

Materialevalg 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

Fag: Materialevalg til støbeforme

Fagnummer:

47892

Varighed:

4 dage

Pris, AMU-målgruppe:

DKK 832,00

Pris, uden for AMU-målgruppe:

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 sprøjtstøbeværktøjer, inden for konstruktionen af disse.

Beskrivelse: Deltageren kan med viden om korrekt materialevalg 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

