

Verkstadsteknik/CNC

Utbildningsbeskrivning

Verkstadsmekaniker är ett högkvalificerat yrke där det råder brist på arbetskraft i såväl hög- som lågkonjunktur.

Du kan utbilda dig till verkstadsmekaniker, montör, CNC-operatör eller underhållstekniker. Längden på utbildningen mot montör eller underhållstekniker varierar beroende på vilka kurser man väljer och vilken typ av arbete man siktar mot.

Som CNC-operatör blir dina arbetsuppgifter att övervaka maskinen och se till att detaljerna håller rätt mått och kvalitet.

Utbildningen läggs upp individuellt med yrkeskurser som ingår i motsvarande nationella program i gymnasieskolan. Du som har tidigare yrkeserfarenhet kan genomgå en spetsutbildning.

Innan du söker utbildningen är det viktigt att du gör ett studiebesök på utbildningen. Vid studiebesöket får du veta mer om utbildningens innehåll, olika inriktningar och upplägg samt kraven som ställs på dig som studerande. Under utbildningens gång utvecklar du förmågan att använda industriell utrustning, bearbeta material, hantera industritekniska processer samt arbeta med kvalitetssäkring för såväl produktion som färdig produkt. Arbetsplatsförlagt lärande, APL, är en viktig del i utbildningen som knyter ihop teori och praktik.

Grundkrav för att bli antagen till utbildningen:

Grundläggande nivå i Svenska eller svenska som andraspråk samt matematik.

Utbildningens längd:

Verkstadsteknik/CNC utbildningen är cirka 43 veckor. Utbildningens längd kan variera beroende på dina förkunskaper och studietakt. APL ingår i utbildningstiden.

Efter utbildningen:

Behovet av arbetskraft inom tillverkningsindustrin, likaväl i regionen som övriga landet, är mycket hög. Det innebär att dina möjligheter till varaktigt arbete i branschen efter avslutad utbildning, men godkända betyg, är mycket goda.

Kostnader:

Utbildningen är kostnadsfri. Kurslitteratur är huvudsakligen digital, men litteratur som du behåller betalar du själv. Arbetskläder och skor bekostar du själv.

CSN:

Utbildningen är studiemedelsberättigad. Du ansöker själv om studiemedel från CSN.

Programgemensamma kurser 400 p:

Kursnamn	Kurskod	Poäng
Människan i Industrin 1	MÄIMÄN01	100
Industri tekniska processer 1	INUINU01	100
Produktionsutrustning 1	PRUPRD01	100
Produktionskunskap 1	PRDPRO01	100

Valbara kurser inom inriktningarna:

Kursnamn	Kurskod	Poäng
Tillverkningsunderlag 1	TILTILO1	100
Materialkunskap 1	MAEMAT01	100
Interna transporter	PRUINE00	50
Industriell mätteknik 1	PRUIND0	50
Produktionsutrustning 2	PRUPRD02	100
Datastyrd produktion 1	DAR DAT01	100
Datastyrd produktion 2	DAR DAT02	100
Datastyrd produktion 3	DAR DAT03	100
CAD/CAM	DAR CAD0	100
DAR CAD0	PRKPRK01	100

Ansök och läs mer på

www.norrkoping.se/vuxenutbildning