

DESIGNER

TEKNISK

Skive Tekniske Skole



Teknisk Designer

Hvad beskæftiger en Teknisk designer sig med ?

Tekniske designere arbejder for eksempel i større produktionsvirksomheder, it-virksomheder, hos entreprenører og arkitekter, hos rådgivende ingeniører eller i offentlige virksomheder.

Her fungerer du som bindeled mellem virksomhedernes administration og værkstederne. Som Teknisk designer inden for bygge- og anlægsområdet udarbejder du især arbejdstegninger med cad-software og plottere, konstruktionopgaver og produktionsplanlægning.

Inden for industriel produktion arbejdes med drift, planlægning, lagerstyring og kvalitetskontrol.

Jeanne tog springet - det har hun ikke fortrudt...



Forrige sommer begyndte Jeanne på uddannelsen til teknisk designer. "Jeg har i mange år drømt om at blive teknisk designer. At jeg tog springet - det har jeg ikke fortrudt", siger Jeanne.

Jeanne fortæller, at hun har arbejdet med b.la. Solid Works og AutoCAD. "Det var sjovt at stifte bekendtskab med så avancerede programmer. Det bliver man helt bidt af det. Jeg synes, at det at arbejde med AutoCAD er noget af det bedste på uddannelsen."

"Vi har haft et rigtig godt fællesskab i klassen, og det selv om den yngste elev var 16 og den ældste 43.

Når vi fik brug for hjælp til ét eller andet, så var der altid én, der trådte til. Vores lærere har også været rigtig gode."

Jeanne afsluttede grundforløbet sidste år og er i praktik hos arkitektfirmaet Andreas Ravn i Balling. Jeanne er uddannet Teknisk designer til sommer.

Specialer

Uddannelsen har følgende specialer: Teknisk designer (bygge og anlæg) og Teknisk designer (industriel produktion).

Hvor lang tid tager uddannelsen?

Uddannelsen tager 2 år og 5-11 måneder, hvoraf de 60 uger foregår på skole.

Hvor kan jeg tage uddannelsen?

Du starter på grundforløbet på Skive Tekniske Skole. Grundforløbet varer 20 uger. Derefter kommer du i praktik i en virksomhed. Efter endt praktik fortsætter du på et 20 ugers skoleophold, derefter praktik igen og slutter med endnu et skoleophold på 20 uger. På bagsiden kan du læse mere om de forskellige forløb.

Eksempel: Teknisk designer 2 år og 5 - 11 måneder.



Kan jeg læse videre?

Du kan videreudanne dig til bygningskonstruktør, diplomingeniør, kort- og landmålingstekniker, installatør, it- og elektronikteknolog, multimediedesigner eller produktionsteknolog.

Hovedforløbet kan gennemføres på følgende skoler:

CEUS, Nykøbing F • EUC Syd, Sønderborg • EUC Vest, Esbjerg HANSENBERG, Kolding • Københavns Tekniske Skole • Odense Tekniske Skole • Randers Tekniske Skole • Roskilde Tekniske Skole • Selandia - Center for Erhvervsrettet Uddannelse, Slagelse • Holstebro Tekniske Skole • Svendborg Erhvervsskole • Uddannelsescenter Herning • Aalborg tekniske skole • Aarhus tekniske Skole.

DESIGNER

TEKNISK

Teknisk Designer

Grundforløb

Du starter på din erhvervsuddannelse enten med et grundforløb på en erhvervsskole eller i praktik i en virksomhed. Uanset hvilken vej du vælger, så er det det samme forløb, du skal igennem på din uddannelse.

Et grundforløb kan vare fra 20 uger til 60 uger. Længden afhænger af dine forudsætninger, om du ved, hvad du vil, når du starter - eller om du vil prøve forskellige specialer, inden du beslutter dig.

Hovedforløb

Når du har afsluttet dit grundforløb, kan du gå videre til uddannelsens hovedforløb. For at du kan starte på hovedforløbet, skal du have indgået en uddannelsesaftale med en virksomhed.

Praktik

Du er selv ansvarlig for at finde din praktikplads, men skolens vejledere og din kontaktlærer hjælper dig gerne. Du kan f.eks. benytte databasen www.praktikpladsen.dk til at søge efter ledige praktikpladser, men som regel er den allerbedste måde at få en praktikplads på at gå ud og besøge den virksomhed, som du gerne vil i praktik hos.

Hvordan med økonomien?

Under grundforløbet kan du få SU, hvis du er fyldt 18 år og ikke har en praktikplads. Du vil så gå over på lærlingeløn, når du starter på hovedforløbet. Har du en praktikplads under grundforløbet, får du løn allerede her.

Hvor meget du får i løn, er afhængigt af, hvor du får praktikplads. Lønnen vil stige løbende gennem din uddannelse, og du får udbetalt løn både i praktikken og på hovedforløbet.

Vil du vide mere?

Du er altid velkommen til at kontakte vores studievejleder Søren Frandsen, på tlf. 9914 9226 eller sof@skivets.dk

Skive Tekniske Skole

