

# Sammenføjning, bearbejdning og overflader

## Kort fortalt

På kurset får du teoretisk viden om, hvorledes sammenføjnings- og bearbejdningsprocesser foretages i form af væsentlige termiske, mekaniske og kemiske metoder. Desuden får du teoretisk viden om effekten af videreforædling i form af overfladebehandling og korrosionsbeskyttende foranstaltninger.

## Hold

Der er pt. ingen hold udbudt til dette kursus. Brug evt. kursusagenten for at blive adviseret om nye hold.;

## Fag: Sammenføjning, bearbejdning og overflader

### > Fagnummer:

48597

### > Varighed:

1 dag

### > Pris, AMU-målgruppe:

DKK 128,00

### > Pris, uden for AMU-målgruppe:

DKK 884,35

**Målgruppe:** Arbejdsmarkedsuddannelsen henvender sig primært til ufaglærte og faglærte, der har - eller søger - arbejde i metal- og maskinindustrien. Arbejdsmarkedsuddannelsen forudsætter kompetencer svarende til delmål B Materialekendskab og egenskaber såvel som delmål D Materialetilstande og test eller lignende forudsætninger.

**Beskrivelse:** Efter gennemført uddannelse har deltageren viden om:

Sammenføjningsprocesser i form af væsentlige termiske, mekaniske og kemiske metoder.

Bearbejdningsprocesser i form af væsentlige spåntagende og formende bearbejdningsprocesser.

Effekten af videreforædling i form af overfladebehandling og korrosionsbeskyttende foranstaltninger.

### > Kontakt

Roskilde Tekniske Skole

### > Kursuspris

**AMU-målgruppe:**

DKK 128,00

**Uden for AMU-**

**målgruppe:**

DKK 884,35

### > Tilmelding

