

BRANCHESKIFT-CNC

- bliv klar til job i industrien | Foråret 2020

Brancheskift-CNC

PRAKTISKE OPLYSNINGER

KURSUSSTED

Teknologi
- en del af Uddannelsescenter Holstebro

Vald Poulsens Vej 2,
7500 Holstebro

TILMELDING

Kontakt din jobkonsulent.



VIL DU VIDE MERE – KONTAKT DA

Uddannelsescenter Holstebro

Uddannelsessekretær
Lene Houmark
Telefon: 99 122 552
lho@ucholstebro.dk

Teknologi

KURSUSPERIODER

13. januar - 13. marts 2020 (hold 1)
23. marts - 5. juni 2020 (hold 2)

I alt 45 dage



*Kursusforløb til
dig, der søger job i
en automatiseret
produktion.*

BRANCHESKIFT-CNC

START PÅ
KURSUSFORLØB:
13. januar eller 23. marts 2020



KURSUSFORLØB FOR DIG, DER SØGER JOB I INDUSTRIEN OG ARBEJDE MED CNC- MASKINER!

AMU-KURSER I BRANCHESKIFT-CNC

- 47280 Operatør i metalindustrien, brancheintroduktion, 2 dage
- 48927 Grundlæggende maskintegning, 3 dage
- 48923 Måleteknik for operatører, 5 dage
- 47669 Grundlæggende faglig matematik, 3 dage
- 47632 Den personlige uddannelses- og jobplan, 2 dage
- 45180 Drejeteknik på konventionel drejebænk, 5 dage
- 45177 Operatør ved konventionel maskinfræsning, 5 dage
- 44815 Praktisk værkstedsteknik, spåntagning, 5 dage
- 44821 Produktionstekniske beregninger for cnc, 5 dage
- 48913 CNC fræsning, klargøring og maskinbetjening, 5 dage
- 48925 CNC-fræsning, 1-sidet bearbejdning, 5 dage

BLIV KLAR TIL JOB I INDUSTRIEN



4 UGERS PRAKTIK I EN VIRKSOMHED

Hvis dit jobcenter ønsker det, kan det aftales, at Uddannelsescenter Holstebro hjælper med at finde en virksomhed, hvor du kan få 4 ugers virksomhedspraktik.

Formålet med virksomhedspraktikken er at afprøve de teoretiske og praktiske færdigheder fra undervisningen, og i øvrigt deltage i andet forefaldende arbejde i forbindelse med produktionen.

Jobcenter og Uddannelsescenter Holstebro foretager i samarbejde en opfølgning på praktikken, før den afsluttes.

BRANCHESKIFT-CNC

– til dig, der søger job i en automatiseret produktion

Grundlæggende kursusforløb til dig, der søger job i en automatiseret produktionsvirksomhed. Du får en grundlæggende viden, en række færdigheder samt indsigt og forståelse, som du kan bruge i en automatiseret produktion. Du får indsigt i CNC-området og lærer at arbejde med håndtering af produkter til og fra maskinen, kvalitetskontrol, afgratning og pakning. Du lærer at forstå forløbet i en automatisk produktion fra idé og tegning til det færdige produkt. Efterfølgende er du kvalificeret til at søge job i industrien, hvor produktionen er automatiseret med bl.a. CNC-maskiner

DET SKAL DU ARBEJDE MED

På kurset lærer du at forstå en tegnings informationer og detaljer. Det er oplysninger, du skal anvende, når du fremstiller emner og bagefter kontrollerer kvaliteten af det fremstillede emne.

På kurset vil du komme til at fremstille emner på manuel drejebænk, manuel fræser og CNC-maskine. Du vil også få kendskab til værktøjer og deres anvendelse.

I undervisningen kommer du til at anvende computerprogrammer til fremstilling af tegninger og simuleringer. Du lærer at fremstille et program til en CNC-maskine og fremstille emner ud fra specifikke tegninger. Du lærer ISO-programmering, indstilling og opsætning til produktion.

UNDERVISNINGSFORM

Undervisningen er både teoretisk og praktisk.

Der er klasseundervisning, hvor læreren giver et fælles oplæg. Bagefter arbejder man selvstændigt eller i små grupper med konkrete opgaver.

Da der er en del praktisk arbejde på værkstedet, skal du medbringe sikkerhedssko og arbejdstøj.



SE MERE PÅ
[WWW.KURSUS.UCHOLSTEBRO.DK/
KURSUS/BRANCHESKIFT-CNC/](http://WWW.KURSUS.UCHOLSTEBRO.DK/KURSUS/BRANCHESKIFT-CNC/)

SE MERE OGSÅ

