i betonkonstruktioner



Kort fortalt

På kurset lærer du at minimere materialeforbrug i betonkonstruktioner, udføre mængdeudtag og evaluere materialeforbrug samt udføre kvalitetssikring. Der er desuden fokus på at anvende kemisk viden for et godt arbejdsmiljø samt forstå klimapåvirkning og bidrage til grøn omstilling.

Fag: Materialebesparelser i betonkonstruktioner

Fagnummer:

22496

Varighed:

2 dage

Pris, AMU-målgruppe:

DKK 436,00

Pris, uden for AMU-målgruppe:

DKK 1.612,00

Målgruppe: Kurset henvender sig primært til medarbejdere med brancheerfaring.

Beskrivelse: Deltageren:

- kan planlægge og udføre en praktisk opgave med fokus på mindst muligt materialeforbrug.
- kan udføre mængdeudtag i forbindelse med planlægning og evaluering af materialeforbruget til en praktisk opgave.
- kan udføre af kvalitetssikring af eget arbejde med fokus på mængder, kvalitet og slutprodukt. Herunder modtagerkontrol, proceskontrol og slutkontrol
- kan inddrage viden om kemi i byggematerialer til skabe et godt arbejdsmiljø.
- har kendskab til fagspecifikke materialers klimapåvirkning og EPD'er, og kan bidrage med sin viden til LCA-beregninger.
- kan anvende god praksis for grøn omstilling indenfor arbejdsområdet og kan planlægge og udføre kildesortering af affaldsfraktioner i forbindelse med udførelse af praktiske opgaver.

Kontakt

Roskilde Tekniske Skole,
kursusadministrationen
46 300 400

Kursuspris

AMU-målgruppe:

DKK 436,00

Uden for AMU-målgruppe:

DKK 1.612,00

Tilmelding

