



# 2A STEM-TECHNIEKEN

## MAKERS & ELEKTRICITEIT / MAKERS & DESIGN

Trajecten binnen Textiel & Elektriciteit/Mechanica

### KENMERKEN

Theoretisch & praktisch  
Elektriciteit & mechanica  
Vorbereiding op arbeidsmarkt  
en hogere studies

### CAMPUS TECHNIEK & DESIGN

Graaf Karel de Goedelaan 7 - Kortrijk  
056 22 13 41  
[www.ik-word-pti.be](http://www.ik-word-pti.be)  
Facebook & Instagram: @ptikortrijk

### LESSENTABEL (34u)

ALGEMENE VORMING: 18u  
1u Aardrijkskunde  
1u Economie  
2u Engels  
3u Frans  
1u Geschiedenis  
2u Levensbeschouwing  
2u Lichamelijke opvoeding  
1u Muzikale en plastische opvoeding  
4u Nederlands  
1u Remediëring

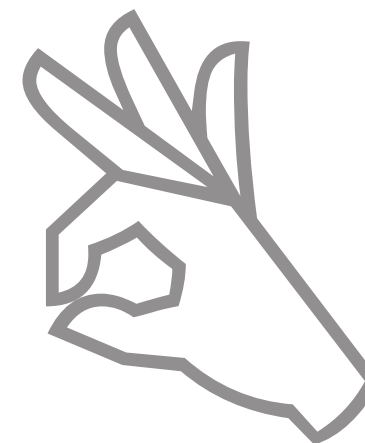
STEM: 16u  
4u Wiskunde  
2u Natuurwetenschappen  
3u Techniek  
2u STEM-projectwerk

Makers & Elektriciteit:  
5u Makers for industry: Mechanica/elektriciteit

Makers & Design:  
5u Makers for industry: Textiel/ontwerp

### >> DUBBELE FINALITEIT

Elektrotechnieken  
Makers for industry  
Design & prototyping



# STUDIEVERLOOP DUBBELE FINALITEIT

TSO

VOORBEREIDING OP ARBEIDSMARKT & HOGERE STUDIES: PBA

THEORETISCH & PRAKTISCH



## CAMPUS TECHNIEK & DESIGN

6*	ELEKTRISCHE INSTALLATIETECHNIEKEN	E-BIKE & FIETSTECHNIEKEN	TEXTIEL- PRODUCTIETECHNIEKEN	ONTWERP & PROTOTYPING
5*				
4*	ELEKTROTECHNIEKEN	MECHANISCHE TECHNIEKEN	TEXTIEL- TECHNIEKEN	ONTWERP & PROTOTYPING
3	ELEKTROTECHNIEKEN	TSO MAKERS FOR INDUSTRY		DESIGN & PROTOTYPING
2	A STEM-TECHNIEKEN MAKERS & ELEKTRICITEIT		A STEM-TECHNIEKEN MAKERS & DESIGN	
1	A STEM-TECHNIEKEN			



## CAMPUS WETENSCHAP & GROEN

	PLANTTECHNISCHE WETENSCHAPPEN	DIER- EN LANDBOUWTECHNISCHE WETENSCHAPPEN
	PLANT-, DIER- EN MILIEUTECHNIEKEN	
	A STEM-TECHNIEKEN	

\* Vanaf het schooljaar 2021-2022 wordt het secundair onderwijs hervormd vanaf het 3de jaar. De hervorming en wijziging in de structuur schuift jaar na jaar door. Het aanbod van het 4de jaar wordt identiek met het 3de jaar vanaf schooljaar 2022-2023. De schooljaren daaropvolgend wordt ook de 3de graad hervormd.