

TEKNIQ

Installatørernes Organisation
Paul Bergsøes Vej 6
2600 Glostrup
Telefon: 4343 6000
Fax: 4343 2103
www.tekniq.dk
tekniq@tekniq.dk



»» Få en installatør-
studerende i praktik
i virksomheden

Som noget nyt skal Installatørstuderende 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-uddannelsen. Den studerende modtager SU under uddannelsen.

Praktik

Som noget nyt skal de studerende 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.



Er virksomheden interesseret i en praktikant - så kontakt det relevante Erhvervsakademi

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. 77424238, mail: tvo@teknig.dk
Konsulent Bent-Ole Bohn,
tlf. 77411570, mail: bob@teknig.dk

Yderligere information Erhvervsakademier:

Erhvervsakademi Dania, Hadsten
Tlf. 89 37 01 00, (El-installatør
- Vvs-installatør - Energiteknolog)

Københavns Erhvervsakademi (KEA), Frederiksberg
Tlf. 46 46 03 00, (El-installatør
- Vvs-installatør - Energiteknolog)

Erhvervsakademi MidtVest, Herning
Tlf. 96 27 57 00, (El-installatør
- Vvs-installatør - Energiteknolog)

Københavns Maskinmester- og El-installatørskole (KME), Lyngby
Tlf. 45 25 76 00, (El-installatør)

University College Nordjylland, Aalborg
Tlf. 72 69 80 00, (El-installatør
- Vvs-installatør - Energiteknolog)

Erhvervsakademiet Lillebælt, Odense
Tlf. 63 12 69 25, (El-installatør
- Vvs-installatør - Energiteknolog)

Erhvervsakademiet Lillebælt, Vejle
Tlf. 51 39 66 39, (El-installatør
- Vvs-installatør - Energiteknolog)

Erhvervsakademi SydVest
Tlf. 76 13 32 00, (El-installatør)

Erhvervsakademi Sjælland, CELF, Nykøbing F
Tlf. 54 88 89 62, (El-installatør)

Erhvervsakademi Sjælland, Selandia, Slagelse
Tlf. 58 56 70 00, (Vvs-installatør)