

# PROCESOPERATØR

## – PHARMA OG FØDEVAREINGREDIENS

Vil du have ansvar for højteknologiske produktionsanlæg? Og vil du være en del af et team, som fremstiller vigtige produkter som medicin, fødevarer og ingredienser til fødevarer som enzymer og de emulgatorer, der får din yoghurt til at have den rette konsistens?

Ønsker du en uddannelse med gode jobmuligheder og en god løn? Så er uddannelsen som procesoperatør med speciale i pharma og fødevarere ingrediens noget for dig.

Som procesoperatør med speciale i pharma og fødevarere ingrediens har du blandt andet ansvar for, at produktionsanlægget fremstiller produkter til aftalt tid, i den rigtige kvalitet og uden ressource-spild.

### SOM PROCESOPERATØR MED SPECIALE I PHARMA OG FØDEVAREINGREDIENS KAN DU:

- Opbygge, indstille og styre højteknologiske produktionsanlæg
- Montere udstyr på produktionsanlæg, finde fejl og rette dem
- Lave kemiske og fysiske analyser af råvarer og færdige produkter
- Analysere hvordan produktionen kan forbedres
- Arbejde efter gældende regler i pharma og fødevarereindustrien
- Sikre, at kunden altid får et sikkert produkt med den rette virkning.

### 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 oplæring på en virksomhed, men du går også i skole.

### LÆREPLADS OG UDDANNELSESGARANTI

På en erhvervsuddannelse foregår det meste af uddannelsen i den virksomhed, hvor du er i oplæring.

De fleste uddannelser giver mulighed for, at du kan komme i skoleoplæring, indtil du har fundet en læreplads i en virksomhed.

På den måde kan du fortsætte din uddannelse, selvom du ikke har en læreplads i en virksomhed.

### GODE MULIGHEDER FOR VIDEREUDDANNELSE

Med en erhvervsuddannelse i industrien har du gode muligheder for at videreuddanne dig.



**VARIGHED** Fire år og seks måneder



Grundforløb  Hovedforløb oplæring  Hovedforløb skole

### JOB

Du har mange muligheder som procesoperatør. Du arbejder typisk i teams på højteknologiske virksomheder i industrien.

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

**HANDS-ON**