

Byg din egen fremtid...

CNC-tekniker

CNC-teknikeren programmerer og gennemfører computerstyret industriel produktion

CNC-teknikeren planlægger, programmerer og gennemfører selvstændigt produktionsforløb i fremstillingsindustrien f.eks. via CNC-styrede dreje- og fræsemaskiner.

CNC-teknikeren finder typisk beskæftigelse i virksomheder inden for maskin- og værktøjsområdet og har også afsluttende kvalitetskontrol og produktdokumentation som en del af sit ansvarsområde.

CNC-teknikeren behersker også måle- og håndværktøjer og løser af og til sine opgaver ved skruestikken.

Kort uddannelse

CNC-teknikuddannelsen består af et grundforløb på minimum 20 uger. Herefter følger et kort hovedforløb på to år med to skoleophold på hver 10 uger og resten som praktikuddannelse i en virksomhed. CNC-teknikuddannelsen rummer mulighed for afstigning som CNC-assistent allerede efter halvandet år.

Få mere viden på www.kts.dk

Københavns Tekniske Skole

Tuborgvej 177
2400 København NV
Tlf. 35 86 32 86

Produktion og udvikling

- Aluminiumsoperatør
- Beklædningshåndværker
- Beslagsmed
- Bådservice-assistent
- **Cnc-teknikuddannelsen**
- Elektronikoperatør
- Finmekanikeruddannelsen
- Former
- Forsyningsoperatør
- Industrioperatør
- Industrisvejer
- Industriteknikeruddannelsen
- Køleteknikeruddannelsen
- Laboratorietandtekniker
- Låseassistent
- Maritime håndværksfag
- Metalsmed
- Modelsnedker
- Montageoperatør
- NDT-tekniker
- Oliefyrstekniker
- Ortopædist
- Overfladebehandler
- Plastmager
- Plastsvejer
- Porcelænsmaler
- Pottemager
- Procesoperatør
- Skibsbyggeruddannelsen
- Skibsmekaniker
- Skibsmontør
- Skomager
- Smedeuddannelsen
- Teknisk designer
- Urmager
- Vindmølletekniker
- Værktøjsliber
- Værktøjsuddannelsen
- Ædelmetalstøber
- Ædelsmed
- Ædelstensfatter

Din egen fremtid

Har du lyst...

Praktikplads

For at kunne starte på hovedforløbet skal du have en praktikplads hos en godkendt virksomhed. Skolen hjælper dig med at finde en virksomhed, men ansvaret er dit. Du skal selv være opsøgende.

Skolepraktik

Hvis du ikke kan finde en praktikplads, er det i nogle uddannelser muligt at fortsætte i skolepraktik. Spørg en vejleder i hvilke.

Skolepraktik betyder, at du i stedet for at være i praktik i en virksomhed, arbejder i specielle værksteder på teknisk skole. Du kan blive udlånt af skolen til en virksomhed.

Indhold

Undervisningen på teknisk skole indeholder både praktik og teori. Der undervises i 5 forskellige fag

- grundfag er fag, du kender fra folkeskolen (dansk, matematik og fremmedsprog)
- fælles områdefag er fag, der er specielle for det brancheområde, du har valgt
- uddannelsesrettede områdefag er fag på grundlæggende niveau inden for det uddannelsesområde, du har valgt

- specialefag er fag på højt niveau inden for den uddannelse, du har valgt

- valgfag er fag, du selv kan vælge imellem. Fagene kan være interessebetonede, fagbetonede eller studierettede mod htx eller alment gymnasium

Påbygning

Under hele din uddannelse kan du vælge at påbygge enkeltfag. Det kan være fag, som giver adgang til et skift til teknisk eller alment gymnasium. Du kan også vælge fag, som giver adgang til de korte videregående uddannelser. Valg af påbygning kan betyde en forlængelse af uddannelsestiden.

Delkompetence

Hvis du ikke kan gennemføre en fuld erhvervsuddannelse, kan du gennemføre dele af uddannelsen og få kompetence for det forløb og de fag, du har deltaget i. Du kan også afbryde en uddannelse og få kompetence for den faglighed, du på det tidspunkt har opnået.

Søger du ind på teknisk skole, bliver du præsenteret for uddannelser, der er tilpasset kravene i det moderne samfund.

Københavns Tekniske Skole er en af Danmarks største tekniske skoler med mere end 50 uddannelser fra erhvervsuddannelser over korte videregående uddannelser til efteruddannelser. Skolen har 13 afdelinger fordelt i hele Københavnsområdet med over 6.000 årselever, godt 750 medarbejdere og en årlig omsætning på over 600 mio. kr.

Få mere viden på www.kts.dk

Københavns Tekniske Skole
Tlf. 3586 3586
www.kts.dk