

# CNC Fræsning - programdokumentation III

## Kort fortalt

Kursisten lærer at udføre standard ISO-programmering, inkl. Plan, kontur og rejfning, udregne korrekte skæredata fra opslag i fagbøger, udfører spiralfræsning og få kendskab til gevindfræsning, programmere en cirkulær fræsning og udfylde programdatablad.

## Hold

Kurset du har valgt, kan være en del af en samlet pakke. Se kursuspakken ved at søge på kursets fagnummer. Du kan ofte også tage kurset for sig selv, kontakt os for mere info: Kursussekretær Charlotte Vigtoft Nielsen 9680 1516 Du kan også bruge kursusagenten for at blive adviseret om nye hold.;

## Fag: CNC Fræsning - programdokumentation III

<b>Fagnummer:</b> 49808	<b>Varighed</b> 5 dage
<b>AMU-pris:</b> DKK 1.070,00	<b>Uden for målgruppe:</b> DKK 3.964,00

**Målgruppe:** Uddannelsen henvender sig til industriteknikere eller andre med tilsvarende kvalifikationer, der har eller ønsker beskæftigelse, inden for CNC fræse området. Det anbefales først at gennemføre CNC fræsning programdokumentation I og II.

## Beskrivelse:

Efter gennemført AMU uddannelse kan deltageren, med viden om standard ISO programmering på CNC fræser, programmere emner ud fra en arbejdstegning.

Viden opnås gennem teoretiske og praktiske arbejdsopgaver, hvor der programmeres ud fra arbejdstegninger.

Deltageren kan selvstændigt tage ansvar for afgrænsede dele af arbejdsopgavens løsning.

Deltageren kan med viden om tegningslæsning, måleteknik og spåntagende bearbejdning:

- udføre standard ISO programmering, inklusiv plan, kontur, og rejfning.
- udregne korrekte omdrejninger og tilspænding ud fra oplyste skæredata.
- udføre spiralfræsning, og have kendskab til gevindfræsning.
- programmere cirkulær pasning.
- udfylde programdatablad.

## Kursuspris

**AMU:**  
DKK 1.070,00

**Uden for målgruppe:**  
DKK 3.964,00

## Tilmelding

