

EUX

ELEKTRIKERUDDANNELSEN

- ET AMBITIØST VALG FOR
UNGE OG VIRKSOMHEDER



ELBRANCHEN HAR FÅET NY UDDANNELSE

– TAG GODT IMOD DE NYE EUX-ELEKTRIKERE

Eux-elektrikeruddannelsen er for den fagligt dygtige og ambitiøse unge, som har mod på at tage to uddannelser på samme tid - en elektrikeruddannelse og en gymnasial uddannelse.

Elbranchen er i vækst, og der stilles store krav til branchens medarbejdere om at kunne håndtere flere og mere komplekse tekniske systemer og opgaver. Det betyder, at kravene til uddannelse af vore unge stiger. Derfor har TEKNIQ og Dansk El-Forbund taget initiativ til en ny uddannelse - eux-elektrikeren.

Med et eux-bevis i hånden får den unge både et svendebrev som elektriker og et eux-bevis, som fx giver direkte adgang til at søge ind på en videregående uddannelse.

EUX-ELEKTRIKERUDDANNELSEN ER SÆRLIGT ATTRAKTIV FOR ELBRANCHENS VIRKSOMHEDER, FORDI:

Uddannelsen kombinerer en erhvervsuddannelse med gymnasiale fag. Derved får den unge og virksomheden et forløb, hvor det faglige niveau hæves i forhold til den ordinære elektrikeruddannelse.

Virksomheden får mulighed for at tiltrække dygtige unge med høje ambitioner for deres uddannelse og fremtidige karriere. Eux-elektrikeruddannelsen appellerer primært til ambitiøse, motiverede og modne unge, som virksomheden dermed vil få glæde af i det daglige.

Eux-elektrikeren er en ny banebrydende uddannelse, som kan være med til at løfte det faglige niveau for nyuddannede i elbranchen og dermed medvirke til øget vækst og udviklingsmuligheder i virksomhederne.

Eux-elektrikere er karriereorienterede og giver i kraft af den særlige sammensætning af EUD og gymnasiale fag direkte adgang til videregående uddannelser som fx diplomingeniør, maskinmester eller fx civilingeniør under forudsætning af, at lærlingen vælger matematik på A-niveau.

LØN OG ANSÆTTELSE

Forholdene vedrørende løn og ansættelse er de samme som for den ordinære elektrikeruddannelse. Se evt. mere i folderen "At være en læreplads i elbranchen", som kan downloades fra www.evu.dk.

UDDANNELSESAFTALE

Uddannelsesaftalen kan indgås mellem virksomhed og lærling enten før eller efter grundforløbet. Grundforløbet har en varighed på 39 uger. I denne periode skal lærlingen finde en virksomhed, som vil indgå uddannelsesaftale for enten et eux- eller et ordinært elektrikeruddannelsesforløb.

Uddannelsesaftaleblanketten udleveres af den lokale erhvervsskole og underskrives af parterne.

De første tre måneder af praktiktiden betragtes som prøvetid, hvor parterne kan opsige aftalen. Skoleophold medregnes ikke i prøvetiden.

EUX-BEVIS - FAGINDHOLD

Eux-beviset er på niveau med en gymnasial uddannelse og omfatter bl.a.:

- 1) Dansk på A-niveau og matematik op til A-niveau, engelsk på B-niveau og samfundsfag på C-niveau.
- 2) Kemi på C-niveau, fysik på B-niveau, teknikfag på A-niveau, og informationsteknologi på C-niveau.
- 3) En større skriftlig opgave.
- 4) Et skriftligt eksamensprojekt, der udarbejdes i to eller tre fag. Fagene skal omfatte mindst et fag på mindst B-niveau og et fag fra erhvervsuddannelsen.

EUX-SVENDEBREV - FAGINDHOLD

Eux-svendebrevet er på niveau med en elektrikeruddannelse. Valg af speciale er helt afgørende for fagindholdet.

Eux-elektrikere kan vælge mellem et af elbranchens 4 specialer nemlig;

- Installationsteknik
- Bygningsautomatik
- Styrings- og reguleringsteknik
- Kommunikationsteknik

STUDIEFORLØB

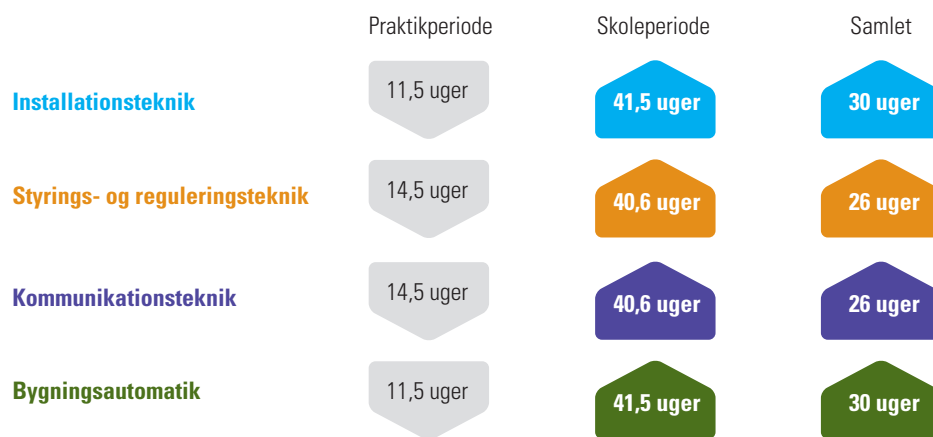
Eux-elektrikeruddannelsen er en vekseluddannelse på linje med den ordinære elektrikeruddannelse. Lærlingen skifter således mellem at være i praktik i en virksomhed og modtage teoriundervisning på en erhvervsskole.

Eux-elektrikeruddannelsen er 6 - 7 måneder længere end den ordinære elektrikeruddannelse. Denne forlængelse af uddannelsesiden har betydning for fordeling af praktik og teoriperioderne. Det betyder bl.a., at grundforløbet som udgangspunkt tager 39 uger, da væsentlige teoretiske kompetencer skal nås her.

Praktikperioderne er forkortet mellem 11 og 15 uger i forhold til den ordinære uddannelse, dels fordi det antages, at lærlingen hurtigere når et højt fagligt/praktisk niveau, og dels for at uddannelsesiden ikke bliver for lang.

STUDIEFORLØB EUX- KONTRA ORDINÆR ELEKTRIKERUDDANNELSE

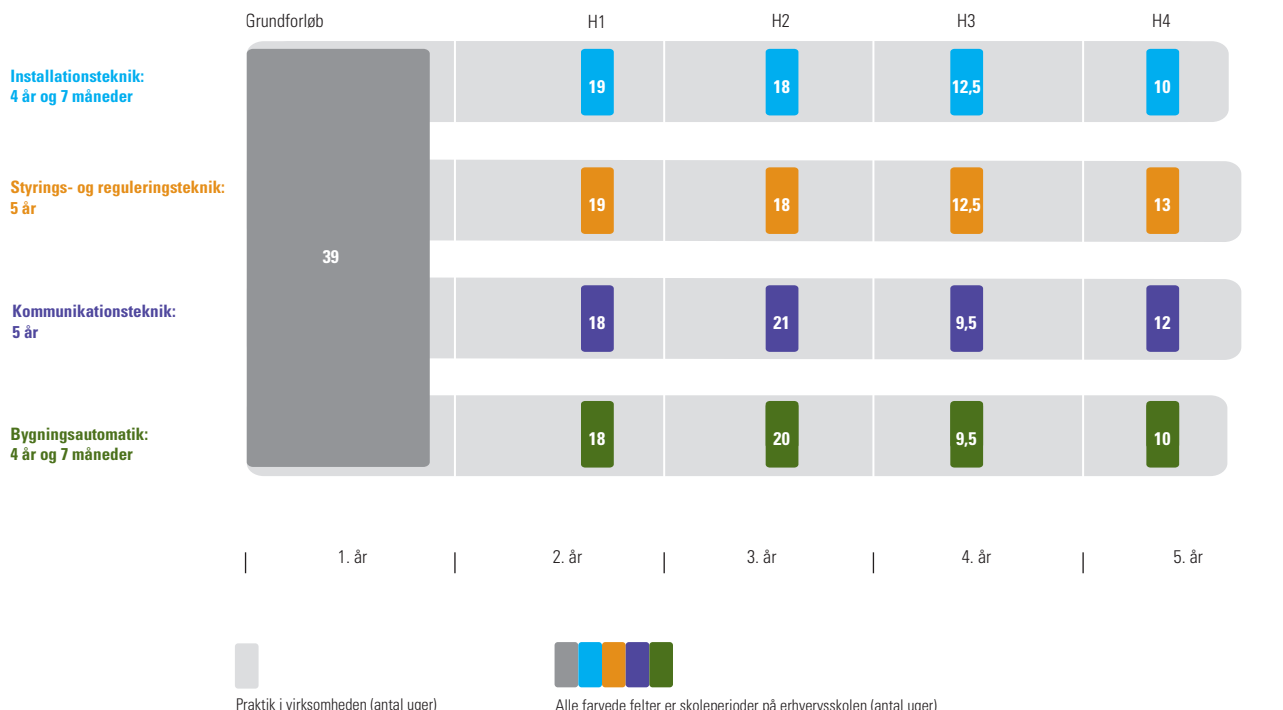
Ændring i skole- og praktikperioder



Samlet set vil fordelingen af praktik og teoriperioder tilgodese både virksomhedens behov for oplæring af lærlingen i forhold til kompetencemål for praktikperioderne og skoleuddannelsens faglige mål på gymnasialt niveau i udvalgte fag. Se fordeling af praktik og teoriperioder i illustrationen herunder.

ELEKTRIKERUDDANNELSEN MED STUDIEKOMPETENCE

Uddannelsens opbygning



KONTAKT

Kontakt en erhvervsskole, som kan hjælpe dig i gang med uxelektrikeruddannelsen:

Teknisk Erhvervsskole Center (Frederiksberg) – www.tec.dk

Uddannelseskonsulent Susanne Jakobsen
tlf.: 3817 7037 – mobil: 2545 3050 – suj@tec.dk

Uddannelseskonsulent Jan Sander Jensen
tlf.: 3817 7199 – mobil: 2545 3636 – jsj@tec.dk

Technology College Aalborg – www.tcaa.dk

Uddannelses- og Erhvervsvejleder Kaj Thybo
tlf.: 7250 1000 - mobil: 2526 6227 – ktj@tcaa.dk

Aarhus TECH – www.aarhustech.dk

Virksomhedskonsulent Charlotte Aabling
tlf.: 8937 3533 – mobil: 2223 4166 – caa@aarhustech.dk

Uddannelseschef Rene Villefrance Henriksen
tlf.: 8937 3161 – mobil: 2223 4538 – rvh@aarhustech.dk

Syddansk Erhvervsskole - www.sde.dk

Odense: Vejleder Niels Christian Nielsen
tlf.: 7010 9900 - mobil: 2067 4837 – ncn@sde.dk

Vejle: Faglærer Jens Bramstrup Hansen
tlf.: 7010 9900 - mobil: 2845 8513 – jbh@sde.dk

Flere oplysninger kan fås hos EVU,
EI- og Vvs-branchens Uddannelsessekretariat,
Højnæsvej 71, 2610 Rødovre, tlf.: 3672 6400,
evu@evu.dk, www.evu.dk

Dansk EI-Forbund, www.def.dk

TEKNIQ Installatørernes Organisation, www.tekniq.dk

Vi henviser til mere information om elektrikeruddannelsen i folderen **“At være en læreplads i elbranchen”** eller **“Elektrikeruddannelsen, information til praktikvirksomheder”**, som begge kan downloades fra www.evu.dk.