



ELEKTRIKER + EUX

Elektrikeruddannelsen kan være din kontakt til arbejdslivet! Som elektriker arbejder du både med elektriske installationer på et højt niveau, og også med eksempelvis intelligente installationer og tele- og datainstallationer. Har du lyst til at arbejde med el?

Så har vi Elektrikeruddannelsen klar til dig!

På Elektrikeruddannelsen arbejder vi med projekter, hvor der er fokus på diagramforståelse, el-lære, matematik, fysik, montageteknik, styring, bekendtgørelse og arbejdsmiljø. Du vil komme til at arbejde med projekter som svagstrømsteknik, boliginstallationer, styringer, samt love og regler. Som elektriker arbejder du med strøm, hvilket kan være farligt og det kræver både stor viden, overblik og god fysik at være elektriker. Derfor lærer du en del om regler for området og om arbejdsmiljø.

5 gode grunde til at blive elektriker:

- 1.** God løn og lav arbejdsløshed i faget
- 2.** Mange muligheder for at specialisere sig
- 3.** Uddannelsesgaranti
- 4.** Gode muligheder for efteruddannelse
- 5.** Du kan vælge at tage uddannelsen med EUX

Erhvervsuddannelse

En erhvervsuddannelse er en praktisk uddannelse, der retter sig mod et erhverv. Uddannelsen veksler mellem undervisning på skole og perioder i oplæring. Du skal selv finde en læreplads og indgå en skriftlig uddannelsesaftale med lærestedet. Uddannelsen afsluttes med en svendep prøve.

EUX

Hvis du vælger uddannelsen med EUX, får du fag på gymnasialt niveau som en del af din erhvervsuddannelse og endnu bedre muligheder for videreuddannelse.

Vi er klar til at hjælpe og vejlede dig

Du er altid velkommen til at kontakte vores studievejledning på telefon 22 19 57 91 eller mail til 360-studievejledning-eudeux@college360.dk

Tilmeld dig på
optagelse.dk
- Vi starter hold
i januar og
august

**COLLEGE
360°**

Fakta

Sted:

Grundforløb 1 + 2 kan tages på College360. Hovedforløbet tages på en anden erhvervsskole.

Fag:

El-teknik, måleteknik, el-installation, netværksteknik, teknik til styring, elsikkerhed, love, standarder, regulering, kundeservice og opbygning af alarmsystemer mm.

Adgangskrav:

Du skal have mindst 02 i gennemsnitskarakter i både dansk og matematik til afgangsprøven i 9. eller 10. klasse eller en tilsvarende prøve. Mulighed for optagelsesprøve.

Overgangskrav:

Fag: Fysik (E), dansk (E), matematik (D).

Certifikater:

Elementær brandbekæmpelse, førstehjælp på mellemniveau, instruktion i arbejde nær ved eller under spænding, rulle- og bukkestillads.

EUX-overgangskrav:

Matematik (C), fysik (C), informationsteknologi (C), dansk (C), engelsk (C), samfundsfag (C)

Skoleoplæring:

Mulighed for skoleoplæring.

Økonomi:

SU og elevløn.

6 mdr. Elektriker I: 4 år - heraf skole 1 x 16 uger, 1 x 8 uger og 1 x 11 uger



6 mdr. Elektriker II: 4 år og 6 mdr. - heraf skole 1 x 16 uger, 1 x 12 uger og 1 x 12 uger



6 mdr. Elektriker + EUX: 4 år og 6 mdr. - heraf skole 63,6 uger fordelt på fire skoleperioder



Grundforløb 1
20 uger

OBS! Kun for elever, der kommer direkte fra folkeskolen.



Grundforløb 2
20 uger



Oplæring



Skole



COLLEGE 360°