

Naam vak: Praktijk basisjaar MOP	
Wanneer	Leerjaar 3, periode 4
Werkprocessen	Kerntaken ontwerpen, werkvoorbereiden, produceren
Omschrijving	Project Laptop standaard in duo's
Voorkennis	Projectmatig werken leerjaar één en twee.
Studiemateriaal	Studiehandleiding en materiaal via its
Lesvorm	Projectvorm
Formatieve toets(en)	<ul style="list-style-type: none"> • Product en documentatie
Studiepunten	N.v.t.

Naam vak: Vak theorie Werktuigbouw/ Montage onderhoud	
Wanneer	Leerjaar 3 periode 4
Werkprocessen	P1-K1-W1 Verzamelt en verwerkt productie gegevens
Omschrijving	Vak theorie Werktuigbouw, heeft brede kennis van gebruikelijke vaktermen binnen de branche
Voorkennis	geen
Studiemateriaal	Readers Schooltas
Lesvorm	doceren
Formatieve toets(en)	Ware lengte bocht berekenen (uitslag), Frezen CAD/CAM Basis hydrauliek/hydr componenten
Studiepunten	N.v.t.

Naam vak: Montage onderhoud praktijk MOP	
Wanneer	Klas 2 periode 4
Werkprocessen	B1-K1-W1 begeleidt werkproces B1-K2-W4 levert werk op P1-K1-W1 Verzamelt en verwerkt productie gegevens
Omschrijving	Voert opdrachten uit in de werkplaats om verschillende werkprocessen te kunnen uitvoeren. Opdrachten in groepjes, Boorstandaard, Shredder, Sharkklem , key way slottered.
Voorkennis	Leerjaar 1 MOP, leerjaar 2 periode 1-2-3
Studiemateriaal	Readers Schooltas
Lesvorm	Praktijk, simulatie
Formatieve toets(en)	
Studiepunten	N.v.t.

Naam vak: WINA	
Wanneer	Leerjaar 2 periode 4
Werkprocessen	W1.1 en 1.2 en W2
Omschrijving	- Vermogen (E) of Ruimtefiguren - Lijnen 1 - Lijnen 2
Voorkennis	VMBO-K/GT + modules Gonio 1 t/m 3
Studiemateriaal	- Flexact - Reader Wiskunde (staat op ItsLearning)
Lesvorm	Zelfstudie en klassikaal (coaching door docent)
Formatieve toets(en)	3
Studiepunten	N.v.t.

Naam vak: REKENEN	
Wanneer	Leerjaar 2 periode 4
Werkprocessen	R1.4
Omschrijving	Domein 4: Verbanden
Voorkennis	VMBO-K/GT
Studiemateriaal	- Studiemeter (online): Rode leerwerkboek 2F
Lesvorm	Zelfstudie en klassikaal (coaching door docent)
Formatieve toets(en)	1
Studiepunten	N.v.t.