



SAMEN.
LEREN.
VERBINDEN.

TECHNOLOGISCHE WETENSCHAPPEN EN ENGINEERING (wiskunde 6u/8u)

(domeingebonden) **doorstroom**

HELEMAAL JE DING

Ben jij gebeten door STEM? Kan jij abstract denken en ga jij graag probleemoplossend te werk? Wil je graag een stevige portie theorie die je nadien kan toepassen?

Wiskunde en fysica (elektriciteit en mechanica) zijn jouw hoofdvakken in deze sterk theoretische richting. Daarnaast spenderen we aandacht aan engineering, chemie en informatica (algoritmen en programmeren). We werken sterk projectmatig en leren je een innoverende houding aan met aandacht voor duurzaamheid en ecologie.

Meer info over
deze richting?
www.campusmax.be





De MAX want ...

“ ... deze studierichting zorgt voor de ideale basis om hogere studies aan te gaan die leiden tot verschillende hoogtechnologische knelpuntberoepen.”

WAT IS JOUW LOGISCHE LEERLIJN?

SECUNDAIR ONDERWIJS

Tweede graad

- Technologische wetenschappen (wiskunde 4u/5u)

Derde graad

- Technologische wetenschappen en engineering (wiskunde 6u/8u)



WAT IN DE TOEKOMST?

Professionele bachelor

- Toegepaste informatica
- Industriële wetenschappen en technologie
- Nautische wetenschappen
- ...

Academische bachelor en master

- Productontwikkeling
- Industriële wetenschappen en Technologie
- (Toegepaste) Wetenschappen
- ...

LESSENTABEL

TECHNOLOGISCHE WETENSCHAPPEN EN ENGINEERING (wiskunde 6u/8u)

3^{de} graad

5^{DE} JAAR

Basisvorming	16u
Godsdienst	2u
Aardrijkskunde	1u
Biologie	1u
Lichamelijke opvoeding	2u
Engels	2u
Frans	2u
Nederlands	4u
Geschiedenis	1u
MAX+*	1u
Specifieke vorming	16u/18u
Technologische wetenschappen en engineering: chemie en fysica	10u
Wiskunde	6u/8u

6^{DE} JAAR

Basisvorming	15u
Godsdienst	2u
Aardrijkskunde	1u
Lichamelijke opvoeding	2u
Engels	2u
Frans	2u
Nederlands	4u
Geschiedenis	1u
MAX+*	1u
Specifieke vorming	17u/19u
Technologische wetenschappen en engineering: chemie, fysica en informaticawetenschappen	11u
Wiskunde	6u/8u

VERSIE: 21/05/2024

* MAX+ = financieel economische vorming, leerstrategieën, voorbereiding hoger onderwijs ...

**Raadpleeg www.campusmax.be
voor de meest recente info.**



STEM

Heilig-Hartlaan 16
3980 Tessenderlo

013 67 02 76
stem@campusmax.be
www.campusmax.be

volg ons op  

Campus MAX maakt deel uit van

 **Broeders van Liefde**
ONDERWIJS EN ZORG