



Tekening Lezen voor Productie Personeel

- Inleiding
- Normalisatie
- Projectiemethoden
- Lijnsoorten
- Maataanduidingen + toleranties
- Aanzichten en doorsneden
- Bijzondere doorsneden
- Schroefdraadaanduidingen
- Staalprofielen
- Schrift- en maataanduidingen
- Materiaalaanduidingen
- Maattoleranties
- Ruwheidsaanduidingen
- Vorm- en plaatstoleranties
- Lasaanduidingen
- Veren
- Tandwielen
- Stuklijst

Bijzonderheden

De cursist leert tijdens de cursus productietekeningen te lezen en deze juist te interpreteren. Daarmee deze tekeningen vertalen naar het productieproces en de meetmiddelen bepalen welke nodig zijn voor controle.

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
- Operators / automatenbedieners
- Ingangscontroleurs
- Controleurs uit de meetkamer

Gewenste vooropleiding/werkervaring

- LBO, MBO, VMBO
- Enige ervaring in de productie

Lesmateriaal

- Een studie en werkboek
- Diverse opdrachten welke worden besproken

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	T: +31(0)497 84 12 87	www.TechnoMind.nl	K.V.K.: 17135572
Productie Automatisering	F: +31(0)847 164 461	Rabobank:1128.35.805	NL 1423.51.684 B01