

RANDERS

Produktionsteknolog

- på Erhvervsakademi Dania i Randers

Vælg speciale i

- Industrielt design og bæredygtighed - NYT!
- Produktudvikling
- Produktions- og procesoptimering

Gode jobmuligheder

Med specialet Industrielt design og bæredygtighed kan du arbejde som designassistent, der binder design og produktion sammen. Prototyper fremstilles via 3D-printer.

Via specialet Produktudvikling bliver det muligt at arbejde som innovativ produktudvikler eller konstruktør inden for alle materialer.

Specialet Produktions- og procesoptimering giver arbejde som den driftsansvarlige mellemlider, der planlægger, optimerer og vedligeholder produktionssiden samt er bindeled mellem produktudvikling og produktion.

Lav arbejdsløshed

Erfaringer og undersøgelser viser, at virksomhederne kan bruge produktionsteknologernes brede kvalifikationer. Efter endt uddannelse kommer størstedelen i arbejde, og på landsplan er under seks procent arbejdsløse.

Eksempler på jobtitler

- Produktudvikler
- Konstruktør
- Designassistent
- Produktionstekniker
- Projektleder
- Kvalitetsmedarbejder
- Iværksætter



Skab fremtidens
produkter gennem
bæredygtighed



Toårig uddannelse

– den korteste vej til din fremtid

Studiets opbygning

Uddannelsen er en fuldtids, toårig uddannelse fordelt på fire semestre. Uddannelsen er både teoretisk, kreativ og praktisk.

Fagene på de to første semestre giver uddannelsen bredde og er en nødvendig forudsætning for alle specialerne. Fagene er eksempelvis design, dokumentation, materialekendskab og produktionsstyring.

På 3.semester arbejdes der med det valgte speciale, mens 4.semester består af praktik og et afgangspjekt, der laves i samarbejde med en virksomhed.

Praktik og projektarbejde

I studieformen lægger vi vægt på, at du arbejder sammen med andre studerende fx i projektgrupper. Man er hinandens konsulenter og sparringspartnere. Det er en arbejds metode, der er valgt bevidst, fordi mange vil opleve den hos virksomhederne.

Adgangskrav

Du kan optages på uddannelsen, hvis du har en relevant erhvervsuddannelse eller flere års erhvervs erfaring. Endvidere kan alle ansøgere med en gymnasial uddannelse (stx, hf, htx og hhx) optages.

Alle ansøgere vurderes individuelt. I praksis bliver alle, der ønsker at starte på uddannelsen, indkaldt til en optagelsessamtale, hvor dine kompetencer, i relation til uddannelsen, bliver vurderet. På 1. semester er der mulighed for at tage matematik på C-niveau.

Studiestart

Studiet begynder hvert år til september, men det studieforberedende kursus afholdes allerede i august. Det er tilrettelagt især for studerende uden gymnasial baggrund. Indholdet i dette kursus er matematik, it og CAD-modellering.

Kontakt

For flere informationer, kontakt sekretær Helle Jensen på 7229 1110 eller hj@eadania.dk eller studievejleder Laurids Dam på 2220 0165 eller ldam@eadania.dk.



Bliv fx

- Produktudvikler
- Maskinkonstruktør
- Produktionschef
- Projektleder
- Kvalitetschef
- Selvstændig

Erhvervsakademi Dania udbyder uddannelsen i campusmiljøet på Minervavej i Randers. Hos os finder du et miljø, der er præget af nærhed, engagement og faglige udfordringer. Se mere om uddannelsen på facebook og vores hjemmeside www.eadania.dk/produktionsteknolog.

eadania.dk

Erhvervsakademi Dania | Minervavej 63 | 8960 Randers SØ | eadania.dk | 7229 1000

Dania
ERHVERVSAKADEMI DANIA