

**RTC Vlaams-Brabant**  
organiseert i.s.m.



**Module 2b6**

## **'ISO Draaien programmatiecursus'**

**Doelgroep:** TSO- & BSO-leerkrachten  
uit het studiedomein 'Elektriciteit&Mechanica'

**Data:** 24, 25 en 26 januari 2011

**Duur:** 3 dagen

**Locatie:** VDAB Heverlee  
Interleuvenlaan 2  
3001 Heverlee

## Inhoud:

- Inleiding en overzicht van de functionaliteit-
- Werkstuk inrichten: referentiepunten, coördinatensysteem en nulpuntverschuivingen; bewerkingsniveaus, meten
- Gereedschap inrichten: correcties, meten
- Assen positioneren, toerental- en verplaatsingsingave, werktuigwissel en aanvullende functies
- Programmaopbouw.
- Ingave en bewerking van willekeurige werkstukcontouren
- Programmaopbouw, -wijziging, -test, en grafische simulatie
- Alarmen en meldingen
- Oefeningen aan testbesturingen en werktuigmachines

## Vereiste voorkennis:

Voorkennis is niet vereist

- Zelfstandig een technische tekening kunnen ontleden en de gepaste bewerkingsmethode kunnen kiezen.
- De basisbeginselen van draaien **MOETEN** gekend zijn.

## Lesgevers:

Medewerkers VDAB

## Inschrijven: via onze website

**Info:**     **RTC Vlaams-Brabant**  
tel. 016 26 74 54  
GSM. 0479 29 59 69  
karin.wauters@vlaamsbrabant.be