

CNC-OPERATÖR

Du jobbar främst inom verkstadsproduktion där du ser till att maskinerna programmeras antingen av dig eller av särskilt anställda tekniker.

Efter att ha avslutad utbildning inom CNC kommer du ha fått alla de kunskaper du behöver för att jobba som verkstadsmekaniker eller CNC-operatör i verkstads- och/eller industriproduktion.

Ämnet datorstyrd produktion behandlar teknik och metoder för datorstyrd produktion, från hantverksmässigt arbete med datorstyrd utrustning avsedd för prototyp och enstyckstillverkning till serieproduktion med grupper av sammankopplade datorstyrda maskiner. Det behandlar också effektiv användning av datorstyrd teknik med hög automatiseringsgrad.

Fakta om utbildningen

Utbildningen ska ge grundläggande kunskaper och färdigheter som behövs för att jobba som CNC-operatör.

Utbildningslängd

Ca 50 v. Individuell studieplanering tillämpas. Utbildningen bedrivs på heltid och har inga lov.

Utbildningsort

LULEÅ

Anordnare

Yrkesakademin

Förkunskaper

Avslutad svensk grundskola eller motsvarande förkunskaper.

Finansiering

Utbildningen är berättigad till studiemedel, ansök via Centrala studiestödsnämnden (CSN). Kurslitteratur samt eventuella skyddskläder/skor betalas av eleven.

Kursinnehåll

Utbildningen omfattar totalt ca 1 000 poäng.

[Beskrivning för varje kurs hittar du på Skolverkets webbplats](#)

CNC-OPERATÖR

Utbildningsort

LULEÅ

Utbildningslängd

Ca 50 veckor

Kursinnehåll

Människan i industrin	100 p
Produktionsutrustning 1	100 p
Produktionsutrustning 2	100 p
CAD/CAM	100 p
Produktionskunskap 1	100 p
Datorstyrd produktion 1	100 p
Datorstyrd produktion 2	100 p
Datorstyrd produktion 3	100 p
Tillverkningsunderlag 1	100 p
Materialkunskap	100 p
Komvuxarbete (valfritt)	100 p

Anordnare:

Yrkesakademin på
uppdrag av
Vuxenutbildningen i
Kalix.

**För ytterligare
information:**

**Kontakta
Vuxenutbildningen i
Kalix på:**

vuxsyv@kalix.se