

Zonder jou  
staat de  
wereld stil





- 1. Even voorstellen**
- 2. Over Curio**
- 3. Over het mbo**
- 4. Werktuigbouw en engineering**
- 5. Studiekeuze stap voor stap**
- 6. Heb je nog vragen?**

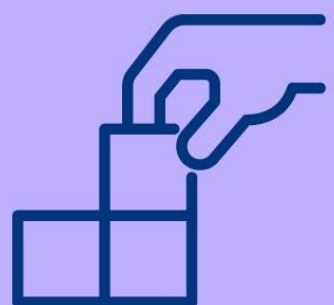
# Over Curio



Wij zijn Curio

Wij zijn Curio.

# Wat is het mbo?



**Middelbaar beroepsonderwijs**



**Veel praktijkopdrachten**



**Veel stages**



**Je leert een vak**



**Werken of doorstuderen**

# Vooropleiding en niveaus

Je bent in het bezit van een:	Entree	Niveau 2	Niveau3	Niveau 4
↗ Diploma vmbo basisberoepsgerichte leerweg		✓		
↗ Diploma vmbo kaderberoepsgerichte leerweg		✓	✓	✓
↗ Diploma vmbo theoretische/gemengde leerweg of mavo		✓	✓	✓
↗ Diploma havo of vwo		✓	✓	✓
↗ Overgangsbewijs havo/vwo klas 3 naar 4		✓	✓	✓
↗ Diploma entree-opleiding (mbo niveau)		✓		
↗ Diploma mbo-niveau 2		✓	✓	✓
↗ Diploma mbo-niveau 3		✓	✓	✓
↗ Diploma mbo-niveau 4		✓	✓	✓
↗ Ik heb geen vmbo-diploma of gelijkwaardig	✓			

# Leerwegen: bol of bbl

## Bol - beroepsopleidende leerweg

- Leren op school
- 3 à 4 dagen in de week les op school
- Veel contact met studiegenoten; je volgt veel lessen
- Je regelt samen met school een stageplek
- Stageperiodes, met soms een stagevergoeding
- Studiefinanciering en studentenproduct (OV)

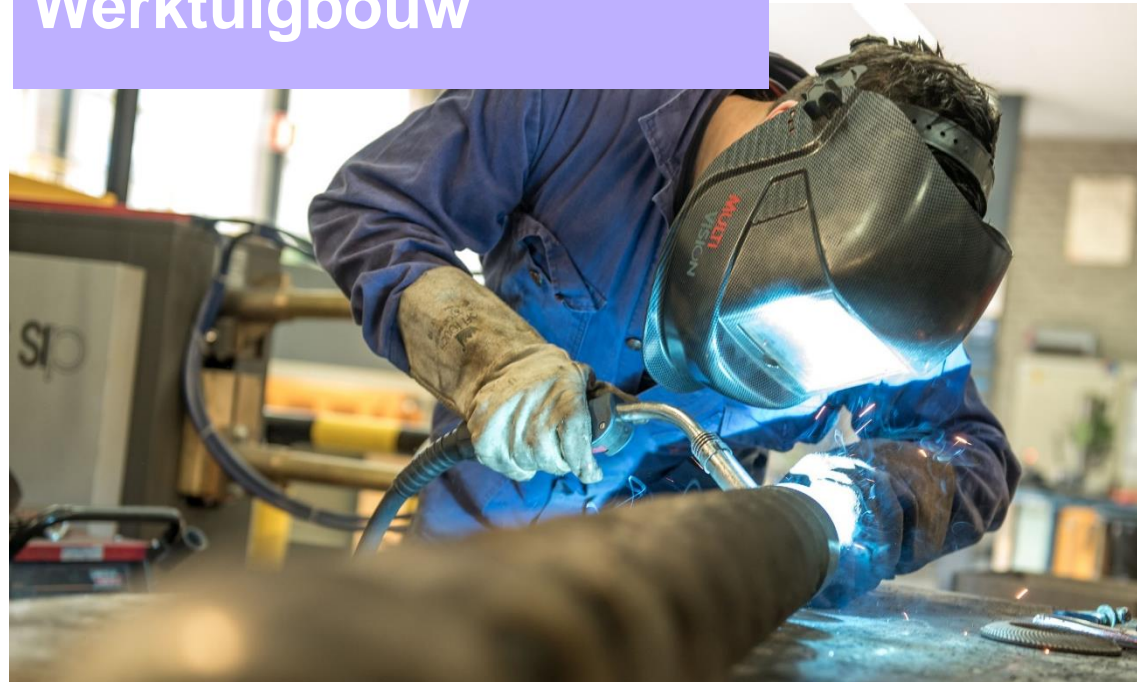
## Bbl - beroepsbegeleidende leerweg

- Werken en leren
- 1 dag of 2 avonden in de week les op school
- Minder contact met studiegenoten en meer met collega's omdat je voornamelijk aan het werk bent
- Je regelt zelf een baan bij een erkend leerwerkbedrijf
- Geen stage, wel een baan en salaris
- Geen studiefinanciering en studentenproduct

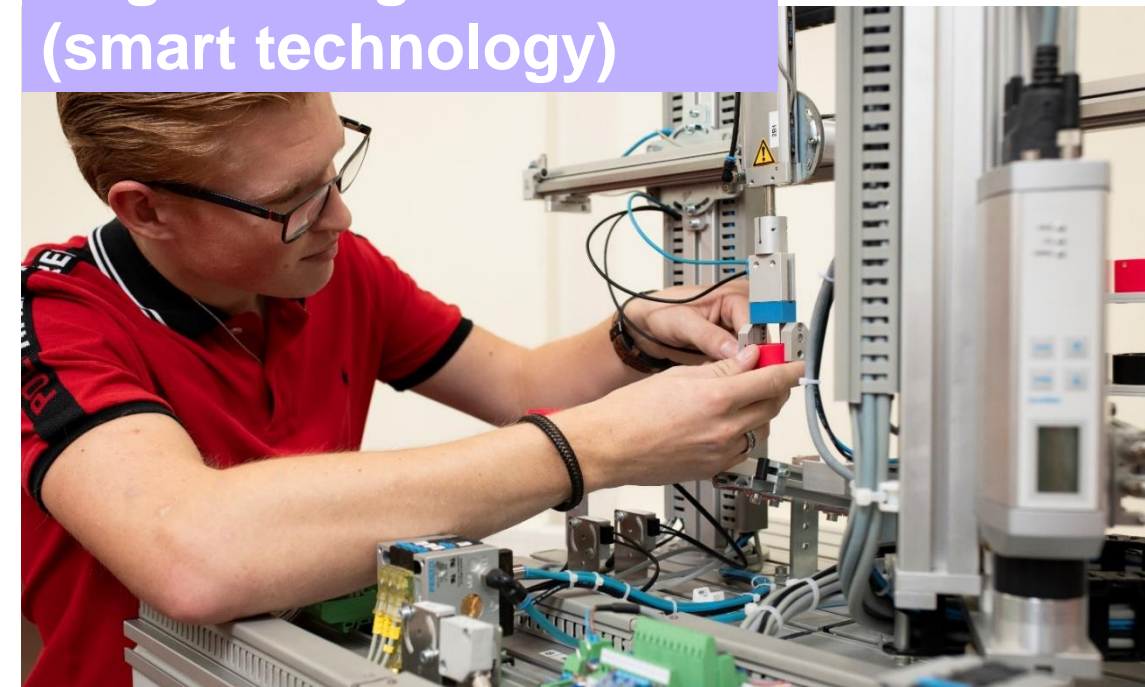
# Wat kies jij?

## Techniek en industrie

Werktuigbouw



Engineering  
(smart technology)





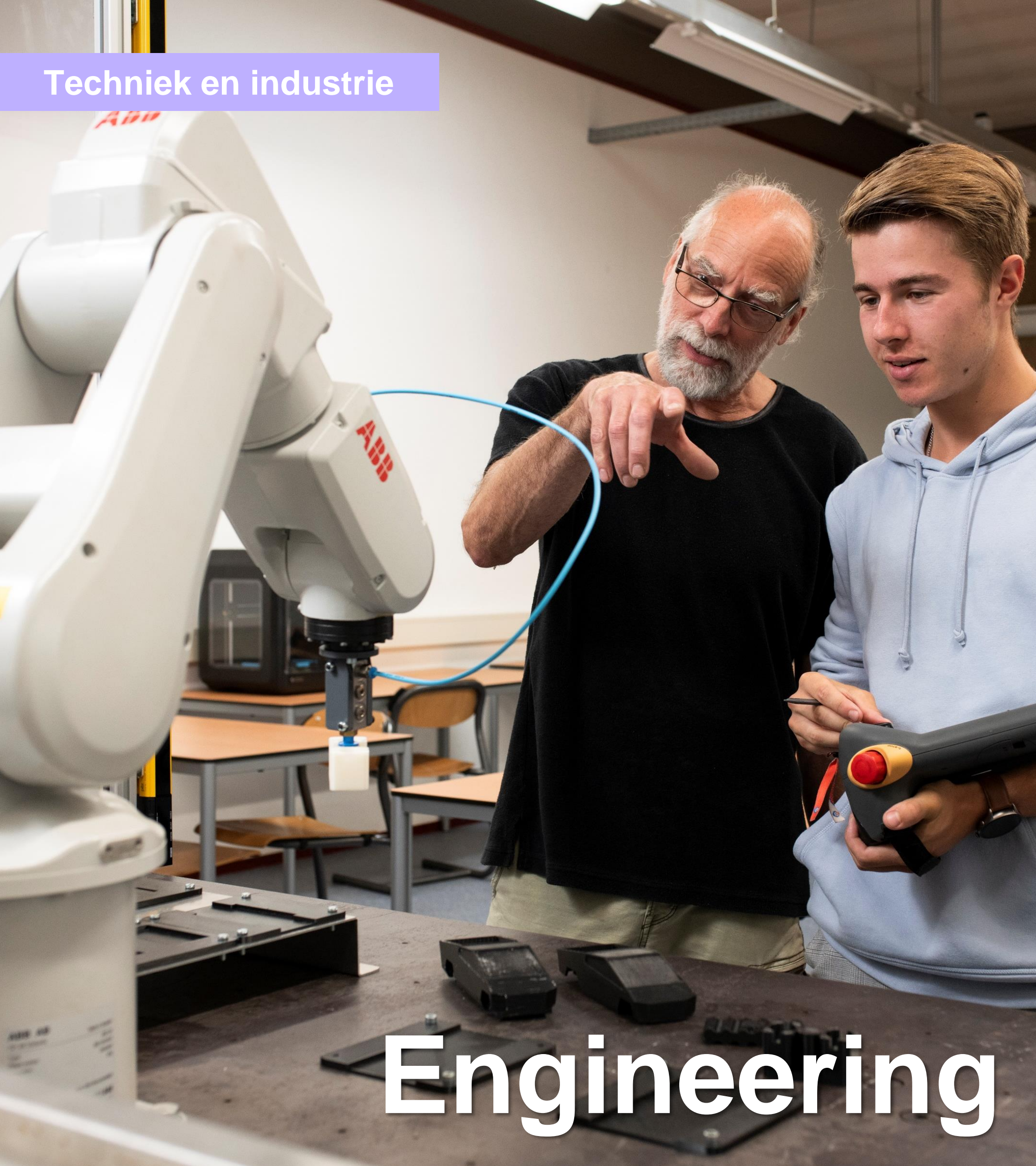
# Engineering





A photograph of a laboratory or workshop setting. In the foreground, a man in a dark blue polo shirt with 'CURRIO' printed on the back is looking towards a group of students. One student in a red polo shirt is focused on adjusting a device on a yellow workbench. The device has a green sensor array on top. Other students are visible in the background, some looking at the device. The room has large windows and industrial-style lighting.

# CURRIO Engineering



# Engineering

## Over de opleiding

### ➤ Waar kun je gaan werken?

- Machinebouw (bijv. in de robot- en verpakkingsindustrie)
- Tekenkamer
- Service- en onderhoudsafdeling

### ➤ Wat voor een type ben je?

- Passie voor techniek
- Plannen en organiseren
- Creatief
- Probleemoplossend
- Doorzetter

## Over de opleiding

➤ Technicus engineering (Mechatronica, Werktuigbouw, Smart Technology)

- Bergen op Zoom, Breda | bol | 4 jaar | niveau 4

# Engineering



## Over de opleiding

*Als technicus engineering kun je de wereld veranderen*

Wat leer je?

- Creatieve oplossingen bedenken
- Ontwerpen en uitvoeren
- Testen in installeren
- Programmeren
- Werktuigbouw
- Etc.

# Engineering

## Over de opleiding

### ➤ Wat ga je doen?

- Elektrotechniek
- Besturingstechniek
- Werktuigbouwkunde
- Wiskunde
- Technisch tekenen
- Robots programmeren
- Plannings maken
- Ontwerpen
- BeroepsPraktijkVorming (stage)
- Kostenberekening maken
- Toegepaste natuurkunde
- Aandrijftechniek
- Onderzoek doen
- Pneumatiek / hydrauliek
- Diverse softwarepakketten gebruiken
- PLC's programmeren

# Engineering

Techniek en industrie

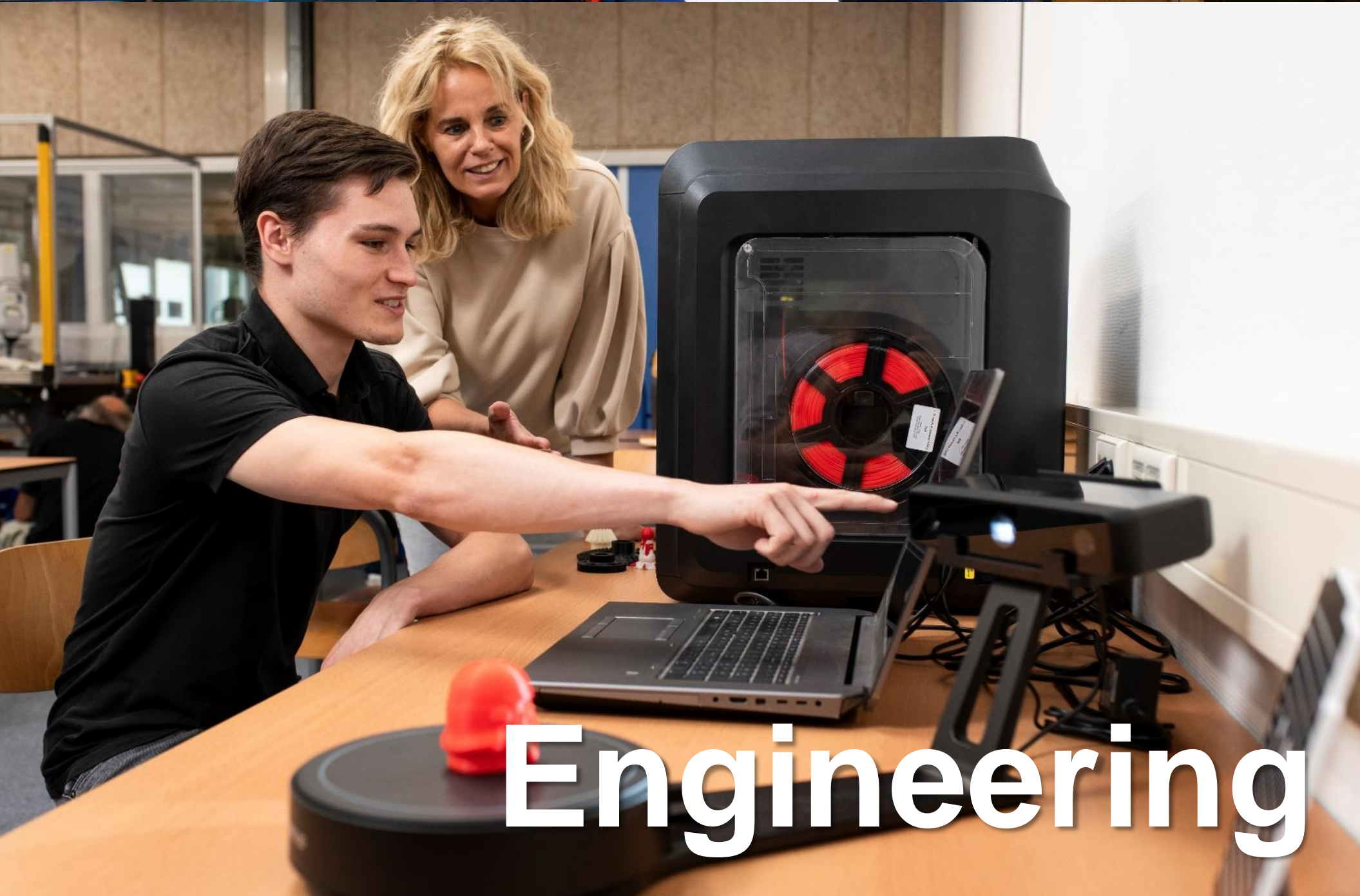
CURIO  
ENGINEERING



curio

Over de opleiding

➤ De wereld ligt voor je open



Engineering

## ➤ Doorstuderen?

- Engineering (regulier of Associate Degree)
- Industrial Engineering en Management
- Mechatronica (regulier of Associate Degree)
- Technische natuurkunde
- Industrieel product ontwerpen
- Werktuigbouwkunde





# Werktuigbouw





# Werktuigbouw

A welder in a dark workshop is shown in profile, wearing a dark blue jacket, safety glasses, and gloves. He is focused on his work, with a bright shower of orange sparks erupting from the point where he is welding a metal piece. The background is dark and industrial, with a blue machine visible to the right. The overall atmosphere is one of intense concentration and industrial activity.



# Werktuigbouw

## Over de opleiding

### ➤ Waar kun je gaan werken?

- Scheeps- en machinebouw
- Constructie-industrie
- Energiebedrijven

### ➤ Wat voor een type ben je?

- Systematisch
- Nauwkeurig
- Zelfstandig
- Klantgericht
- Passie voor veiligheid

## Over de opleiding

### ➤ Medewerker constructie / verspanen (medewerker productietechniek)

- Bergen op Zoom, Breda | bbl | 2 jaar | niveau 2

### ➤ Verspaner

- Bergen op Zoom | bbl | 2 jaar | niveau 2

### ➤ Allround precisieverspaner

- Bergen op Zoom | bbl | 3 jaar | niveau 3

### ➤ Eerste monteur mechatronica

- Bergen op Zoom | bbl | 3 jaar | niveau 3

# Werktuigbouw

## Over de opleiding

- Allround medewerker constructie / precisieverspanen (allround medewerker productietechniek)
  - Bergen op Zoom, Breda | bbl | 3 jaar | niveau 3
- Tekenaar constructeur
  - Breda | bbl | 3 jaar | niveau 4
- Productietechnicus (verspaningstechnoloog)
  - Bergen op Zoom | bbl | 4 jaar | niveau 4

# Werktuigbouw

## ➤ Doorstuderen?

- Chemische technologie
- Technische bedrijfskunde
- Hbo werktuigbouwkunde
- Hbo mechatronica



## Open dagen

21 november 2024  
23 januari 2025  
20 maart 2025



Meeloopdagen



Voorlichtingen



Kijken en  
vergelijken



Het beseft te  
moeten kiezen



Beslissen

## Curio techniek en industrie



**Nobellaan 50  
Bergen op Zoom**



**Terheijdenseweg 350  
Breda**

# Bedankt

## Infopunt

Op werkdagen bereikbaar van  
8.00-17.00 uur

[infopunt@curio.nl](mailto:infopunt@curio.nl)

088 – 209 8000

06 220 89 133

- Weten wanneer de open dagen zijn? (kaartje)
- Wil jij deze presentatie ontvangen? Scan dan de QR-code

