

Bearbejdningsteknik, drejning, emnefremstilling

Kort fortalt

Deltageren kan anvende måleværktøj og ruhedsmåleapparat korrekt, samt læse og forstå DS/ISO standarder for form- og positions- og dimensionstolerancer korrekt og kan ud fra matematiske formler beregne de forskellige vinkler på relevante arbejdstegninger. Deltageren kan fremstille korrekte operationbeskrivelser indeholdende de valgte spåntagende værktøjer samt tilhørende skæredata og kan fremstille komplekse emner indeholdende både indvendig og udvendig gevind, efter dansk standard og arbejdsgrad IT 7.

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: Bearbejdningsteknik, drejning, emnefremstilling

> Fagnummer: 44885	> Varighed 10 dage
> AMU-pris: DKK 1.280,00	> Uden for målgruppe: DKK 6.773,50

Målgruppe: Uddannelsen henvender sig til personer, som har beskæftigelse inden for maskin- og værktøjsområdet.

Beskrivelse: Deltageren kan anvende måleværktøj og ruhedsmåleapparat korrekt, samt læse og forstå DS/ISO standarder for form- og positions- og dimensionstolerancer korrekt og kan ud fra matematiske formler beregne de forskellige vinkler på relevante arbejdstegninger. Deltageren kan fremstille korrekte operationbeskrivelser indeholdende de valgte spåntagende værktøjer samt tilhørende skæredata og kan fremstille komplekse emner indeholdende både indvendig og udvendig gevind, efter dansk standard og arbejdsgrad IT 7.

> **Kontakt**
Find kontakt via hjemmesiden

> **Kursuspris**
AMU:
DKK 1.280,00

Uden for målgruppe:
DKK 6.773,50

> **Tilmelding**

