

EUD OG EUX TØMRER

Bliv en afgørende aktør i den grønne omstilling! Som tømreruddannet har du en unik mulighed for at bidrage til bæredygtige løsninger inden for byggeri og renovering. Tømreren arbejder med energioptimering af både ældre og nye huse/bygninger. På tømreruddannelsen får du viden om materialer og værktøjer, og du lærer at udregne og vurdere løsninger til bygningsværker på egen hånd. Tømreren laver alt normalt træarbejde på bolig- og erhvervsbyggeri, f.eks. isætning af vindueskarme, dørkarme, vinduer og døre, samt fremstilling og opsætning af tagspær. Opbygning af karnapper eller kviste og isætning af loftsvinduer er også typisk tømrerarbejde.

Hvad lærer jeg på uddannelsen?

På uddannelsen lærer du bl.a. om værktøj og maskiner, arbejdsmiljø, materialeforståelse, tegning og konstruktion. Du lærer at vurdere og begrunde valg af løsninger på baggrund af pris, holdbarhed og kvalitet.

Hvorfor skal jeg i lære?

På din læreplads opnår du praktisk erfaring med de arbejdsopgaver, som hører til uddannelsen og bliver en del af en arbejdsplads. Du afslutter uddannelsen med en svendeprøve.

Hvor kan jeg finde arbejde som færdiguddlært?

Som tømrer arbejder du oftest sammen med andre håndværkere i byggebranchen. Du bliver typisk ansat i en mindre virksomhed, men du har også mulighed for at blive selvstændig og starte egen virksomhed.

Vi er klar til at hjælpe og vejlede dig

Du er altid velkommen til at kontakte vores studievejledning på telefon 22 195 791 eller mail til 360-studievejledning-eudeux@college360.dk

5 GODE GRUNDE TIL AT STARTE PÅ TØMRER

- ✓ Du får løn under uddannelse - både når du er på skole og i lære
- ✓ Du får mulighed for et job i erhvervslivet, blive selvstændig eller læse videre
- ✓ Du får en aktiv hverdag, hvor teori og praksis kobles sammen og understøtter hinanden
- ✓ Du bliver eftertragtet på arbejdsmarkedet og får let ved at få job med god løn
- ✓ Du lærer et fag, du skaber noget og bliver stolt over dit håndværk

COLLEGE
360°

Fakta om uddannelsen som tømrer

Fag:

Du får bl.a. undervisning i værktøj og maskinlære, arbejdsmiljø, materialeforståelse, materialeberegning, konstruktion, affaldshåndtering, energiforståelse, tegning, arbejdspladsvurdering.

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:

- Matematik F
- Teknologi F

Certifikater:

Rulle- og bukkestillads, førstehjælp på mellemniveau, elementær brandbekæmpelse, varmt arbejde og Maskinkørekort-Træfagenes Byggeuddannelse.

EUX-overgangskrav:

- Teknologi C
- Fysik C
- Matematik C
- Dansk C
- Engelsk C
- Samfundsfag C

Mulighed for skoleoplæring

Økonomi:

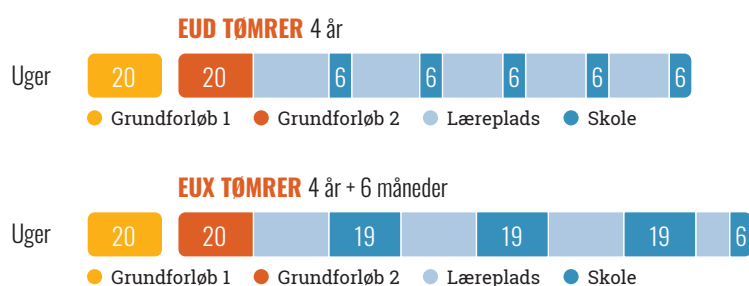
SU og elevløn.

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 svendeprøve.

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.



Tilmeld dig på optagelse.dk
- vi glæder os til at se dig

COLLEGE
360°