



TSO ONTWERP & PROTOTYPING

Traject binnen Textielontwerp en prototypen

KENMERKEN

Uniek in Vlaanderen

Producttekenen, vorm & kleur

Ontwerp & prototyping

Vorbereiding op arbeidsmarkt
en hogere studies

CAMPUS TECHNIEK & DESIGN

Graaf Karel de Goedelaan 7 - Kortrijk

056 22 13 41

www.ik-word-pti.be

Facebook & Instagram: @ptikortrijk

LESSENTABEL (34u)

ALGEMENE VORMING: 13u

1u Aardrijkskunde

2u Engels

2u Frans

1u Geschiedenis

2u Levensbeschouwing

2u Lichamelijke opvoeding

3u Nederlands

STEM: 21u

3u Wiskunde

2u Natuurwetenschappen

4u Labo materialen en technieken

2u Labo vorm en kleur

4u Producttekenen

6u Ontwerp & prototyping

>> DUBBELE FINALITEIT

Ontwerp & prototyping



STUDIEVERLOOP DUBBELE FINALITEIT

TSO

VOORBEREIDING OP ARBEIDSMARKT & HOGERE STUDIES: PBA

THEORETISCH & PRAKTISCH



CAMPUS TECHNIEK & DESIGN



CAMPUS WETENSCHAP & GROEN

6*	ELEKTRISCHE INSTALLATIETECHNIEKEN	E-BIKE & FIETSTECHNIEKEN	TEXTIEL- PRODUCTIETECHNIEKEN	ONTWERP & PROTOTYPING	PLANTTECHNISCHE WETENSCHAPPEN	DIER- EN LANDBOUWTECHNISCHE WETENSCHAPPEN	
5*							
4*	ELEKTROTECHNIEKEN	MECHANISCHE TECHNIEKEN	TEXTIEL- TECHNIEKEN	ONTWERP & PROTOTYPING	PLANT-, DIER- EN MILIEUTECHNIEKEN		
3	ELEKTROTECHNIEKEN	TSO MAKERS FOR INDUSTRY		DESIGN & PROTOTYPING			
2	A STEM-TECHNIEKEN MAKERS & ELEKTRICITEIT		A STEM-TECHNIEKEN MAKERS & DESIGN				
1	A STEM-TECHNIEKEN					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.