

BEOORDELINGSSTRUCTUUR COHORT 2020 TECHNIEK EN TECHNOLOGIE
25331 BBL Eerste Monteur Elektrotechnische Industriële Installaties en Systemen

leerjaar en periode		BASIS- en PROFIELDEEL (kerntaken en werkprocessen)	BEROEPS-EN BRANCHEVEREISTEN	KEUZEDEEL	BPV	LOOPBAAN & BURGERSCHAP	TALEN (Nederlands + Engels)	REKENEN	BEROEPSHOUDING	PORTFOLIO	
1	1	toets periode 1 (voldoende: ≥ 5,5) groei op 2 werkprocessen in SVM	NVT	Start Keuzedeel 1	Verantwoording 256 BPV-uren Bewijskaarten 2		0-meting Nederlands gedaan	nvt	voldoende bij positief BPV gesprek	▼ Resultaten van de formatieve toetsen komen in het ontwikkelingsportfolio. Periodiek wordt, tijdens het (portfolio)-voortgangsgesprek, de studievoortgang op alle examenonderdelen met de student besproken. Daarnaast wordt de beroepshouding van de student beoordeeld en besproken. ▼	
	(portfolio)voortgangsgesprek + studieadvies (let op: dit advies is niet officieel)										
	2	toets periode 2 (voldoende: ≥ 5,5) groei op 3 werkprocessen in SVM	NVT	minimaal 50% afgerond	Verantwoording 256 BPV-uren Bewijskaarten 2 (totaal 4)	Opdracht 1 t/m 4 loopbaan loopbaan kaarten in SVM	1 instellingsexamen gedaan	nvt			
	(portfolio)voortgangsgesprek + voorlopig studieadvies										
3	toets periode 3 (voldoende: ≥ 5,5) groei op 4 werkprocessen in SVM	NVT	toets Keuzedeel 1 voldoende resultaat	Verantwoording 256 BPV-uren Bewijskaarten 2 (totaal 6)	Opdracht 5 en 6 loopbaan opdracht 1 en 2 burgerschap L&B kaarten in SVM	2 instellingsexamen gedaan en 1 instellingsexamen behaald	nvt	voldoende bij positief BPV gesprek			
(portfolio)voortgangsgesprek + bindend studieadvies											
*voor een positief bindend studieadvies moet minimaal 50% van de aangeboden deelgebieden voldoende zijn afgerond.											
4	toets periode 4 (voldoende: >5,5) groei op 2 werkprocessen op G niveau	NVT		Verantwoording 256 BPV-uren Bewijskaarten 2 (totaal 8)	opdracht 3 t/m7 burgerschap L&B kaarten in SVM	3 instellingsexamen gedaan en 2 instellingsexamen behaald	toets				
(portfolio)voortgangsgesprek + overgangsbepaling/ eindgesprek											