

# MECHANISCHE TECHNIEKEN

## TSO 2DE GRAAD INDUSTRIËLE SECTOR

Binnen deze opleiding krijg je een technisch-theoretische vorming op zowel mechanisch als elektrisch vlak. We leiden je op tot een technicus die met de meest moderne apparatuur en technieken vertrouwd is:

- Basiskennis van mechanica (draaien, slijpen, vijlen,..)
- Programmeren en werken met computergestuurde systemen (PLC, CNC)
- Computertekenen
- Elektronica
- Elektriciteit (lichtschakelingen maken,..)

Vanuit de richting mechanische technieken kan je binnen onze school, vanaf de 3de graad kiezen voor **Autotechnieken**.



WAT IS JOUW TALENT?

GO! TALENT TECHNISCH ATHENEUM  
BEGIJNHOF LAAN 1, 9200 DENDERMONDE  
WWW.GO-TALENT.BE | 052/25.88.10



## MECHANISCHE TECHNIEKEN (Tso)

2e graad, 2e leerjaar

Studiegebied:	<b>Mechanica-elektriciteit</b>
Administratieve groep:	2e leerjaar 2e graad: 20636
Aantal lestijden per week:	<b>36</b>

### BASISVORMING

Leerjaar

2

AV	Godsdienst of niet-confessionele zedenleer	2
AV	Aardrijkskunde	1
AV	Engels	2
AV	Frans	2
AV	Geschiedenis	1
AV	Lichamelijke Opvoeding	2
AV	Natuurwetenschappen	1
AV	Nederlands	4
AV	Wiskunde	3
		<b>18</b>

### FUNDAMENTEEL GEDEELTE

Leerjaar

2

PV/TV	Mechanica	12
TV	Elektriciteit	1
		<b>13</b>

### COMPLEMENTAIR GEDEELTE

Leerjaar

2

TV	Mechanica/motoren	1
TV	Elektriciteit	1
AV	Wiskunde	1
TV	Toegepaste informatica	1
TV	Elektriciteit/Autotechnieken	1
		<b>5</b>