

Bijlage 10: Bewijskaart MD (Mediadeveloper 95313)

BEWIJSKAART NR. : 3.3		Korte inhoud bewijs / de klus / het werk: Implementeert een applicatie of (cross)media-uiting en/of -systeem		Locatie: Op het bedrijf	
ALGEMENE GEGEVEN					
Naam student:		Schachtschabel, TFA (Tim)		Periode Beoordeling:	
Groep:		RIO4-MED3A		Datum Beoordeling:	
Leerbedrijf:				Datum Bespreking met Student:	
Studieloopbaanbegeleider:		Piet van Steen		Praktijkopleider:	
SITUATIEBESCHRIJVING (toelichting STARR in handboek portfolio)					
S (situatie)	Na het implementeren besproken te hebben met de klant kwam hieruit voort dat de applicatie nog niet gelijk na het maken geïmplementeerd kon worden. De applicatie moet uiteindelijk op de hosting van het roc komen, en daar kunnen wij niet aan meewerken.				
T (taak)	Omdat de applicatie zelf niet kan worden geïmplementeerd moet er een zo duidelijk mogelijke uitleg komen over hoe de applicatie uiteindelijk wel geïmplementeerd kan worden.				
A (actie)	We zijn begonnen met het onderzoeken naar de makkelijkste manieren om de applicatie uiteindelijk te implementeren. Er is hierbij gekozen om gebruik te maken van Laravel Forge en Digital Ocean. Hiervoor hebben we een handleiding gemaakt over hoe de applicatie uiteindelijk kan worden geïmplementeerd.				
R (resultaat)	Het resultaat van dit werkproces is een handleiding waarmee iedereen uiteindelijk het project kan implementeren.				
R (reflectie)	Ik vind het uiteindelijk wel jammer dat we deze manier van implementeren nooit zelf hadden kunnen gebruiken door de server waar de applicatie uiteindelijk gehost zou worden. Verder vond ik dit werkproces goed gaan.				
BEOORDELINGSCRITERIA (overnemen uit het portfolio vaktechnisch – leren, loopbaan & burgerschap – talen – rekenen)					
De Student kan			Competentie	B / G / BB*	Verwijzing
3-3 Implementeert een applicatie of (cross)mediauiting en/of -systeem (J,K)			J Formuleren en rapporteren	BB	
3-3 Implementeert een applicatie of (cross)mediauiting en/of -systeem (J,K)			K Vakdeskundigheid toepassen	BB	

WP = Werkproces Comp = Competentie [A..Y] * B = Basisniveau / G = Gevorderd niveau / BB = Beroepsbekwaam niveau

Paraaf Student

Paraaf Praktijkopleider

Paraaf Studieloopbaanbegeleider