

Fremstilling af værktøjskomponenter - Slibning

Kort fortalt

Deltageren får viden om slibeteknik vedrørende planslibning og rundslibning eller profilslibning af værktøjskomponenter. Deltageren kan anvende tabelopslag og formler vedrørende slibning af værktøjskomponenter.

Hold

Kurset du har valgt, kan være en del af en samlet pakke. Se kursuspakken ved at søge på kursets fagnummer. Du kan ofte også tage kurset for sig selv, kontakt os for mere info: Kursussekretær Charlotte Vigtoft Nielsen 9680 1516 Du kan også bruge kursusagenten for at blive adviseret om nye hold.;

Fag: Fremstilling af værktøjskomponenter - Slibning

Fagnummer: 47615	Varighed 5 dage
AMU-pris: DKK 1.040,00	Uden for målgruppe: DKK 3.853,75

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 at slibe værktøjskomponenter.

Beskrivelse: Deltageren kan med viden om slibeteknik anvende tabelopslag og formler til ennemodning med henblik på at kunne:

planlægge slibeopgaver på plan- og rundslibere eller profilslibning
vælge korrekt slibeskive samt foretage montering, afbalancering og afretning af slibeskiver
betjene produktionsslibemaskiner sikkerhedsmæssigt korrekt
foretage optimering af aktuelle slibeprocesser

ved slibning af værktøjskomponenter.

Kursuspris

AMU:
DKK 1.040,00

Uden for målgruppe:
DKK 3.853,75

Tilmelding

