

# Miljøteknologi

## Omfang

60 ECTS-point

## Niveau

Akademiuddannelse

## Undervisning

Undervisningen kan variere mellem dag- og aftenundervisning.

## Forløb

Du kan tage en hel uddannelse eller vælge enkelte fag.

**LÆS  
VED  
SIDEN  
AF  
JOBDET**

På akademiuddannelsen i miljøteknologi får du kompetencer til at arbejde med analyse, planlægning og vurdering af miljøteknologiske problemstillinger i forbindelse med drift, kontrol og udvikling i din virksomhed. Du vil få kendskab til miljølovgivning, miljøledelse, affald og spildevand, og du får en bred praktisk viden om kemi, biologi og teknik i relation til miljøet, som du kan bruge i dit daglige arbejde.

På uddannelsen opnår du en forståelse for, hvordan det er muligt at tilpasse en virksomheds ressourcer i forhold til dens aktiviteter. Du lærer at vurdere og justere praksisnære problemstillinger og at indgå i udviklingsorienterede og tværfaglige arbejdsprocesser.

## Indhold

På uddannelsen berører vi blandt andet:

- ✓ CSR
- ✓ Miljølovgivning
- ✓ Miljøledelse
- ✓ Miljøgodkendelse
- ✓ Miljøpåvirkninger
- ✓ Drikkevand

- ✓ Jordforurening
- ✓ Spildevandsbehandling
- ✓ Affald og genanvendelse
- ✓ Miljøteknologiske problemstillinger

## Varighed

En akademiuddannelse læses ved siden af dit arbejde og kan tages på to til tre år. Hvert fag har en varighed på tre-seks måneder.

## Eksamen

Alle fag afsluttes med en eksamen. Eksamenen varierer fra fag til fag og består oftest af en mundtlig eller skriftlig prøve. Se mere på [cphbusiness.dk](http://cphbusiness.dk) under de enkelte fag.

## Tilmelding

Læs mere og tilmeld dig på [cphbusiness.dk/efteruddannelse](http://cphbusiness.dk/efteruddannelse)

## Vil du vide mere?

Har du spørgsmål, kan du ringe til vores studievejledning på 36 15 48 67 eller skrive til [stc@cphbusiness.dk](mailto:stc@cphbusiness.dk)

## Valgfrie indledende fag

(0 ECTS)

- ✓ Indledningsfag i matematik
- ✓ Indledningsfag i kemi
- ✓ Indledningsfag i IT

## Obligatoriske fag

(20 ECTS)

Der er to obligatoriske fag på akademiuddannelsen i bæredygtighed og grøn omstilling

### Virksomhedens miljøpåvirkninger: Miljø- og naturforståelse, spildevand, affald og afkast (10 ECTS)

Dette fag er en introduktion til mange forskellige miljøbegreber og danner det faglige grundlag for de efterfølgende fag. Faget tager udgangspunkt i virksomhedens påvirkninger af det omkringliggende miljø og har fokus på både teoretiske og praktiske aspekter af miljøpåvirkningerne.

### Miljøgodkendelse, miljøledelse og virksomhedsøkonomi (10 ECTS)

Faget giver dig en solid indføring i virksomhedens miljøarbejde. Mange virksomheder skal have en miljøgodkendelse, og mange private og offentlige virksomheder arbejder frivilligt med miljøledelse. Nye miljøteknologier udvikles løbende, og det kræver miljø- og økonomiforståelse at vurdere mulige investeringer i dem.

## Valgfag

(30 ECTS)

Du kan vælge mellem de fag, der er knyttet til profilen miljøteknologi.

### 5 ECTS

- ✓ CSR og cirkulær økonomi
- ✓ Jordforurening
- ✓ Kemikalielovgivning og -styring
- ✓ Miljøforbedring og mærkning af produkter
- ✓ Ressourcer, affald og genanvendelse

### 10 ECTS

- ✓ Miljøprøvning: Prøvetagning, måling og laboratorieanalyse
- ✓ Spildevandsbehandling

## Afgangsprojekt

(10 ECTS)

Afgangsprojektet afslutter uddannelsen og giver dig mulighed for at gå i dybden med et emne, du brænder for.