

MASKINSNEDKER

Hovedområde: Teknologi, byggeri og transport

Du skal have sans for teknologi og elske at arbejde med computer og programmerbare maskiner. En maskinsnedker arbejder på et værksted, er dygtig til at arbejde efter tegninger og fremstiller alt i forskellige træsorter og kunststof, fx møbler, døre, vinduer og gulve.

På skolen lærer du at tænke innovativt, anvende de nyeste tegneprogrammer (CAD) samt at benytte de nyeste maskiner og værktøjer.

Uddannelsesforløb

Uddannelsen starter med et grundforløb på skolen. Kommer du direkte fra 9. eller 10. klasse, varer grundforløbet 40 uger. Hvis du er gået ud af 9. eller 10. klasse for mere end et år siden, varer grundforløbet 20 uger. Er du over 25 år, kan du få en særligt tilrettelagt uddannelse.

Efter gennemført grundforløb starter du på hovedforløbet, som veksler mellem praktik- og skoleperioder:

Produktionsassistent, døre og vinduer eller møbel:
Grundforløb + 1 år, 6 mdr.



Maskinsnedker: Grundforløb + 3 år, 3 mdr.



Eux – erhvervsfaglig studentereksamen

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

Adgangskrav

Folkeskolens afgangsprøve (9. klasse) eller 10. klasse med gennemsnitskarakteren 02 i både dansk og matematik eller tilsvarende.

Økonomi under uddannelsen

SU (Statens uddannelsesstøtte) efter gældende regler og elevløn.

Adgangsbegrænsning og praktikplads

Efter grundforløbet skal du på uddannelsens hovedforløb og have en praktikplads i en virksomhed. Du er selv ansvarlig for at finde din praktikplads, men skolens vejledere og din kontaktlærer kan rådgive dig. Du kan også benytte praktikpladsen.dk til at søge godkendte praktikvirksomheder.



Jobmuligheder

Både maskinsnedkere, trædrejere og produktionsassistenter bliver ansat på produktionsvirksomheder og på værksteder. Man kan også vælge at blive selvstændig snedkermester.

Videreuddannelse

Du kan blandt andet videreudanne dig til byggetekniker, kort- og landmålingstekniker, professionsbachelor i eksport og teknologi, produktionsteknolog eller bygningskonstruktør.

Du starter uddannelsen (grundforløb 2) på

Roskilde Tekniske Skole,
Søndre Mellemvej 2, 4000 Roskilde

Mere information og vejledning

- om Roskilde Tekniske Skole på www.rts.dk eller kontakt vejleder på telefon **46 300 400**
- om uddannelserne på www.ug.dk
- e-vejledning på telefon **70 222 207**

Roskilde Tekniske Skole
rts@rts.dk • www.rts.dk
Telefon 46 300 400

