



# Har du udfordringer med at rekruttere dygtige ingeniører til din virksomhed?

DTU og Innovationsnetværket for Miljøteknologi er gået sammen for at hjælpe danske virksomheder med at rekruttere nyuddannede udenlandske ingeniører fra DTU.

DTU uddanner årligt over 1.500 internationale kandidater, som universitetet i højere udstrækning ønsker kommer ind på det danske arbejdsmarked og fastholdes i Danmark, så de kan bidrage til vækst i virksomhederne.

Konkurrencen om de bedste er benhård, for Danmark er langtfra det eneste land i verden, der har brug for højt specialiseret arbejdskraft.

## Hvad tilbyder vi?

For at hjælpe danske virksomheder med at få andel i DTU's internationale talent, får din virksomhed nu mulighed for, at en DTU forsker hjælper med at finde den rigtige kandidat og understøtter indkørfasen af den internationale kandidat i din virksomhed, således at overgangen til og opholdet i virksomheden bliver en succes.

Målsætningen er, at virksomheden efter forløbet fastansætter den internationale kandidat.

## Konkret hjælper DTU med følgende aktiviteter i forløbet:

- Forskerne fra DTU hjælper med at pege på den rette kandidat til virksomhedens projekt
- Forskere er med til at forme projektet således, at det får den rette faglig højde og bliver en succes for både virksomheden og den internationale kandidat
- Forskerne bistår under hele forløbet med vejledning til den internationale kandidat og til virksomheden
- Den internationale kandidat har adgang til laboratorie- og testfaciliteter på DTU og kan dermed tilføre ny viden og udføre opgaver der måske ikke er mulige at udføre i virksomheden

## Hvad skal du gøre?

Kontakt os hvis du er interesseret i at høre mere, eller gerne vil have os forbi til en samtale, hvor vi får en ide om, hvilket projekt I påtænker, at den internationale kandidat skal lave, således at vi kan identificere og matche den rigtige faglige profil til projektet.

DTU sørger dernæst for, at I får en ledig international kandidat i gang med projektet og tilknyttet en DTU forsker.

## Kontakt

Viggo Aaberg Kærn  
DTU  
Tlf.: + 45 24 92 17 72  
viak@dtu.dk

Simon Baagøe,  
Innovationsnetværket for Miljøteknologi  
Tlf.: +45 60 71 15 85  
Mail: sba@cleancluster.dk



# Offentlige Støtteordninger

Der er forskellige muligheder for at få en international kandidat ud i din virksomhed gennem offentlige støtteordninger. Du kan læse om fordelene her.

## Løntilskud i private virksomheder

Igennem et løntilskud får du god tid til at danne dig et indtryk af, hvordan den internationale kandidat arbejder - fagligt og i samarbejdet med kollegerne.

Fordelene for din virksomhed:

- Du møder en potentiel ny medarbejder, og den internationale kandidat får prøvet sig selv af i et konkret job på det danske arbejdsmarked.
- Du får tilskud i maksimalt 6 måneder. (\*) Det er jobcentret, der i sidste ende afgør længden af den periode, der skal gives løntilskud til.
- Ansættelse med løntilskud kan kombineres med uddannelse som introduktion til en fast ansættelse. Ansættelse med løntilskud kan også kombineres med jobrotation og fungere som forlængelse af virksomhedspraktik.
- Jobcentret kan vejlede i de forskellige muligheder, din virksomhed har for at få dækket nogle af de omkostninger, der er forbundet med at introducere og oplære den ledige.

(\*) Du kan se den aktuelle sats for tilskud og læse mere på hjemmesiden for Styrelsen for Arbejdsmarked og Rekruttering.

## Virksomhedspraktik

En virksomhedspraktik varer som regel 4 uger. Nyuddannede kan dog komme i virksomhedspraktik i 8 uger.

Fordelene for din virksomhed:

- Du får den ledige internationale kandidat i praktik i en periode og skal hverken betale løn eller forsikring.
- Hvis opholdet er en succes, kan kandidaten overgå direkte til løntilskud umiddelbart efter virksomhedspraktikken, og kan fortsætte sit virke i din virksomhed i op til 6 måneder\*.
- Er der behov for kurser inden ansættelsen, tilrettelægger du dem sammen med dit lokale jobcenter.

(\*) Du kan se den aktuelle sats for tilskud og læse mere på hjemmesiden for Styrelsen for Arbejdsmarked og Rekruttering.

## Kontakt

Viggo Aaberg Kærn  
DTU  
Tlf.: + 45 24 92 17 72  
viak@dtu.dk

Simon Baagøe,  
Innovationsnetværket for Miljøteknologi  
Tlf.: +45 60 71 15 85  
Mail: sba@cleancluster.dk