



Alle CNC basis Draaien voor bedrijven

Het doel is het verkrijgen van kennis en inzicht in het frezen gebruikmakend van een CNC besturings-systeem.

ONDERWERPEN:

- Structureel opbouwen van CNC programma's.
- Schrijven, lezen en optimaliseren van CNC draaiprogramma's.
- Werkstuk coördinatensysteem, Machine coördinatensysteem.
- Gatbewerkingen: Boren, tappen, .
- Gereedschappen: compensatie in de X en Z richting.
- Voeding, toerental, snij-snelheid

Bijzonderheden

De trainingen kunnen worden gegeven met behulp van het gebruik van een simulator. Deze simulator is te installeren op de computer. Afhankelijk van de besturing zijn de gemaakte programma's één op één hetzelfde als de CNC besturing in de werkplaats.

OM U BETER VAN DIENST TE KUNNEN ZIJN NEEM VRIJBLIJVEND CONTACT OP VOOR EEN INVENTARISATIE EN AFSTEMMINGSGESPREK.

DEELNAME MET MEERDERE PERSONEN IS MOGELIJK.
BESPAART KOSTEN!!

Bestemd voor

- toekomstige bedieners / programmeurs
- werkvoorbereiders / calculators
- conventionele frezers
- tekenaars / constructeurs
- Bedrijfsleiders die meer van CNC technieken willen weten

Gewenste vooropleiding/werkervaring

- Enige ervaring in de verspaning is een pré.
- Ervaring op VMBO niveau.

Lesmateriaal

- Syllabus
- Uitgewerkte praktijk-opdrachten

Cursusduur

Afhankelijk van:

- de te behandelen onderwerpen
- Niveau van de deelnemers

Instituut

Techno Mind

T: +31 (0) 497 84 12 87

F: +31 (0) 847 164 461

E: info@TechnoMind.nl

W: <http://www.TechnoMind.nl>

Training - Advies - Onderzoek

- C.N.C. programmeren voor alle typen besturingen.
- Efficiënter produceren ofwel optimaliseren.
- Geometrische meettechnieken.
- Advies en onderzoek op het bestaande of nieuwe productieproces.

SPECIFIEKE VRAGEN M.B.T. MINDER VOORKOMENDE
EN OF ANDERE BESTURINGEN: NEEM CONTACT OP!!!

Cursusplaats

IN OVERLEG

IN COMPANY

CNC Programmeren - Efficiënter Bewerken - Geometrische Meettechnieken - Advies & Onderzoek - KELLER CAM & Simulatie Software

Techno Mind

Productie Automatisering

T: +31(0)497 84 12 87

F: +31(0)847 164 461

www.TechnoMind.nl

Rabobank:1128.35.805

K.V.K.: 17135572

NL 1423.51.684 B01