

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

Åbent værksted MasterCam
Kongsvingervej 17800 Skive

Daghold

Fag: CAM fræsning (2D)

Fagnummer: 47443	Varighed 5 dage
AMU-pris: DKK 1.090,00	Uden for målgruppe: 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.

Kursuspris

AMU:

DKK 1.090,00

Uden for målgruppe:

DKK 4.005,50

Tilmelding

