

Voorbeeld Beoordelingsformulier Versneld D3

Datum:
 Kandidaat:
 Locatie:

kandidaatnummer:

Opdracht	Eindterm	Onderwerp	Opmerking/ waarneming	Beoordeling	
				O*	V*
n.v.t.	7.1.6	<i>Veilig werken: De kandidaat kan zijn werkzaamheden uitvoeren met inachtneming van zijn eigen veiligheid en die van anderen.</i>			1
	7.1.5	<i>Voorkomen CPD: De kandidaat voert alle montagewerkzaamheden zo uit, dat effecten die CPD, ingress, reflectie, storingen en onveilige situaties tot gevolg kunnen hebben worden voorkomen.</i>			1
Deel 1 (Blok)	10.1.2	<i>De kandidaat kan een signaalkwaliteitsprobleem in het wijknet lokaliseren en verhelpen. Dit zowel voor retour- als distributiesignalen.</i>			1
Deel 1 (Klantklacht)	10.2.1	De kandidaat kan met behulp van een signaalmeting controleren of een distributiesignaal voldoet aan de niveau en kwaliteitseisen. Hij kan dit rapporteren.			1
Deel2					
Opdracht 1	5.3.13	<i>De kandidaat kan optische metingen uitvoeren m.b.v. een powermeter (niveau en demping).</i>			1
	8.7.1	<i>De kandidaat kan met behulp van een Videomicroscoop optische connectoren controleren en hun status toelichten.</i>			1
	8.7.2	<i>De kandidaat kan met behulp van diverse reinigingsmiddelen optische connectoren en koppelingen verantwoord reinigen.</i>			1
	8.5.1	De kandidaat kan met behulp van een optische powermeter bepalen of het optisch signaalniveau voldoet aan de eisen.			1
Opdracht 2	8.5.7	De kandidaat kan met behulp van een multimeter op de juiste wijze de grootte van de televoedingsspanning en stroom bepalen. Dit ook voor sinusvormige spanningen en stromingen			1
Opdracht 3	7.5.2	De kandidaat kan een overgangskoppeling of prefab jumperkabel monteren op een gangbaar type coax 3 of coax 6.			1
	8.4.2	De kandidaat kan met behulp van een TDR de lengte van de afgaande coaxkabels bepalen			1
	8.4.4	De kandidaat kan aan de hand van het blokschema en de gemeten kabellengte significante afwijkingen in de kabellengte constateren.			1
Opdracht 4	10.3.1	De kandidaat kan controleren of de minister volgens de bijbehorende ministerlijst is aangesloten en kan dit rapporteren. Dit eventueel in combinatie met een lijst met aan- en afgesloten klanten.			1
	10.1.5	De kandidaat kan een (straat)kast in het wijknet ten behoeve van netwerkapparatuur controleren op juiste montage, instellingen en afregeling en het resultaat rapporteren.			1
	8.4.7	De kandidaat kan op de juiste wijze de meetsticker en/of het meetrapport invullen.(Groepversterker)			1
	8.3.3	De kandidaat kan op de juiste wijze de meetsticker en/of het meetrapport invullen. (Eindversterker)			1
Opdracht 5	5.3.4	De kandidaat kan een signaalniveau meting uitvoeren			1
	5.3.6	De kandidaat kan een meting op het downstreamsignaal uitvoeren met behulp van de "sweep" methode. Dit inclusief het maken van een referentie.			1
	5.3.7	De kandidaat kan een meting op het upstreamsignaal uitvoeren met behulp van de "sweep" methode. Dit is inclusief het maken van een referentie.	*keuze 5.3.7 of 5.3.8		1
	5.3.8	De kandidaat kan op de voorgeschreven wijze een signaal inkoppelen ten behoeve van het inregelen van het upstreampad.	*keuze 5.3.7 of 5.3.8		0
	8.3.1	<i>De kandidaat kan met behulp van een afregelvoorschrift en een handleiding een eindversterker configureren en afregelen. Dit zowel distributief als contributief.</i>			1
	8.4.1	<i>De kandidaat kan met behulp van een afregelvoorschrift en een handleiding een groepversterker configureren en afregelen. Dit zowel distributief als contributief.</i>			1
	8.5.2	<i>De kandidaat kan met behulp van een afregelvoorschrift en een handleiding een optische node configureren en afregelen. Dit zowel distributief als contributief.</i>			1

TOTAAL

0	22
---	----