

INDUSTRITEKNIKER

Er du vild med maskiner og computere? Og vil du have gode jobmuligheder og en god løn? Så er uddannelsen som industritekniker noget for dig.

Industriteknikere fremstiller dele i metal, stål og plast med stor nøjagtighed. Du arbejder med højteknologisk udstyr og kan blandt andet være med til at skabe pumper, vindmøller, robotter eller dele til motorer, fly og biler.

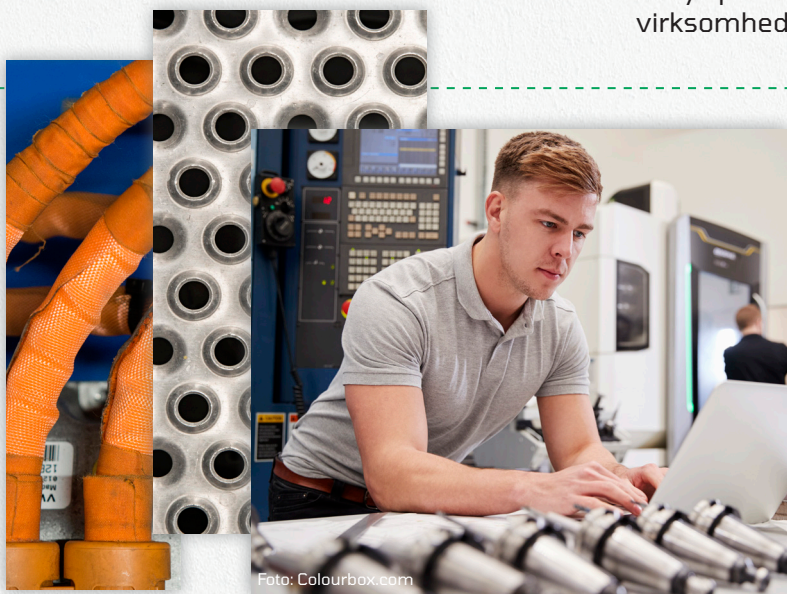


Foto: Colourbox.com

SOM INDUSTRITEKNIKER KAN DU:

- Bearbejde forskellige råmaterialer på drejebænke, fræse- og boremaskiner
- Opstille og programmere computerstyrede maskiner (CNC-maskiner)
- Arbejde med produktionstegninger og computerstyrede tegneprogrammer (CAD/CAM-systemer)
- Udføre kvalitetskontrol og medvirke til udvikling af nye produkter sammen med kolleger i virksomheden

ERHVERVSUDDANNELSE EFTER 9./10. KLASSE

Du starter med at gå i skole et år. Det hedder grundforløbet. Når du er færdig med dit grundforløb, skal du i gang med hovedforløbet. På hovedforløbet er du mest i praktik, men du går også i skole.

PRAKTIKPLADS OG UDDANNELSESGARANTI

Du kan gennemføre din uddannelse med praktik i en virksomhed, hvor du får løn under uddannelsen. Som industritekniker kan du også tage din praktik i et praktikcenter, hvor du får praktikydelse. Det er med til at sikre, at du kan gennemføre din uddannelse, selvom du ikke har en praktikplads.

FÅ EKSTRA UDFORDRINGER

På uddannelsen til industritekniker kan du udfordre dig selv ekstra meget ved at gennemføre uddannelsen som talentspor, vælge fag på højere niveau eller tage uddannelsen med eux.

GODE MULIGHEDER FOR VIDEREUDDANNELSE

Med en erhvervsuddannelse i industrien har du gode muligheder for at videreudanne dig. Og hvis du tager din erhvervsuddannelse med eux, får du samme muligheder for at læse videre som med en studentereksamen.

VARIGHED Fire år og seks måneder



Grundforløb Hovedforløb oplæring Hovedforløb skole

JOB

Der er mange muligheder som industritekniker. Du kan fx arbejde inden for maskinindustrien eller som tekniker i virksomheder, der fremstiller medicin, fødevarer eller produkter af plast.

Din fremtid venter på dig! Se meget mere på hands-on.dk

HANDS-ON