

## Formulier Vaststelling opdracht PvB

A1		oudswerk Pri	mark Roosendaal	•					
Naam student Studentnummer			Thymen Braspenning 99061168						
Betreft o	ppleiding	Kwalificatie Kerntaken	Technicus Engineering P1-K2 Begeleidt onderhoudswerk			Crebo	25297		
							4		
Vereist	en			Akkoord (ja/nee)	Eventuele of Bij aspecten die nie bevonden, dient een to gege	t akkoord woelichting te	orden/		
O Eschrijving o	is duidelijk beschreven; is bedoeld voor het beoordelen van <u>één</u> student; is duidelijk in met wie wordt gecommuniceerd, af- gestemd en/of samengewerkt; bevat de specifieke resultaten waaraan de op- dracht moet voldoen (aanvullend op resultaten van het Formulier Kwalificerende beoordeling); bevat een planning in tijd en omvang in uren.		JA						
Inhoud van de opdracht	sluit aan bij de kwalificatie; is en context zoveel mogelijk geberoepssituatie van een begiroepsbeoefenaar; wordt uitgevreële beroepspraktijk. Indien mogelijk is of wanneer dat niet voor bepaalde werkprocessen uitgelegd en is een opdracht (of voor bepaalde werkprocessen uitvoering in een gesimuleerd beschreven.		elijk gelijk aan de n beginnende be- uitgevoerd in de Indien dat niet lat niet moge- lijk is ocessen dan is dit cht (of deelopdracht ocessen) voor een	JA					
	bijpasser	niveau van de kwa nde complexiteit en ijde), heeft voldoei	zelfstandigheid (ie	JA					

Haalbaar- heid	is uitvoerbaar binnen de gestelde uren (realisti- sche urenplanning); is (technisch) haalbaar;  • bevat alleen haalbare eisen van de klant/op- drachtgever.	JA		
	© -			
ging kerntaken en werk- processen	een integrale opdracht waarbij de student zowel de vereiste beroepsvaardigheden als beroepsken- nis als beroepshouding moet laten zien. De student kan met de uitvoering van de opdracht en de resultaten aantonen dat hij voldoet aan de criteria uit het beoordelingsformulier;  Beschrijft duidelijk welke kerntaak/kerntaken met de daarbij behorende werkprocessen worden afgedekt Per werkproces is kort beschreven wat de student gaat doen; omvat (indien van toepassing) ook de wettelijke beroepsvereisten.	JA		
Volledigheid gegevens	bevat de naam van de ROC- begeleider; bevat de benodigde gegevens van de opdrachtge- ver/het leerbedrijf en van de uitvoeringslocatie; bevat de gegevens van de beoordelaars; is getekend voor akkoord door het leerbedrijf/de afnamelocatie.	JA		
	Complexiteit opdracht		Zelfstandigheid	
Niveau 1	De beroepscontext is herkenbaar en eenv opdracht voert de student eenvoudige herke werkt volgens instructies en voorgeschreve opdracht vereist de beheersing van element vaardigheden	De student voert de opdracht uit onder begeleiding en volgens instructie van een (vakvolwassen) collega of leidinggevende. De student draagt met begeleiding verantv,oordetijkheid voor resultaten van eenvoudige taken		
Niveau 2	De beroepscontext is herkenbaar en een opdracht voert de student eenvoudige taken standaardwerkwijzen De opdracht vereist d algemene basiskennis en vaardigheden	De student voert de opdracht zelfstandig uit onder begeleiding en volgens instructie van een (vakvolwassen) collega of leidinggevende. De student draagt verantwoordelijkheid voor resultaten van eenvoudige taken		
Niveau 3	De beroepscontext is herkenbaar, enigszi heeft wisselende omstandigheden. Binnen de student deels volgens standaard werk eigen inzicht/keuzes. De op- dracht vereist d kennis en vaardig- heden	De student voert de opdracht zelfstandig uit onder toezicht van een leidinggevende. De student draagt veranbM)ordelijkheid voor resultaten van een afgebakend takenpakket Hij/zij draagt gedeelde verantwoordelijkheid voor het resultaat van routinewerk van anderen		



## Niveau 4

De beroepscontext is herkenbaar, complex en heeft wisselende omstandigheden. Binnen de opdracht werkt de student deels volgens standaardwerkwäjzen, een ander deel naar eigen inzicht/keuzes. Hij/zij voert redelijk complexe taken uit De opdracht vereist brede specialistische kennis en vaardigheden

De student voert opdracht zelfstandig uit waarbij "hutp vragen" tot de vaardigheden behoort Hij/zij draagt verantwoordelijkheid voor resultaten van eigen werk en gedeelde verantM)ordelijkheid voor het resultaat van het werk van anderen

@ Akkoordverklaring exar	mencommissie ROC	Kruis onderstaand het oordeel aan dat van toepassing is		
X	De examencommissie v	e verklaart zich akkoord met de uitvoering van de Proeve		
	De examencommissie v	verklaart zich <u>niet akkoord</u> met de uitvoering van de Proeve		
Naam vaststeller: Gerrit Molengraaf				
Handtekening:	molengear			
Datum: 11 april 2023				