

# TEKNISK DESIGNER

Er du vild med at løse tekniske problemer? Og vil du arbejde sammen med ingeniører, arkitekter, designere og andre teknikere? Så er uddannelsen som teknisk designer noget for dig. Tekniske designere tegner, konstruerer og designer alt lige fra sodavandsautomater til større byggerier.

Du fungerer ofte som bindeled mellem konstruktionsafdelingen og værkstedet. Derfor er det vigtigt at kunne samarbejde med andre i virksomheden. Du lærer at bruge flere former for computerprogrammer til konstruktion og dokumentation.

## SOM TEKNISK DESIGNER KAN DU:

- Være med til at skabe banebrydende ideer og produkter gennem kreative løsninger
- Fremstille og formidle teknisk dokumentation inden for industriel produktion og inden for bygge- og anlægsområdet
- Fremstille og printe arbejdstegninger
- Arbejde med tegneprogrammer og multimedietechnik som fx 3D-print



## 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 teknisk designer 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 teknisk designer 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** Tre år og seks måneder



Grundforløb  Hovedforløb oplæring  Hovedforløb skole

## JOB

Der er mange muligheder som teknisk designer. Ofte arbejder du i produktionsvirksomheder, ved rådgivende ingeniører eller i kommuner.

Din fremtid venter på dig! Se meget mere på [hands-on.dk](http://hands-on.dk)

**HANDS-ON**