

# CAM fræsning (2D)



## Kort fortalt

Du lærer at konstruere og justere emnegeometrier i CAM-systemet til CNC fræsemaskine. Du lærer også at lave værktøjsbaner og simulere CNC fræsning på PC.

## Hold

### Løbende optag

CAM drejning og fræsning  
Erik Ejegods Vej 16 8800 Viborg

Daghold

### Løbende optag

CAM drejning og fræsning  
Erik Ejegods Vej 16 8800 Viborg

Daghold

### Løbende optag

CAM drejning og fræsning  
Erik Ejegods Vej 16 8800 Viborg

Daghold

## Kontakt



Mette Doktor Plougmand  
Kursussekretær  
8950 3613  
megp@mercantec.dk

## Kursuspris

**AMU:**  
DKK 1.090,00

**Uden for målgruppe:**  
DKK 4.005,50

## Tilmelding



**Fag: CAM fræsning (2D)**

<b>Fagnummer:</b> 47443	<b>Varighed</b> 5 dage
<b>AMU-pris:</b> DKK 1.090,00	<b>Uden for målgruppe:</b> DKK 4.005,50

**Målgruppe:** AMU-kurset er et CAM introduktionskursus til spåntagende produktion i metalindustrien og henvender sig til ufaglærte og faglærte operatører. Det anbefales, at du forud for kurset har praktisk erfaring med produktion på CNC fræser samt gennemført grundlæggende kurser inden for måleteknik, tegningsforståelse og CNC fræsning eller på anden måde har opnået tilsvarende kompetencer. AMU-kurset kan f.eks. anvendes forud for eller i sammenhæng med deltagelse på AMU kurser inden for CNC fræsning.

**Beskrivelse:**

Deltageren kan ved brug af linjer, cirkler og punkter konstruere emnegeometri i CAM-systemet. Deltageren kan anvende editeringsmulighederne (trim, transformer, roter) til justering af konstruerede emnegeometrier.

Deltageren kan generere værktøjsbaner, simulere bearbejdning og postprocesse program til CNC-maskine.

Deltageren kan importere CAD-parter i et CAM-program og placere disse korrekt i koordinatsystemet.