

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.

Fag: Konstruktionsprincipper for støbeværktøjer

> **Fagnummer:**
47908

> **Varighed**
5 dage

> **AMU-pris:**
DKK 630,00

> **Uden for målgruppe:**
DKK 3.454,25

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.

> **Kontakt**

Kurser på UCH
Uddannelsescenter
Holstebro
99 122 222

> **Kursuspris**

AMU:
DKK 630,00

Uden for målgruppe:
DKK 3.454,25

> **Tilmelding**

