

# Konstruktionsprincipper for støbeværktøjer

## Kort fortalt

Deltageren får viden om konstruktion af støbeværktøjer, og kan ud fra denne viden konstruere et støbeværktøj. Deltageren kan anvende tabelopslag og formler vedr. formkonstruktion.

## Hold

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

## Fag: Konstruktionsprincipper for støbeværktøjer

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Fagnummer:</b><br>47908       | <b>Varighed</b><br>5 dage                  |
| <b>AMU-pris:</b><br>DKK 1.040,00 | <b>Uden for målgruppe:</b><br>DKK 3.853,75 |

**Målgruppe:** Kurset er udviklet til personer der har eller ønsker beskæftigelse inden for den spåntagende industri og som skal kunne arbejde med konstruktion af støbeværktøjer.

**Beskrivelse:** Deltageren kan med viden om grundlæggende konstruktionsprincipper og krav:

anvende tabelopslag og formler vedr. konstruktion af støbeværktøjer  
 udføre værktøjstekniske styrkeberegninger, samt fastlægge materialespecifikation  
 foretage en tids- og priskalkulation på en konstruktion

ved fastlæggelse af konstruktionsprincipper for støbeværktøjer.

## Kursuspris

**AMU:**  
DKK 1.040,00

**Uden for målgruppe:**  
DKK 3.853,75

## Tilmelding

