

# Materialvalg til støbeforme



## Kort fortalt

Deltageren får viden om nødvendigheden af at vælge det rigtige værktøjsmateriale, og hærkning af værktøjsdele. Deltageren kan anvende tabelopslag og formler til værktøjsmaterialer

## Hold

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

## Fag: Materialvalg til støbeforme

<b>Fagnummer:</b> 47892	<b>Varighed:</b> 4 dage
<b>Pris, AMU-målgruppe:</b> DKK 832,00	<b>Pris, uden for AMU-målgruppe:</b> DKK 3.133,00

**Målgruppe:** Kurset er udviklet til faglærte og ufaglærte personer, som har eller ønsker beskæftigelse inden for den spåntagende industri, og som skal kunne arbejde med sprøjestøbевærktøjer, inden for konstruktionen af disse.

**Beskrivelse:** Deltageren kan med viden om korrekt materialvalg til brug ved fremstilling af støbeværktøjer:

- redegøre for værktøjsmaterialer til støbeværktøjer.
- udvælge det rette værktøjsmateriale i forhold til emnemateriale, tilsætningsstoffer og antal producerede emner.
- foretage valg af værktøjsmaterialer og varmebehandling, i forhold til optimering af støbeværktøjer.
- redegøre for emnematerialets indvirkning på værktøjsmaterialet.

## Kontakt

Roskilde Tekniske Skole,  
kursusafdelingen  
46 300 400

## Kursuspris

**AMU-målgruppe:**  
DKK 832,00

**Uden for AMU-  
målgruppe:**  
DKK 3.133,00

## Tilmelding

