



ELEKTRICITEIT-ELEKTRONICA

#MaakJeWereld

KENMERKEN

Wetenschappelijk & technisch
Labovakken elektriciteit &
elektronica
Vorbereiding op 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

5u Wiskunde
3u Elektriciteit
3u Elektronica
2u Labo elektronica
2u Meettechniek & labo
2u Regeltechniek & labo
2u Schema-analyse
2u Praktijk elektriciteit

HOGERE STUDIES:

Vaak gekozen (PBA/ABA/MASTER):
Elektronica
Automatisering
Multimedia & Creative Technologies
Design & Development
Energiemanagement of -technologie
Toegepaste informatica
Industriële informatica
...

STUDIEVERLOOP FINALITEIT DOORSTROOM

ASO-TSO

HOGERE STUDIES: ABA/PBA

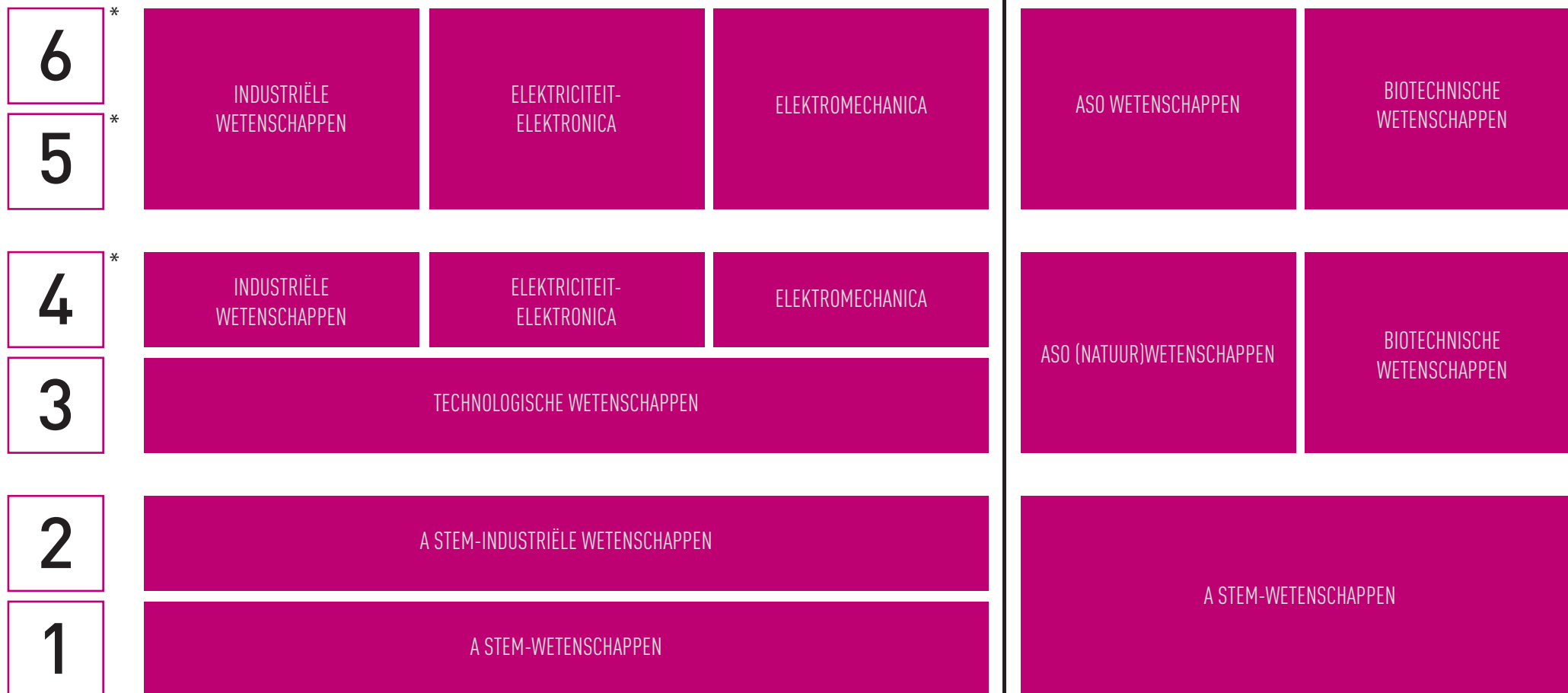
ZELFSTANDIGHEID - THEORETISCH - WETENSCHAPPELIJK



**CAMPUS
TECHNIEK & DESIGN**



**CAMPUS
WETENSCHAP & GROEN**



* 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.