



HANDSON

DU HAR EN FREMTID I INDUSTRIEN

KLEJNSMED

Er du fingernem, og har du overblik? Vil du lære et klassisk håndværk, der anvender den nyeste teknologi? Kan du lide, at dit arbejde fører til konkrete produkter?

Så er uddannelsen som klejnsmed noget for dig.

Klejnsmeden fremstiller og reparerer ting i stål og andre metaller. Det kan være alt fra maskindele, stiger og brandtrapper til beholdere, kraner og vindmølletårne.

SOM KLEJNSMED KAN DU:

- > Skære, klippe, svejse, fræse og dreje alle former for jern og metal
- > Arbejde med produktionstegninger (CAD-programmer) og computerstyrede maskiner (CNC-maskiner)
- > Udføre kvalitetskontrol og udvikle nye produkter sammen med kolleger i virksomheden
- > Rådgive kunder og kolleger om tekniske og smedetekniske løsninger og konstruktioner

ERHVERVSUDDANNELSE EFTER 9./10. KLASSE

Du starter med at gå i skole et år. Det hedder grundforløbet. Når du er færdig med dit grundforløb, skal du i gang med hovedforløbet. På hovedforløbet er du mest i praktik, men du går også i skole.

PRAKTIKPLADS OG UDDANNELSESGARANTI

Du kan gennemføre din uddannelse med praktik i en virksomhed, hvor du får løn under uddannelsen. Som klejnsmed kan du også tage din praktik i et praktikcenter, hvor du får praktikydelse. Det er med til at sikre, at du kan gennemføre din uddannelse, selvom du ikke har en praktikplads.

FÅ EKSTRA UDFORDRINGER

På uddannelsen til klejnsmed kan du udfordre dig selv ekstra meget ved at vælge højniveaufag, gennemføre uddannelsen som talentspor eller tage uddannelsen med eux.

GODE MULIGHEDER FOR VIDEREUDDANNELSE

Med en erhvervsuddannelse i industrien har du gode muligheder for at videreudanne dig. Og hvis du tager din erhvervsuddannelse med eux, får du samme muligheder for at læse videre som med en studentereksamen.

Varighed Fire år og seks måneder

Forløbet



Grundforløb

Hovedforløb praktik

Hovedforløb skole

Job Der er mange muligheder som klejnsmed. Du kan arbejde på smedeværksteder eller i større virksomheder inden for fx fødevarerproduktion, energiforsyning eller vindmølleindustrien.