

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



Your success in focus

### Module 2c1

# Verspaningstheorie Productief Frezen

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

**Data:** 24, 25 en 26 november 2010

**Duur:** 3 dagen

**Locatie:** DAMIAANINSTITUUT  
Pastoor Dergentlaan 220  
3200 Aarschot

## Inhoud “Productief frezen” incl. praktische oefeningen

1. Werkstukmateriaal
2. Theorie van het frezen
3. De snijkant
4. Freeswisselplaten
5. Keuze van frezen
6. Gereedschapopnames
7. Spantanghouders
8. Economie
9. Slijtage en onderhoud
10. Hints voor het frezen
11. Opdracht oefeningen

### Lesmateriaal:

Technische gids, Catalogus, Cursusboek (incl. CD pdf formaat en animaties)  
Cutting Data Calculator.

### Vereiste voorkennis:

Bekend zijn met de basisbeginselen van de verspaning

### Lesgever:

Sandvik Coromant medewerker Harm Kort

### Inschrijven:

Via website RTC

### Info:

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