

COMPUTERGESTUURDE WERKTUIGMACHINES

3^{de} GRAAD BSO - 7^{de} JAAR



WAT LEER JE?

Technische vakken:

- Computertekenen 3D - INVENTOR
- uitvoeringstechnieken

Praktijk:

- CNC verspanen
- CAD/CAM programmeren
- CNC plooiën
- Oefeningen samenstellen
- Stage
- Werkplekleren

WAT WANNEER JE AFSTUDEERT?

Leerlingen die afstuderen in de studierichting Computergestuurde werktuigmachines behalen het diploma van het secundair onderwijs. Zij komen terecht op de arbeidsmarkt.

Naam	7 ^{de} jaar
Engels	2
Godsdienst	2
Lichamelijke opvoeding	2
Project algemene vakken	4
Wiskunde	2
Plaatbewerking	4
Praktijk CNC-werktuigmachines	7
Realisatie werktuigmachines	7
Stages	2
Totaal uren	32

WAAR?

Campus TIO