



SMED + EUX

Vi er langt fra esse, blæsebælg og ambolt... Som smed arbejder du i dag med at svejse, bukke og klippe, bore, fræse og dreje samt skære gevind i forskellige metaller. Derudover kommer du til at arbejde med robotteknologi og produktionsudvikling. Du kommer også til at lære om programmering og kvalitetskontrol, da brug af CNC-udstyr og CAD/CAM spiller en stor rolle i hverdagen som smed. Kan du se dig selv i en hverdag med disse opgaver?

Så har vi Smedeuddannelsen klar til dig!

På Smedeuddannelsen arbejder vi med forskellige svejsemetoder og bearbejdning af forskellige ståltyper. Du kommer desuden til at arbejde med opmærkning, måleteknik, boreteknik, valsning, bukning og forskellige former for skæring og opklipping. Derudover arbejder vi meget med teknisk tegning og 3D-tegning både på papir og på pc.

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

5 gode grunde til at blive smed:

- 1.** Meget lav arbejdsløshed i faget og høj løn
- 2.** Masser af muligheder for at komme ud i verden
- 3.** Uddannelsesgaranti
- 4.** Du kan vælge at tage uddannelsen med EUX
- 5.** Gode muligheder for videreuddannelse

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

**COLLEGE
360°**

**Sted:**

College360

Fag:

Maskinel og manuel bearbejdning, måleteknik, robotteknologi, CNC-styring, produktudvikling og materialeforståelse, pladeudfoldning, svejsning.

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:

Dansk (E), engelsk (E), matematik (E), fysik (F).

Certifikater:

Arbejds miljø ved svejsning (S17) og termisk skæring, elementær brandbekæmpelse, førstehjælp på mellemniveau.

EUX-overgangskrav:

Matematik (C), Fysik (C), Teknologi (C), Dansk (C), Engelsk (C), Samfundsfag (C).

Skoleoplæring:

Mulighed for skoleoplæring.

Økonomi:

SU og elevløn.

6 mdr. Smed (bearbejdning): 2 år - heraf skole 2 x 10 uger**6 mdr. Klejnsmed: 4 år** - heraf skole 1 x 10 uger, 1 x 5 uger og 2 x 10 uger**6 mdr. Rustfast: 4 år** - heraf skole 1 x 10 uger, 1 x 5 uger og 2 x 10 uger**6 mdr. Smed + EUX: 4 1/2 år** - heraf skole 3 x 20 uger + 7,6 uger**Grundforløb 1**
20 uger

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

**Grundforløb 2**
20 uger**Oplæring****Skole****COLLEGE**
360°