

LESSENTABEL

	3EMT	4EMT
Godsdienst	2	2
Aardrijkskunde	1	1
Engels	2	2
Frans	2	2
Geschiedenis	1	1
Lichamelijke opvoeding	2	2
Nederlands	4	4
Wiskunde	3	3
Toegepaste natuurwetenschappen	1	1
Toegepaste informatica	1	
Elektromechanische technieken (EMT)		
• EMT Elektriciteit en lab	2	2
• EMT Installatiemethoden/project/CAD	2	2
• EMT Mechanica	1	2
• EMT Mechanica/project/CAD	2	2
• EMT Pneumatica/hydrostatica		1
• EMT Vormgevingstechnieken	1	1
Elektromechanische technieken praktijk		
• EMT Elektriciteit praktijk	2	2
• EMT Elektronica praktijk		1
• EMT Mechanica praktijk	5	3
• ET Pneumatica/hydrostatica praktijk		1
	34	35

(onder voorbehoud)

ONZE KERNWAARDEN



Cooppallaan 128
9230 Wetteren



09 369 20 72



www.scheppers-wetteren.be



info@scheppers-wetteren.be



2de graad D&A-finaliteit

EMT
ELEKTRO-MECHANISCHE TECHNIEKEN





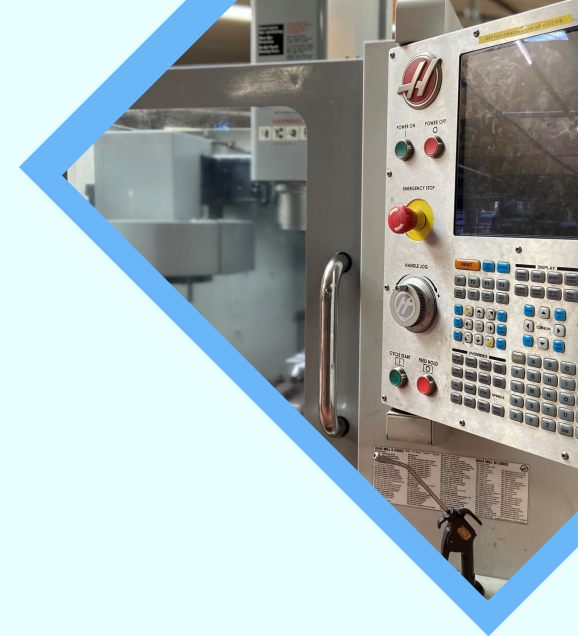
PROFIEL RICHTING

- ✓ Zowel theorie- als praktijkgericht.
- ✓ Zeer polyvalente en brede vorming waarbij volgende vakken evenwichtig aanbod komen: mechanica, elektriciteit, elektronica, pneumatica...
- ✓ Thermodynamica dient ter voorbereiding voor koeltechnieken.
- ✓ De basisvorming wordt aangevuld met vormgevingstechnieken.
- ✓ Het CAD-tekenen komt zowel bij mechanica als elektriciteit aan bod tijdens projectstudies.
- ✓ De theoretische vorming wordt onderbouwd met zowel elektrische als mechanische montagetechnieken.



PROFIEL LEERLING

- ✎ Inventief.
- ✎ Praktisch vaardig en voldoende theoretisch onderlegd.
- ✎ Brede interesse in techniek.
- ✎ Sterk in verschillende technische vakken.



TOEKOMSTMOGELIJKHEDEN

- ✓ Er is een brede keuze aan studierichtingen in de 3de graad zoals: koel- en warmtetechnieken, mechanische vormgevingstechnieken en industriële ICT.
- ✓ Een overstap naar een praktische richting uit de A-finaliteit is mogelijk zoals elektrische installaties, sanitaire & verwarmingsinstallaties of brom- & motorfietsinstallaties.
- ✓ Na de 3de graad is het mogelijk om verder te studeren aan de hogeschool, zoals
 - bachelor industrieel productontwerpen,
 - bachelor elektromechanica onderhoudstechnologie,
 - bachelor elektromechanica klimatisering.
- ✓ Een specialisatiejaar behoort ook tot de mogelijkheden.
- ✓ Brede waaier aan tewerkstelling gaande van CNC machinebewerker tot onderhoudstechnicus.