

TAG EN

CNC-TEKNIKER-

LÆRLING



HVAD KAN I BRUGE EN CNC-TEKNIKER TIL?

En CNC-tekniker er specialist i at betjene CNC-fræsemaskiner og CNC-drejebænke til at producere og kontrollere dele som fx akser, dæksler, lejer, tandhjul og andre maskinbearbejdede emner fremstillet i større eller mindre serier til metal- og maskinindustriel produktion.

HVAD INDEHOLDER UDDANNELSEN?

CNC-teknikeren bliver uddannet i et samarbejde mellem skole og virksomhed. Størstedelen af uddannelsen foregår i virksomheden, som ansætter lærlingen.

Grundforløbet: Uddannelsen starter med et grundforløb på en erhvervsskole, hvor lærlingen lærer:

- At foretage spåntagende bearbejdning på konventionelle og CNC-styrede værktøjsmaskiner
- At udarbejde fagtegninger
- Om måleteknik og tolerancer
- Engelsk og matematik

Hovedforløbet: Under hovedforløbet bliver lærlingen uddannet:

- Til at udføre opstillinger på CNC-styrede værktøjsmaskiner
- I at programmere CNC-styrede værktøjsmaskiner
- I CAM-programmering
- Til at foretage kvalitetskontrol og opmåling

DET ER NEMT AT ANSÆTTE EN LÆRLING

Det kræver kun tre ting:

- En godkendelse af virksomheden som praktikvirksomhed. Ansøg med det samme på iu.dk
- En uddannelsesaftale mellem virksomheden og lærlingen
- En uddannelsesplan, der laves sammen med erhvervsskolen, og som beskriver, hvad lærlingen skal lære

Søg og find en lærling på praktikpladsen.dk

HVAD MED DET ØKONOMISKE?

Virksomheden betaler overenskomstfastsat lærlingeløn og modtager refusion, når lærlingen er på skoleophold.

Spørgsmål om løn og overenskomst kan I stille til jeres organisation.

FÅ MERE INFORMATION

I kan læse mere på www.faglært.dk eller kontakte udbyderne af uddannelsens hovedforløb, som kan hjælpe med det praktiske:

**Uddannelsescenter
Holstebro**

Telefon: 99 12 22 22

**NEXT Uddannelse
København**

Telefon: 33 88 00 00

EUC Syd

Telefon: 74 12 42 42

Yderligere spørgsmål kan stilles til:

Industriens Uddannelser

Mail: iu@iu.dk

Telefon: 33 77 91 11



ARBEJDSGIVERNE



UDDANNELSENS FORLØB

Varighed:

Uddannelsen varer typisk to år og seks måneder, ekskl. grundforløbet, hvoraf lærlingen er på skole i 20 uger. Der kan ansøges om merit, og for personer over 25 år er varigheden kortere.

Sådan er uddannelsen bygget op:
(Figuren er vejledende)

