

TEKNIQ

Installationsbranchen
Paul Bergsøes Vej 6
2600 Glostrup
Telefon: 4343 6000
www.tekniq.dk
tekniq@tekniq.dk

Januar 2019



»» Få en installatør-
studerende i praktik
i virksomheden

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
- » Mulighed for tidlig rekruttering

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 Energioptimering/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- sides evalue- ringsskema

Hvornår kan praktikken starte?

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

Yderligere information Erhvervsakademier:

Erhvervsakademi Dania, Randers
Tlf. 72 29 10 00, www.eadania.dk
(Elinstallatør - Vvs-installatør - Energiteknolog)

Københavns Erhvervsakademi - KEA, København N
Tlf. 46 46 00 00, www.kea.dk (Elinstallatør - Vvs-installatør - Energiteknolog)

University College Nordjylland, Aalborg
Tlf. 72 69 00 00, www.ucn.dk (Elinstallatør - Vvs-installatør - Energiteknolog)

UCL Erhvervsakademi og Professionshøjskole, Odense
Tlf. 63 18 30 00, www.ucl.dk (Elinstallatør - Vvs-installatør - Energiteknolog)

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

UCL Erhvervsakademi og Professionshøjskole, Vejle
Tlf. 63 18 30 00, www.ucl.dk (Elinstallatør)

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

Erhvervsakademi Sjælland, Næstved
Tlf. 50 76 26 40, www.easj.dk (Elinstallatør)

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

Yderligere information TEKNIQ

Politisk konsulent Rolf Lange
tlf. 26 47 14 60, mail: rcl@teknig.dk