



TAG EN

TEKNISK DESIGNER-

ELEV

HVAD KAN I BRUGE EN TEKNISK DESIGNER TIL?

Den tekniske designer er specialist i at udarbejde tegninger og teknisk dokumentation. Opgaverne løses typisk ved brug af it- og CAD-systemer.

Tekniske designere kan forene den overordnede idé med det færdige produkt og dermed være bindeled mellem virksomhedens udførende og administrative del.

HVAD INDEHOLDER UDDANNELSEN?

Den tekniske designer bliver uddannet i et samarbejde mellem skole og virksomhed. Størstedelen af uddannelsen foregår i virksomheden, som ansætter eleven.

Grundforløbet: Uddannelsen starter med et grundforløb på en erhvervsskole, hvor eleven lærer:

- Anvendelse og valg af CAD-programmer
- Udarbejdelse af tekniske tegninger
- Anvendelse af it til kommunikation, informationssøgning og arkivering
- Dansk, matematik og engelsk

Hovedforløbet: Under hovedforløbet bliver eleven uddannet:

- I konstruktion, teknologi og tegningsforståelse
- I udarbejdelse af teknisk dokumentation, 3D-CAD og 2D-CAD
- I at anvende 3D-CAD til animation og visualisering
- I digital kommunikation
- I materialeforståelse

Eleven skal som en del af uddannelsen vælge mellem at specialisere sig inden for industriel produktion eller bygge og anlæg.

DET ER NEMT AT ANSÆTTE EN ELEV

Det kræver kun tre ting:

- En godkendelse af virksomheden som praktikvirksomhed. Ansøg med det samme på iu.dk
- En uddannelsesaftale mellem virksomheden og eleven
- En uddannelsesplan, der laves sammen med erhvervsskolen, og som beskriver, hvad eleven skal lære

Søg og find en eleven på praktikpladsen.dk

HVAD MED DET ØKONOMISKE?

Virksomheden betaler overenskomstfastsat elevløn og modtager refusion, når eleven er på skoleophold.

Spørgsmål om løn og overenskomst kan I stille til jeres organisation.

FÅ MERE INFORMATION

I kan læse mere på www.faglært.dk eller kontakte udbyderne af uddannelsens hovedforløb, som kan hjælpe med det praktiske:

- **TECHCOLLEGE**
- **Uddannelsescenter Holstebro**
- **AARHUS TECH**
- **Syddansk Erhvervsskole**
- **HANSENBERG**
- **Rybners**
- **EUC Syd**
- **Svendborg Erhvervsskole**
- **Roskilde Tekniske Skole**
- **NEXT Uddannelse København**

Yderligere spørgsmål kan stilles til:

Industriens Uddannelser

Mail: iu@iu.dk

Telefon: 33 77 91 11



UDDANNELSENS FORLØB

Varighed:

Uddannelsen varer typisk to år og seks måneder, ekskl. grundforløbet, hvoraf eleven er på skole i 40 uger. Der kan ansøges om merit, og for personer over 25 år er varigheden en måned kortere.

Sådan er uddannelsen bygget op:
(Figuren er vejledende)

