

Produktionsteknolog

ucl.dk

For dig der brænder for at udvikle virkbare prototyper og arbejde med den nyeste teknologi.

Kort om uddannelsen

Succes kræver nytænkning. Danske virksomheder udvikler hele tiden på deres produktion for globalt at være konkurrencedygtige. Det er både i forhold til udvikling af nye produkter, salg af tekniske produkter og optimering af deres produktion. Under den to-årige uddannelse til produktionsteknolog kommer du derfor til at arbejde meget med innovation og udvikling, og du vil styrke dine evner til at arbejde selvstændigt - men også i teams med folk, der har meget forskellige faglige baggrunde.

Som færdiguddannet produktionsteknolog vil du komme til at spille en væsentlig rolle, når der skal udvikles maskiner til fremstilling af nye produkter, når produkter skal udvikles i virksomheden, eller når de skal produceres billigere.

Job og karriere

Uddannelsen kvalificerer til job med ledelsesfunktioner, og produktionsteknologer ansættes typisk i industrivirksomheder med opgaver indenfor produktionsoptimering, produktionsplanlægning samt konstruktion og produkt-

udvikling. Herudover kan produktionsteknologer også arbejde med kvalitetsstyring, økonomi- og lagerstyring samt teknisk salg og indkøb.

Typiske jobtitler kan være:

- Produktionsteknolog
- Projektleder
- Design Engineer
- Project Engineer
- Driftsleder
- Teknisk beregner
- Produktionstekniker.



.....

Erhvervsakademi og
Professionshøjskole

1. semester	2. semester	3. semester	4. semester
<ul style="list-style-type: none"> • Produktudvikling 5 ECTS • Konstruktion 5 ECTS • Teknisk Dokumentation 3 ECTS • Materiale lære og Teknologi 4 ECTS • Produktionsteknik 4 ECTS • Virksomhedsteknik 5 ECTS • Automatisering 4 ECTS 	<ul style="list-style-type: none"> • Produktudvikling 5 ECTS • Konstruktion 5 ECTS • Teknisk Dokumentation 3 ECTS • Materiale lære og Teknologi 5 ECTS • Produktionsteknik 4 ECTS • Virksomhedsteknik 6 ECTS • Automatisering 2 ECTS 	<ul style="list-style-type: none"> • Valgfag og specialisering 30 ECTS 	<ul style="list-style-type: none"> • Praktik 15 ECTS • Eksamensprojekt 15 ECTS

Specialisering

Du får mulighed for faglig fordybelse og specialisering inden for ét af følgende områder:

- Teknisk salg og indkøb
- Produktudvikling
- Produktions- og procesoptimering

Videreuddannelse

- Produktudvikling og teknisk integration (overbygning)
- Innovation og entrepreneurship (overbygning)

Adgangskrav

Se ucl.dk

Studiestart

Hvert år i september.

Uddannelsessted

Undervisningen finder sted på UCL Seebladsgade, Odense.

Læs mere om uddannelsen og hvordan du bliver optaget på ucl.dk/produktionsteknolog

Kontakt

Odense
 Studievejleder
 Susanne Skov Nielsen
 sun@ucl.dk
 29 16 66 77