

ÅBENT VÆRKSTEDSKURSER

AMU kurserne er et uddannelsesstilbud til alle, både beskæftigede og ledige.

Beskæftigede med et uddannelsesniveau til og med erhvervsuddannelse kan deltage for 118 - 176 kr. pr. dag.

Arbejdsgiveren kan få løntabs-godtgørelse, hvis medarbejderen er inden for VEU-målgruppen.

Læs mere på: www.veug.dk

Ledige med ret til 6 ugers selvvalgt uddannelse kan tage på kursus, hvis kurset koster under 3.500 pr. uge. Se hvilke kurser der kræver en jobplan på www.herningsholm.dk

Øvrige ledige kan deltage med jobplan.

Der udstedes kursusbevis efter gennemført kursus.

Det udleverede kursusmateriale er ikke med i prisen, men kan købes.

Der tages forbehold for ændringer inden for AMU området herunder økonomiske rammer.



ARBEJDSMARKEDS
UDDANNELSE
(AMU)

CNC-betjening og CNC-programmering

På Herningsholm Virksomhedscenter tilbyder vi åbne værkstedskurser for jern- og metalindustrien. Uanset, om du er faglært eller ej, kan du komme og få fyldt ny viden på. På kurset får du mulighed for at lære ud fra dét niveau, du befinder dig på.

Du skal selv stille krav til, hvad du har brug for – og jo før jo bedre – allerhelst ved tilmeldingen til kurset, så forløbet bliver så optimalt som muligt.

I løbet af et kursus, som kan vare op til 5 dage, gives undervisning og vejledning fra kursusunderviseren, men du skal også selv kunne arbejde med det opgavemateriale, som udleveres i løbet af kurset.

VÆLG DEN STYRING, DER PASSER TIL DIN VIRKSOMHED

Vi udbyder uddannelse i en række forskellige styringer inden for både drejning og fræsning. De fleste cnc-medarbejdere vil derfor kunne finde en styring på kurset, som svarer til den styring, de kender fra produktionen derhjemme.

Hvis du ved tilmelding til et åbent værkstedskursus oplyser, hvilken styring du ønsker at arbejde med samt eventuelt særlige ønsker til indholdet af kurset, vil vi forsøge at efterkomme dine ønsker.

STYRINGER DREJNING

- Fanuc: Serie 0-T
- Fagor: 8040-T
- Okuma: OSP5000L-G
- Fanuc-simulering: Cimco
- Okuma-simulering: Cimco
- Mazak-simulering: Pult med 640t og Pc
- Interex

STYRINGER FRÆSNING

- Mazak: Mazatrol 640 M
- Siemens: 840 D
- Haidenhain: 410
- Siemens-simulering: Sinutrain
- Mazak-simulering: Pult med 640 m og Pc

INDHOLD AF ÅBENT VÆRKSTEDSKURSUS:

Ud fra dit startniveau tilrettelægges undervisningen inden for områder som:

- Grundlæggende iso-programmering
- Anvendelse og programmering via dialogmenu
- Planlægning af produktionsforløb
- Fremstilling af korrekt produktionsdokumentation
- Sikkerhedsprocedurer ved cnc-betjening

VIDEREGÅENDE OPERATØR-PROGRAMMERINGSNIVEAU

Er du godt på vej som cnc-operatør og har en del erfaring på cnc-området, men har behov for at dygtiggøre dig – måske inden for et speciale af betydning for nye jobmuligheder i virksomheden?

Ud fra dit startniveau tilrettelægges undervisningen inden for områder som:

- Udarbejdelse af cyklusprogrammer med skrub-, slet-, gevind-, bore- og stikcyklus
- Tilretning af cnc-cyklusprogram
- Valg og skæredata og værktøj

ÅBENT VÆRKSTEDSKURSER

Har du andre ønsker til cnc-uddannelse?

Har du spørgsmål vedrørende et specifikt uddannelsesbehov eller eksempelvis behov for undervisning på din egen virksomhed, er du velkommen til at kontakte:

Virksomhedskonsulent
John Sommer,
tlf. 7213 4523,
jrs@herningsholm.dk

eller

Virksomhedskonsulent
Leif Kloster,
tlf. 7213 4849,
lk@ceuherning.dk.

- Udarbejdelse af opstillerkort
- Opspænding af hjælpeværktøjer på maskinen
- Manuel og automatisk radiuskompensering, rundning af emner, falske og sande korrektører og underprogramteknik
- Produktion og optimering af dreje-/fræseprocesser
- Kvalitetsbestemmelse af fremstillede emner

| CNC-Åbent værksted | Anlæg/Styring | 2012 |
|---|---|--------------------------------|
| Grundlæggende og videregående drejning og fræsning* | Drejning Fagor, Mazak Fræsning Mazak | uge 7+8 uge 15+16 uge 27 |
| Grundlæggende og videregående drejning og fræsning* | Drejning Fanuc, Okuma og ISO Fræsning Siemens, Haidenhahn og ISO | uge 6 uge 13 uge 20 |

**AMU nr. og navn: 44816: cnc-drejning, manuel programmering, - 45189: cyklusprogrammering, cnc-drejning - 45190: dialog-programmering, drejning - 45191: cnc-fræseteknik, operatør - 45192: cnc-fræsning, produktion og 45604: cnc-drejning/fræsning, dialogprogrammering.*

Varighed: 5 dage
Pris: 118,- pr. dag (beløbet er momsfrit)
Sted: Lillelundvej 21, 7400 Herning
Tilmelding: se www.herningsholm.dk/kursuscenter



Yderligere informationer:
Tinne Møller på
tlf. 7213 4605

HERNINGSHOLM
VIRKSOMHEDSCENTER

Lillelundvej 21
7400 Herning
kursus@herningsholm.dk
www.herningsholm.dk