



# Betonmager 6



## Fag: Formbygning til betonstøbning - specialløsninger

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Fagnummer:</b><br>49183       | <b>Varighed</b><br>10 dage                 |
| <b>AMU-pris:</b><br>DKK 2.180,00 | <b>Uden for målgruppe:</b><br>DKK 8.109,50 |

**Målgruppe:** Medarbejdere inden for bygge- og anlægsarbejder, som arbejder med eller skal arbejde med udførelse af betonkonstruktioner.

**Beskrivelse:** Deltageren kan:

Udføre avancerede og specielle formbygningsopgaver til brug for støbning af forskellige betonelementtyper.

Tildanne og placere udsparinger med smig og fals i træ og andre materialer, bl.a. polystyren, ud fra tegninger.

Tilrettelægge og udføre arbejdet ud fra viden om geometri ved forskallings- og formarbejde.

Opbygge og gennemføre alle arbejder i forbindelse med støbning af sandwichelementer.

Medvirke ved udstøbning af komplicerede betonelementer på baggrund af viden om materialer og udstyr til betanfremstilling.

Foretage egenkontrol af støbeklar form, af armering og af færdige elementer ud fra viden om gældende standarder, kontrolordninger samt krav til dokumentation af produkternes ensartethed og kvalitet.

## Kontakt



Tina Højgaard Popp  
Uddannelsessekretær  
9633 2215  
tih@amunordjylland.dk

## Kursuspris

**AMU:**  
DKK 3.270,00

**Uden for målgruppe:**  
DKK 12.118,45

**Nogle hold på dette kursus har tillægspris.**



## Fag: Finisharbejde på hærdet beton

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Fagnummer:</b><br>49187     | <b>Varighed</b><br>3 dage                  |
| <b>AMU-pris:</b><br>DKK 654,00 | <b>Uden for målgruppe:</b><br>DKK 2.614,85 |

**Målgruppe:** Medarbejdere inden for bygge- og anlægsarbejder, som arbejder med eller skal arbejde med udførelse af betonkonstruktioner.

**Beskrivelse:** Deltagerne kan:

Foretage finisharbejde på beton, der efter hærdningen fremstår med æstetiske småfejl.  
 Udføre finisharbejde på beton med omfattende fjernelse af skadede beton, rensning for støv, fugtning, primning og håndudsætning.  
 Foretage opbygning af form til større påstøbninger, samt udføre slibning og svumning af betonelementer.  
 Udvalgte egnet reparationsprodukter og værktøj til arbejdets udførelse.  
 Udføre arbejdet under hensyn til eget og andres arbejdsmiljø og sikkerhed.

## Fag: Kvalitetskontrol af betonelementer

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Fagnummer:</b><br>23154     | <b>Varighed</b><br>4 dage                  |
| <b>AMU-pris:</b><br>DKK 872,00 | <b>Uden for målgruppe:</b><br>DKK 2.964,00 |

**Målgruppe:** Medarbejdere inden for bygge- og anlægsarbejder, som arbejder med eller skal arbejde med udførelse af betonkonstruktioner.

**Beskrivelse:** Deltageren kan:

Varetage virksomhedens kvalitetskontrol af betonelementer ud fra viden om de relevante standarder.  
 Bruge tolerancesystemet "tolerance.dk" til kontrol af betonelementer.  
 Foretage de praktiske kontrolmålinger vedrørende dimensioner i henhold til gældende standarder og "tolerance.dk".  
 Kontrollere at måleværktøjerne er kalibrerede og vedligeholdt.  
 Bearbejde og indføre de opsamlede data i kontroljournal.  
 Efterleve gældende myndighedskrav, kvalitetssikrings-, bygnings-, miljø og arbejdsmiljølovgivning.  
 Anvende god praksis for bæredygtig adfærd indenfor arbejdsområdet.

## Tilmelding

