

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

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

Fag: CAM fræsning (2D)

Fagnummer: 47443	Varighed: 5 dage
Pris, AMU-målgruppe: DKK 1.040,00	Pris, uden for AMU-målgruppe: DKK 3.853,75

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.

Kontakt



Kursus­administrationen
46300400
rts@rts.dk

Kursuspris

AMU-målgruppe:
DKK 1.040,00

Uden for AMU-målgruppe:
DKK 3.853,75

Tilmelding

