

Praktijkbeoordeling WB-O

Vink aan wat van toepassing is:

WB-O initieel

WB-O hercertificering

**N.B.
beoordeling door een
gecertificeerd
praktijkbeoordelaar**

Gegevens kandidaat:

Kandidaatnummer: _____

Naam + voorletter(s): _____

Geboortedatum: _____

Geboorteplaats: _____

Bedrijf: _____

Bedrijfsonderdeel: _____

De praktijkbeoordelaar verklaart dat de kandidaat in de praktijk heeft laten zien dat hij aan alle beoordelingscriteria voldoet:

Naam + voorletter(s): _____

Handtekening bevoegd _____

praktijkbeoordelaar: _____

Datum: _____

De praktijkbeoordelaar heeft van de volgende informant(en) gebruik gemaakt:

Naam informant 1:

Naam informant 2:

De kandidaat verklaart dat de beoordeling met hem besproken is:

Naam kandidaat:

Handtekening kandidaat:

Datum:

Beoordelingslijst

Naam kandidaat	Naam praktijkbeoordelaar
----------------	--------------------------

Criteria	Beoordelingsmoment			
	1	2	3	4
De WB-O ontwerpt op basis van de aangeleverde informatie werkplekbeveiliging voor het veiligheidsniveau BD en BT voor de vijf meest voorkomende beveiligingssystemen en –gebieden: <ul style="list-style-type: none"> • NCBG • NX - beveiliging • Elektronische Beveiliging Simis • Vrije Baan: Automatisch Blokstelsel met rijrichtingkering • Vrije Baan: Dubbel-/enkelspoorbeveiliging 				
1. Controleert of de aangeleverde informatie voldoende is om te bepalen:				
1.1 welk beveiligingssysteem het is				
1.2 welk gebied het is				
1.3 welke tekeningen er nodig zijn (OBE-bladen, BVS-tekeningen, werkzonetekeningen)				
1.4 welke voorschriften van toepassing zijn				
1.5 welke methoden toegepast kunnen worden				
2. Geeft een onderbouwing als hij de opdracht niet accepteert. Een goede onderbouwing betekent het benoemen van:				
2.1 wat er fout is en/of ontbreekt	M			
2.2 waarom de ontbrekende informatie nodig is	M			
2.3 wat de gevolgen zijn van de fouten	M			
2.4 suggesties ter verbetering	M			
3. Schrijft in het ontwerp, op basis van de AHS en de werking van de beveiligings- en detectiesystemen, voor:				
3.1 wat de juiste beveiligingsmethode is				
3.2 welke werkplekbeveiligingsmiddelen nodig zijn op welke locaties (veilig / meest efficiënt / minimale onttrekking)				
3.3 de volgorde en/of het moment waarop de voorschriften, procedures en werkplekbeveiligingsmiddelen toegepast moeten worden om een veilige werkplek te creëren.				
4. Voorkomt een eilandbuitendienststelling door het bepalen van de aan- en afvoerroute				
5. Beheerst het elektrocutiegevaar door:				
5.1 de door de WV bepaalde maatregelen in het ontwerp op te nemen				
5.2 in het ontwerp rekening te houden met de invloed op beveiligingsapparatuur en infra-elementen				
6. Schrijft de juiste maatregelen voor de beveiliging van overwegen voor (sleutelen, stroppen en seintechische maatregelen), rekening houdend met de werking van de beveiligings- en detectiesystemen en het ACP60604	M			

De WB-O levert informatie aan de WB-V ten behoeve van het opstellen van een voertuiginstructie en beeldinstructie				
<p>7. Levert de benodigde informatie over veiligheidsmaatregelen aan de WB-V, ten behoeve van het opstellen van de VTI en beeldinstructie. De informatie is gebaseerd op de specifieke risicoanalyse van de werkzaamheden en het voertuig.</p> <p>Om een veilige rit met het voertuig te borgen, zorgen de veiligheidsmaatregelen dat:</p> <p>7.1 de juiste middelen worden voorgeschreven</p> <p>7.2 de middelen op de juiste locaties worden geplaatst/aangebracht</p> <p>7.3 de middelen in de juiste volgorde en/of op het juiste moment worden geplaatst/aangebracht</p> <p>7.4 de procedures op de juiste manier, locatie en moment worden toegepast</p> <p>De veiligheidsmaatregelen voor de voertuigen zijn bepaald conform:</p> <ul style="list-style-type: none"> - de geldende branche- en algemene wet- en regelgeving (zowel NVW/VVW als Bouwbesluit/Arbowet/Arbocatalogus) - WBI - toegestane methoden om overwegen en seinen te passeren - principewerking van beveiligings- en detectiesystemen om een veilige rit met het voertuig te borgen. 				
De WB-O stelt de WOT op				
<p>8. Markeert op de WOT, conform de WBI:</p> <p>8.1 de buitendienststelling en de werkplek(ken)</p> <p>8.2 de locatie van de werkplekbeveiligingsmiddelen</p> <p>8.3 veilige bereikbaarheid van de werkplek</p> <p>En indien van toepassing:</p> <p>8.4 veiligheid van in- en uitzetten van voertuigen M</p>				
De WB-O draagt werkplekbeveiligingsontwerp, WOT, informatie t.b.v. voertuiginstructie en beeldinstructie en/of aanvraag WBI over aan de V&G coördinator uitvoeringsfase of WB-V				
<p>9. Draagt werkplekbeveiligingsontwerp, WOT, informatie t.b.v. voertuiginstructie en beeldinstructie en/of aanvraag WBI over aan de V&G coördinator uitvoeringsfase of WB-V:</p> <p>9.1 licht de gemaakte keuzen toe</p> <p>9.2 geeft risico's aan voor de instructie</p>				

Naam kandidaat	Naam praktijkbeoordelaar
----------------	--------------------------

Beoordelingsmoment 1

Datum		
Werkplek		
Resultaat	<input type="checkbox"/>	voldoet aan alle criteria
	<input type="checkbox"/>	Voldoet niet aan alle criteria Voor beoordelingsmoment 2 is het volgende afgesproken:
Handtekening kandidaat	Handtekening praktijkbeoordelaar	

Beoordelingsmoment 2

Datum		
Werkplek		
Resultaat	<input type="checkbox"/>	voldoet aan alle criteria
	<input type="checkbox"/>	Voldoet niet aan alle criteria Voor beoordelingsmoment 3 is het volgende afgesproken:
Handtekening kandidaat	Handtekening praktijkbeoordelaar	

Beoordelingsmoment 3

Datum		
Werkplek		
Resultaat	<input type="checkbox"/>	voldoet aan alle criteria
	<input type="checkbox"/>	Voldoet niet aan alle criteria Voor beoordelingsmoment 4 is het volgende afgesproken:
Handtekening kandidaat	Handtekening praktijkbeoordelaar	

Beoordelingsmoment 4

Datum		
Werkplek		
Resultaat	<input type="checkbox"/>	voldoet aan alle criteria
	<input type="checkbox"/>	Voldoet niet aan alle criteria Het volgende is afgesproken:
Handtekening kandidaat	Handtekening praktijkbeoordelaar	