



Betonteknologi - fremstil., kontrol, levering m.m.

Kursusinfo

<https://youtu.be/biwiKkohquo>

Fag: Betonteknologi - fremstil., kontrol, levering m.m.

> **Fagnummer:**
49941

> **Varighed**
5 dage

> **AMU-pris:**
DKK 670,00

> **Uden for målgruppe:**
DKK 3.947,25

Målgruppe: Kurset er udviklet til faglærte og ufaglærte medarbejdere, som er beskæftiget med produktion af frisk beton.

Beskrivelse: Med udgangspunkt i DS/EN 206 DK NA:2020 Kapitel U.2.1, U.2.2 og U.2.6 kan deltageren:

- Arbejde med fremstilling og levering af beton
- Udføre kontrol af betons konsistens
- Modtage, kontrollere og opbevare tilslag og råvarer.
- Deltage i optimering af recepter ud fra et økonomisk og bæredygtigt.
- Sikre at leverandørens ydeevnedeklarationer og certifikater lever op til gældende krav.
- Beregne V/C tal, sammensætte kornkurver og deltage i kvalitetsdokumentation
- Beregne modenhedsdøgn/hærdedøgn og anslå betonens styrkeudvikling ud fra temperaturoplysninger.
- Udføre arbejdet efter gældende krav til kvalitetssikring, sikkerhed, miljøforhold og arbejdsmiljø.
- Anvende god praksis for bæredygtig adfærd indenfor arbejdsområdet.

Uddannelsen gennemføres med én af følgende betontyper:

- Konstruktionsbeton
 Tørbeton

> **Kontakt**

Tina Højgaard Popp
96332215
tih@amunordjylland.dk

> **Kursuspris**

AMU:
DKK 670,00

Uden for målgruppe:
DKK 3.947,25

> **Tilmelding**

