

TAG EN

INDUSTRITEKNIKER-

LÆRLING



HVAD KAN I BRUGE EN INDUSTRITEKNIKER TIL?

En industritekniker er specialist i spåntagende bearbejdning, montage, styringsteknik og automation.

En industritekniker med speciale i maskiner fremstiller produkter til virksomheder inden for: metal- og maskinindustrien, proces- og fødevarerindustrien, medicinalindustrien, emballageindustrien, skibsværfter og jernbane- og autobranschen.

HVAD INDEHOLDER UDDANNELSEN?

Industriteknikeren 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 betjene værktøjsmaskiner
- Materiale- og bearbejdningsforståelse
- Metrologi (måleteknik)
- PLC-styring
- Naturfag

Hovedforløbet: Under hovedforløbet bliver lærlingen uddannet:

- I CNC-fræsning og -drejning
- I teknologiske fag som programmering af computerstyrede maskiner og produktionsudvikling
- Datastyret bearbejdning på CNC-maskiner
- CAM- og CAD-teknik

UDDANNELSENS FORLØB

Varighed:

Uddannelsen varer typisk tre år og seks måneder ekskl. grundforløbet, hvoraf lærlingen er på skole i 35 uger. Der kan ansøges om merit, og for personer over 25 år er varigheden kortere. Uddannelsen udbydes med eux med en længere varighed.

DET ER NEMT AT ANSÆTTE EN LÆRLING

Det kræver kun tre ting:

- En godkendelse af virksomheden som oplæringsvirksomhed. 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 laerepladsen.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 kontakte udbyderne af uddannelsens hovedforløb, som kan hjælpe med det praktiske:

- EUC Nordvest
- Syddansk Erhvervsskole
- EUC Syd
- Herningsholm Erhvervsskole
- Learnmark Horsens
- Mercantec
- NEXT Uddannelse København
- Roskilde Tekniske Skole
- ZBC
- TECHCOLLEGE
- AARHUS TECH

Yderligere spørgsmål kan stilles til:

Industriens Uddannelser

Mail: iu@iu.dk

Telefon: 33 77 91 11



TEKNIQ
ARBEJDSGIVERNE

Dansk
Industri

Sådan er uddannelsen bygget op:
(Figuren er vejledende)

