



Baggrund for: Studieordning 2014

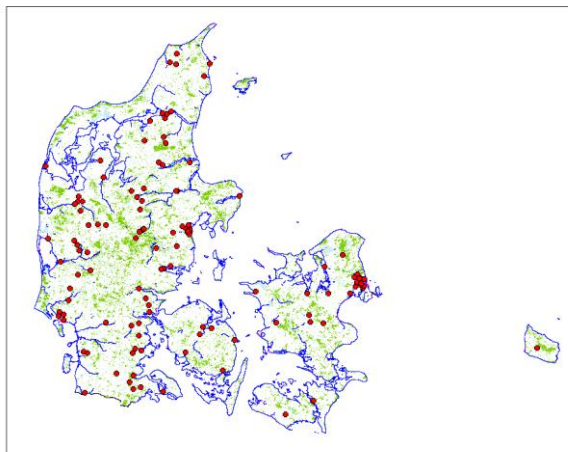
Erhvervsakademiuddannelse inden for miljøteknologi (Miljøteknolog AK)

AP Graduate in Environmental Technology

Version 1.0

Baggrund for Miljøteknologuddannelsen og nærværende studieordning

Miljøteknologuddannelsen er en ny uddannelse udviklet på Erhvervsakademi Aarhus. Første hold begyndte i august 2012. Et år senere, august 2013, udbød CPH Business også uddannelsen. Grundlaget for overhovedet at begynde at kigge på uddannelsen var flere henvendelser fra forskellige virksomheder og medarbejdernes input fra virksomhedsbesøg. Der blev i efteråret 2010 igangsat en undersøgelse om behovet for en miljøteknologuddannelse. De adspurgte potentielle aftagere var fordelt over hele landet.



Figur 1 Geografisk placering af aftagere der har medvirket til udvikling af miljøteknologuddannelsen

Uddannelsen er i øvrigt udviklet i tæt samarbejde med disse virksomheder og organisationer. Der er taget udgangspunkt i aftagernes konkrete kompetencebehov og aftagernes vurdering af udviklingen på området.

Dimittenderne kan finde ansættelse indenfor f.eks.: forvaltning, produktion, forsyning, udvikling, rådgivning, prøvning og formidling i såvel offentlige som private virksomheder og organisationer:

- Produktionsvirksomheder, lige fra fødevarer og medicin til maling, plast og beton
- Rådgivende virksomheder
- Producenter af løsninger til miljøområdet
- Forsyningsvirksomheder, som f.eks. spildevandsanlæg og vandselskaber
- Statslige og kommunale institutioner
- Akkrediterede miljøkontrollaboratorier

Et udbud af miljøteknologuddannelsen kræver en del ekspertise og udstyr. For at skabe sammenhæng mellem ekspertisens omfang og udbuddets størrelse og dermed sikre et fornuftigt fagligt miljø, vurderes det at der skal være 2 udbudssteder i Danmark. Et i hovedstadsområdet og et i provinsen. De 2 udbudssteder vil hver i sær have en størrelse der kan sikre et fornuftigt fagligt miljø og samtidig sikre kortest mulig afstand til alle aftagere i Danmark.

Det vurderes at der ikke er regionale eller lokale forskelle på behovet for en Miljøteknologs kundskab, da miljøteknologi beror på naturvidenskab og lovgivningen på området er landsdækkende.

Da miljøteknologuddannelsen er ny, er det vigtigt at udbuddene arbejder tæt sammen for at sikre at der bliver et klart billede af en Miljøteknologs viden færdigheder og kompetencer hos alle aftagere. Et tæt samarbejde vil også styrke det faglige miljø og støtte en optimal drift af uddannelsen på de enkelte udbud.

Nærværende studieordning er udarbejdet med udgangspunkt i dette tætte samarbejde