

Emnemodning af støbeemner

Kort fortalt

Deltageren får viden om nødvendigheden af emnemodning, og kan foretage emnemodning i forhold til optimering af sprøjttestøbeværktøjet. Deltageren kan anvende tabelopslag og formler til emnemodning.

Fag: Emnemodning af støbeemner

> Fagnummer:

47893

> Varighed:

3 dage

> Pris, AMU-målgruppe:

DKK 384,00

> Pris, uden for AMU-målgruppe:

DKK 2.193,05

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 sprøjttestøbeværktøjer.

Beskrivelse: Deltageren kan med viden om tabelopslag og formler til optimering af sprøjttestøbeværktøjet:

beregne slipvinkler i forhold til plasttype og overfladeruhed, samt godstykkelsens indvirkning på køletid og flydevejen

redegøre for betydningen af uens godstykkelse og hvilken indvirkning dette har på emnet

udføre beregninger i forhold til skruetårne, korrekt dimensionering og udformning

redegøre for ribber, indvirkning og regler om dimensionering

redegøre for nødvendigheden af emnemodning, og kan foretage emnemodning i forhold til optimering af sprøjttestøbeværktøjet

ved emnemodning af støbeemner.

> Kontakt

Roskilde Tekniske Skole

> Kursuspris

AMU-målgruppe:

DKK 384,00

Uden for AMU-

målgruppe:

DKK 2.193,05

> Tilmelding

