

# Fremstilling af værktøjskomponenter- Sænkgnist



## Kort fortalt

Deltageren får viden om gnistteknologi, og kan foretage valg i forhold til elektrodemateriale og bearbejdning i værktøjskomponenter. Deltageren kan opspænde og oprette elektroder.

## Fag: Fremstilling af værktøjskomponenter- Sænkgnist

<b>Fagnummer:</b> 47619	<b>Varighed:</b> 5 dage
<b>Pris, AMU-målgruppe:</b> DKK 1.040,00	<b>Pris, uden for AMU-målgruppe:</b> 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 sænkgnistbearbejdning af værktøjskomponenter

**Beskrivelse:** Deltageren kan med viden om gnistteknologi og sænkgnistprincipper:

vælge elektroder og teknologi til korrekt bearbejdning og fremstille emner  
opspænde emner i sænkgnistmaskine og fremstille sænkgnistprogram  
redegøre for valg af gnistteknologi og sænkgnistprincipper  
redegøre for programopbygning ved sænkgnistbearbejdning  
udføre generel vedligehold

på sænkgnistmaskiner.

## Kontakt

Roskilde Tekniske Skole,  
kursusafdelingen  
46 300 400

## Kursuspris

**AMU-målgruppe:**  
DKK 1.040,00

**Uden for AMU-  
målgruppe:**  
DKK 3.853,75

## Tilmelding

