

RTC Vlaams-Brabant
organiseert i.s.m.



Module 2c6

'Siemens ISO frezen programmatiecursus'

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

Data: 17, 18 en 19 januari 2011

Duur: 3 dagen

Locatie: ASCO Industries NV
Weiveldlaan 2
1930 Zaventem

Inhoud:

- Systeemoverzicht, opbouwvarianten
- Basisbehandeling bediening, manipulatie klavier
- Filestelsel, editor en dialoogprogrammering
- Inleiding in DIN 66 025-programmering, uitbreiding met hogere programmeertaal
- Co-ordinatiesysteem, FRAME concept
- Werktuigcorrecties
- Programmatie van onderprogramma's
- Verchuiven van nulpunten, lengte & radius compensatie
- Tasterprogrammatie
- Macrotechniek
- Gegevens bewaren
- Oefeningen voor de bediening en programmering

Vereiste voorkennis:

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

Lesgevers:

Medewerkers van ASCO

Inschrijven: via onze website

Info:

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