



### **Advanced CNC diverse typen voor gevorderden**

- Indien mogelijk nieuwe trends op besturing gebied
- Zwenkfuncties van de tafel / freeskop
- Programmeren met variabelen
- Creëren van routines
- Programmeren van eigen functies
- Samengestelde kamers met eilanden
- Frezen in de omtrek

### **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 AFSTEMMINGS-GESPREK.

DEELNAME MET MEERDERE PERSONEN IS MOGELIJK.  
BESPAART KOSTEN!!

### **Bestemd voor**

- Productie medewerkers met ruime CNC ervaring
- Werkvoorbereiders
- CAD/CAM engineers die zich verder willen verdiepen in CNC techniek

### **Gewenste vooropleiding/werkervaring**

- LBO+ of VMBO+
- Ervaren CNC frezers
- Werkvoorbereiders
- MBO
- Voor opleiding CNC

### **Lesmateriaal**

- Indien mogelijk PDF materiaal
- Uitgewerkte voorbeelden
- Documentatie bij de Machine

### **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](mailto: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
---	---	---	--