



DESIGN & PROTOTYPING

Traject binnen Textielontwerp en prototypen

#MaakJeWereld

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: 15

1u Aardrijkskunde

2u Engels

1u Financiële geletterdheid

2u Frans

1u Geschiedenis

2u Levensbeschouwing

2u Lichamelijke opvoeding

4u Nederlands

STEM: 19u

3u Wiskunde

1u Natuurwetenschappen

4u Labo materialen en technieken

2u Labo vorm en kleur

4u Producttekenen

5u Ontwerp & prototyping

>> DUBBELE FINALITEIT

Design & prototyping



STUDIEVERLOOP DUBBELE FINALITEIT

TSO

VOORBEREIDING OP ARBEIDSMARKT & HOGERE STUDIES: PBA

THEORETISCH & PRAKTISCH



CAMPUS TECHNIEK & DESIGN

6*	ELEKTRISCHE INSTALLATIETECHNIKEN	E-BIKE & FIETSTECHNIKEN	TEXTIEL- PRODUCTIETECHNIKEN	ONTWERP & PROTOTYPING
5*				
4*	ELEKTROTECHNIKEN	MECHANISCHE TECHNIKEN	TEXTIEL- TECHNIKEN	ONTWERP & PROTOTYPING
3	ELEKTROTECHNIKEN	TSO MAKERS FOR INDUSTRY		DESIGN & PROTOTYPING
2	A STEM-TECHNIKEN MAKERS & ELEKTRICITEIT		A STEM-TECHNIKEN MAKERS & DESIGN	
1	A STEM-TECHNIKEN			



CAMPUS WETENSCHAP & GROEN

	PLANTTECHNISCHE WETENSCHAPPEN	DIER- EN LANDBOUWTECHNISCHE WETENSCHAPPEN
	PLANT-, DIER- EN MILIEUTECHNIKEN	
	A STEM-TECHNIKEN	

* 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.