

Naam	Type	Focus	Praktijkleren.nl	Online of gepland	Kol	Kol	Kol	Kol	Kol	Opmerking
PM = praktijkmodule SIM = simulatie PC = praktijkcase BP = beroepsproject OB = opdrachtenbank					KT1		KT2			
Medewerker ICT support					1	2	3	1	2	
1 Basis Elektro 1	PM	Kennis	Tegel Leermiddelen	online Praktijkhub	✓	✓	✓			
2 Basis Elektro 2	PM	Kennis	Tegel Leermiddelen	online Praktijkhub	✓	✓	✓			
3 Bekabeling	PM	Kennis	Tegel Leermiddelen	online Praktijkhub			✓			
4 Glasvezel	PM	Kennis	Tegel Leermiddelen	online Praktijkhub			✓			
5 TOPdesk 2020	PM	Kennis	Tegel Leermiddelen	online Praktijkhub				✓	✓	
6 Servicemonteur 1	PM	Kennis	Tegel Leermiddelen	online Praktijkhub				✓	✓	
7 Servicemonteur 2	PM	Kennis	Tegel Leermiddelen	online Praktijkhub				✓	✓	
8 ICT Juridisch	PM	Kennis	Tegel Leermiddelen	online Praktijkhub	✓	✓	✓	✓	✓	
9 Internet der dingen	PM	Kennis	Tegel Leermiddelen	online Praktijkhub	✓	✓	✓	✓	✓	
10 Cloud Technologie 1	PM	Kennis	Tegel Leermiddelen	online Praktijkhub		✓				
11 OMIX 21	OB	vaardigheden	Tegel Leermiddelen	Website Praktijkleren						
12 Case Security niveau 2	PC	Techniek	Tegel Leermiddelen	online Praktijkhub	✓	✓	✓			
13 SPeLcatrez ICT support	PC	Techniek	Tegel Leermiddelen	online Praktijkhub	✓	✓	✓			
14 Servicedesk ICT 2022	SIM	Techniek	Tegel Leermiddelen	online Praktijkhub				✓	✓	
15 ICT'er van de toekomst	BP1	Beroep	Tegel Leermiddelen	online Praktijkhub	✓	✓	✓	✓	✓	
16 Sigrid Styling 2.0	BP2	Beroep	Tegel Leermiddelen	online Praktijkhub	✓	✓	✓			
17 All Connected 2.0	BP3	Beroep	Tegel Leermiddelen	online Praktijkhub	✓	✓	✓	✓		
18 S&R Trucks 2.0	BP4	Beroep	Tegel Leermiddelen	online Praktijkhub		✓				
19 Green Pi Machine	BP5	Beroep	Tegel Leermiddelen	online Praktijkhub	✓		✓			
20 SC4U2	BP6	Beroep	Tegel Leermiddelen	online Praktijkhub	✓	✓	✓	✓	✓	
21 Praktijkwijzer ICT support 2020	BPV	Beroep	Beroepspraktijkvorming	Website Praktijkleren						
In ontwikkeling										
Case Security niv.2	PC	Techniek		gepland mei 22						update techniek
Praktijkwijzer ICT support	BPV	Beroep		uitgesteld						uitbreiding voorbeeldopdrachten