

TAG EN

FINMEKANIKER-

LÆRLING

HVAD KAN I BRUGE EN FINMEKANIKER TIL?

En finmekaniker arbejder med små mekaniske og elektriske dele til fx telefoner, vægte, fotoapparater, tandlægeudstyr og instrumenter til laboratorier.

Det meste arbejde foregår som enkeltstyksfremstilling eller som korte serier, ofte inden for høje kvalitets- og tolerancekrav.

Finmekanikerens arbejdsopgaver er også at bore, dreje, fræse og lodde små dele sammen. En finmekaniker kan arbejde med fx maskiner, våben eller låse.

HVAD INDEHOLDER UDDANNELSEN?

Finmekanikeren 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:

- Finmekanisk bearbejdningsteknik
- Produktudvikling
- Finmekanisk måle- og kontrolteknik
- Produktion og service
- Dokumentation
- Engelsk

Hovedforløbet: Under hovedforløbet bliver lærlingen uddannet:

- I grundlæggende viden om fremstilling og reparation af finmekanik
- I at læse og konstruere en teknisk tegning på computer til fremstilling af de forskellige dele på avancerede værktøjsmaskiner

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:

TEC, Ballerup

Telefon: 38 17 70 00

Yderligere spørgsmål kan stilles til:

Industriens Uddannelser

Mail: iu@iu.dk

Telefon: 33 77 91 11



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.

Sådan er uddannelsen bygget op:
(Figuren er vejledende)

