

ELEKTROMECHANICA

2E + 3E GRAAD TSO

INHOUD

Je bent thuis in de wereld van de industriële elektronica.

Je ontdekt de wereld van verlichting, motoren en generatoren, automatisering en PLC-sturingen.

Je leert hoe machines met de computer ontworpen en bediend worden (CNC, CAD, CAM).

PROFIEL

Je hebt interesse in technologie.

Je werkt graag met tekenprogramma's (2D, 3D).

DOORSTROOM

Logische vervolgopleiding in de 3e graad

3e graad elektromechanica

3e graad elektrische installatietechnieken

Logische vervolgopleiding in het hoger onderwijs

Professionele bachelor in elektromechanica, elektronica

Se-n-Se elektrotechnieken, onderhoudstechnieken

Tewerkstelling als technicus, analist, installateur ... in de wereld van elektriciteit/elektronica

LESSENROOSTER	TWEEDE GRAAD		DERDE GRAAD	
	3e jaar	4e jaar	5e jaar	6e jaar
AV Aardrijkskunde	1	1	1	1
AV Frans	2	2	2	2
AV Engels	2	2	2	2
AV Geschiedenis	1	1	1	1
AV Nederlands	4	4	3	3
AV Levensbeschouwing	2	2	2	2
AV Lichamelijke opvoeding	2	2	2	2
AV Wiskunde	4	4	4	4
AV Chemie	1	1	-	-
AV Fysica	1	1	-	-
PV/TV Elektriciteit/Elektronica	12	12	-	-
PV/TV Elektromechanica/Mechanica/Elektriciteit/Elektronica	-	-	15	15
PV/TV Stage Elektromechanica/Mechanica/Elektriciteit/Elektronica	-	-	-	2w
TOTAAL	32	32	32	32

