

Installatørstuderende skal i praktik i en eller flere virksomheder i op til tre måneder for at kunne færdiggøre uddannelsen.

Installatøruddannelsen

Installatøruddannelsen er en erhvervsakademiuddannelse af 2 års varighed fordelt på 4 semestre med to speciale-retninger henholdsvis el og vvs. Uddannelsen er autorisationsgivende, og der er adgang for personer med relevant erhvervsuddannelse primært henholdsvis elektriker- og vvs-energiuddannelsen. Den studerende modtager SU under uddannelsen.

Praktik

De studerende skal i praktik i en virksomhed i op til 3 måneder - som regel i løbet af 4. semester. Den studerende skal **IKKE** have løn under praktikopholdet, men modtager fortsat SU.

Formål

Den studerende skal have mulighed for at afprøve og kombinere sin teoretiske viden med de praktiske kompetencer og opgaver i en virksomhed, som herved bibringer den studerende erhvervskompetencer inden for specialet.

Fordele for virksomheden

Ved at tage en studerende i praktik får virksomheden:

- » en unik mulighed for at præge og kvalitetssikre fremtidens installatører
- » få sparring og input til løsning af fx en udviklingsopgave i virksomheden
- » se det som en "gratis" prøvetid for en kommende ny medarbejder
- » mulighed for at inddrage den studerende i virksomhedens aktuelle arbejdsopgaver

Ideer til praktikopgaver i virksomheden

Det er vigtigt, at virksomheden vælger den studerende ud fra dennes kompetencer og i forhold til den arbejdsopgave, virksomheden ønsker løst. Ideer til opgaver:

- » Projektledelse og entreprisestyring
- » Analyser, dokumentation og kvalitetssikring/systemer
- » Ledelses- og kommunikative opgaver
- » Beregning og dimensionering af bygnings- og forsyningsanlæg
- » Tilbudsberegning
- » Kundeanalyser
- » Udvikling af nye forretningsområder
- » Energoptimering/vedvarende energiberegning af besparelses-potentiale, udvikling af kontraktgrundlag m.v.
- » Udvikling af servicekontrakter m.v.



Krav til praktiksted

- » Virksomheden skal have arbejdsopgaver, der er relevante for en installatørstuderende
- » Forsikre den studerende på samme måde som virksomhedens øvrige ansatte.
- » Der skal indgås en skriftlig praktikaftale mellem virksomheden, skolen og den studerende, hvor praktikken beskrives og godkendes
- » Læse og godkende en kort afrapportering af praktikforløbet skrevet af den studerende
- » Udfylde et 1- siders evalueringsskema

Hvornår kan praktikken starte?

Erhvervsakademierne sender normalt de studerende i praktik med start i januar/februar eller i august måned.

Yderligere information TEKNIQ

Underdirektør Tina Voldby
tlf. 77 42 42 38, mail: tvo@teknig.dk

Yderligere information

Erhvervsakademier:

Erhvervsakademi Dania, Hadsten

Tlf. 21 70 30 02, www.eadania.dk
(Elinstallatør - Vvs-installatør -
Energiteknolog)

Københavns Erhvervsakademi - KEA, København Ø

Tlf. 46 46 03 15, www.kea.dk
(Elinstallatør - Vvs-installatør -
Energiteknolog)

University College Nordjylland, Aalborg

Tlf. 72 69 80 00, www.ucn.dk
(Elinstallatør - Vvs-installatør -
Energiteknolog)

Erhvervsakademiet Lillebælt, Odense

Tlf. 70 10 58 00, www.eal.dk
(Elinstallatør - Vvs-installatør -
Energiteknolog)

Erhvervsakademi MidtVest, Herning

Tlf. 96 27 57 00, www.eamv.dk
(Elinstallatør - Vvs-installatør)

Erhvervsakademiet Lillebælt, Vejle

Tlf. 70 10 58 00, www.eal.dk
(Elinstallatør)

Erhvervsakademi SydVest, Esbjerg

Tlf. 76 13 32 00, www.easv.dk
(Elinstallatør)

Erhvervsakademi Sjælland, CELF, Nykøbing F

Tlf. 50 76 27 79, www.easj.dk
(Elinstallatør)

Erhvervsakademi Sjælland, Selandia, Slagelse

Tlf. 50 76 26 50, www.easj.dk
(Vvs-installatør)