

Audit volgens VCA Infra Handboek Opleidingscentrum SOG			
Type audit:	<input type="checkbox"/> Kennismakingsaudit <input type="checkbox"/> Inhoudelijke audit (<input type="checkbox"/> Structurele audit) <input type="checkbox"/> Extra		
Opgegeven examenlocaties	<input type="checkbox"/> Geen <input type="checkbox"/> <Adres en woonplaats per examenlocatie invullen>		
Auditor:			
Audit datum:		Auditduur:	

Gegevens van beoordeelde opleidingscentrum SOG		
Naam:		
Plaats:		
Adres:		
Telefoon:		
Website:		
Contact:		
Emailadres:		
Auditees	Naam	Functie (minimaal 1 docent)
1		
2		

Kritische Prestatie Indicatoren voor opleidingslocatie(s):	<input type="checkbox"/> Geen afwijkingen. Advies auditor positief	
	<input type="checkbox"/> Afwijking(en). Advies auditor negatief	
1. Lesmateriaal (1.1)	<input type="checkbox"/> Positief	<input type="checkbox"/> Negatief:
2. Lesplan (1.2)	<input type="checkbox"/> Positief	<input type="checkbox"/> Negatief:
3. Kwalificaties docent(en) (2.1)	<input type="checkbox"/> Positief	<input type="checkbox"/> Negatief:
4. Locatie/Apparatuur (3)*	<input type="checkbox"/> Positief	<input type="checkbox"/> Negatief:
Observaties		
Advies onaangekondigde audit	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nee

Locatie geschikt als examenlocatie*	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nee
*Bij meerdere locaties benoemen welke locatie(s) geschikt is/zijn als examenlocatie.	

Verbetertraject n.a.v. constatering vorige audit inzichtelijk en gerealiseerd	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nee
---	-----------------------------	------------------------------

AUDITINSTRUMENT: WERKEN AAN FLENSVERBINDINGEN VOLGENS PROTOCOL MET TORQUE- EN TENSIONING-APPARATUUR																			
0. Organisatie																			
0.1 Veiligheid				O	V														
0.1.1	‘Veiligheid’			□	□														
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 80%;"></th> <th style="width: 10%; text-align: center;">Ja</th> <th style="width: 10%; text-align: center;">Nee</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Aanwezigheidsregistratie cursisten</td> <td style="text-align: center;">□</td> <td style="text-align: center;">□</td> </tr> <tr> <td>Beschikbaarheid plattegrond bedrijfsterrein</td> <td style="text-align: center;">□</td> <td style="text-align: center;">□</td> </tr> <tr> <td>Orde en netheid/veiligheid bedrijfsterrein</td> <td style="text-align: center;">□</td> <td style="text-align: center;">□</td> </tr> <tr> <td>Veiligheidsbewustzijn/RIE aanwezig</td> <td style="text-align: center;">□</td> <td style="text-align: center;">□</td> </tr> </tbody> </table>		Ja	Nee	Aanwezigheidsregistratie cursisten	□	□	Beschikbaarheid plattegrond bedrijfsterrein	□	□	Orde en netheid/veiligheid bedrijfsterrein	□	□	Veiligheidsbewustzijn/RIE aanwezig	□	□		
	Ja	Nee																	
Aanwezigheidsregistratie cursisten	□	□																	
Beschikbaarheid plattegrond bedrijfsterrein	□	□																	
Orde en netheid/veiligheid bedrijfsterrein	□	□																	
Veiligheidsbewustzijn/RIE aanwezig	□	□																	
Beoordeling Veiligheid				O	V														
Toelichting:				□	□														
0.2 Kwaliteitszorg				O	V														
0.2.1	‘Eventuele certificeringen (ISO of gelijkwaardig systeem)’			□	□														
0.2.2	‘Evaluaties’	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 80%;"></th> <th style="width: 10%; text-align: center;">Ja</th> <th style="width: 10%; text-align: center;">Nee</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Evaluaties deelnemers</td> <td style="text-align: center;">□</td> <td style="text-align: center;">□</td> </tr> <tr> <td>Evaluaties opdrachtgevers</td> <td style="text-align: center;">□</td> <td style="text-align: center;">□</td> </tr> </tbody> </table>		Ja	Nee	Evaluaties deelnemers	□	□	Evaluaties opdrachtgevers	□	□		□	□					
	Ja	Nee																	
Evaluaties deelnemers	□	□																	
Evaluaties opdrachtgevers	□	□																	
0.2.3	‘Versiebeheer opleidingsmateriaal’			□	□														
Beoordeling Kwaliteitszorg				O	V														
Toelichting:				□	□														

0.3 Communicatie				O	V				
0.3.1	'Opleidingsduur'		<table border="1"> <tr> <td>Ja</td> <td>Nee</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Ja	Nee	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ja	Nee								
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
		Opleidingsduur wordt gecommuniceerd	<table border="1"> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
0.3.2	'Ingangseisen worden gecommuniceerd'		<table border="1"> <tr> <td>Ja</td> <td>Nee</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Ja	Nee	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ja	Nee								
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
		Leerling is in bezit van diploma van een diploma B-VCA, VOL-VCA of VIL-VCU of een gelijkwaardig diploma conform het overzicht op www.vcainfra.nl	<table border="1"> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
		Leerling is ouder dan 18 jaar; wordt deze opleiding gevolgd in het kader van startkwalificatie dan geldt een minimum leeftijd van 16 jaar.	<table border="1"> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
		Diploma Werken aan flensverbindingen volgens protocol (WFPr)	<table border="1"> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
0.3.3	'Doelgroep wordt gecommuniceerd'		<table border="1"> <tr> <td>Ja</td> <td>Nee</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Ja	Nee	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ja	Nee								
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
		Medewerkers in de industrie die flensverbindingen volgens protocol openen en sluiten met gebruikmaking van torque- en tensioning-apparatuur.	<table border="1"> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
Beoordeling communicatie				O	V				
Toelichting:				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
1. Opleiding									
1.1 Inhoud opleiding				O	V				
1.1.1	'Opleidingsmateriaal'		<table border="1"> <tr> <td>Ja</td> <td>Nee</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Ja	Nee	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ja	Nee								
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
		Presentatie en/of naslagwerk en/of e-learning beschikbaar	<table border="1"> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
		Opleidingsmateriaal inhoudelijk correct en doelmatig	<table border="1"> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
		Bij e-learning moet deze voorzien zijn van een toets	<table border="1"> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
1.1.2	'Dekking toetstermen'		<table border="1"> <tr> <td>Ja</td> <td>Nee</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Ja	Nee	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ja	Nee								
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
		In de opleiding worden de onderwerpen conform de toetstermen behandeld.	<table border="1"> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
Beoordeling opleiding				O	V				
Toelichting:				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

1.2 Lesplan		O	V																																																			
1.2.1	<p>'Inhoud lesplan'</p> <ul style="list-style-type: none"> Lesplan <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Ja</th> <th>Nee</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Vastgelegd en beschikbaar voor docenten</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Opbouw theorie</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Opbouw praktijk</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Verhouding theorie – praktijk</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> De opleider kan verantwoorden hoe en wanneer onderstaande onderwerpen in de lesstof aan bod komen: <p>Theorie:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Ja</th> <th>Nee</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Basisbegrippen</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Arbowet</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Veiligheidsregels en specifieke risico's</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Werking van 'tensioning' en torquen'</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Methode en gebruik van torque- en tensioning equipment</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table> <p>Praktijk:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Ja</th> <th>Nee</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Veiligheidsregels</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Vorbereiding op het torquen en tensionen</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Werkhouding</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Gebruik gereedschap en meetmiddelen</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Aanspannen (d.m.v. torquen; aanspannen d.m.v. tensionen - 50% methode)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>		Ja	Nee	Vastgelegd en beschikbaar voor docenten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Opbouw theorie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Opbouw praktijk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Verhouding theorie – praktijk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ja	Nee	Basisbegrippen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Arbowet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Veiligheidsregels en specifieke risico's	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Werking van 'tensioning' en torquen'	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Methode en gebruik van torque- en tensioning equipment	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ja	Nee	Veiligheidsregels	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Vorbereiding op het torquen en tensionen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Werkhouding	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Gebruik gereedschap en meetmiddelen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Aanspannen (d.m.v. torquen; aanspannen d.m.v. tensionen - 50% methode)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ja	Nee																																																				
Vastgelegd en beschikbaar voor docenten	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																				
Opbouw theorie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																				
Opbouw praktijk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																				
Verhouding theorie – praktijk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																				
	Ja	Nee																																																				
Basisbegrippen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																				
Arbowet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																				
Veiligheidsregels en specifieke risico's	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																				
Werking van 'tensioning' en torquen'	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																				
Methode en gebruik van torque- en tensioning equipment	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																				
	Ja	Nee																																																				
Veiligheidsregels	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																				
Vorbereiding op het torquen en tensionen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																				
Werkhouding	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																				
Gebruik gereedschap en meetmiddelen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																				
Aanspannen (d.m.v. torquen; aanspannen d.m.v. tensionen - 50% methode)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																																				

1.2.2	<p>'Lestijd'</p> <p>Toelichting op mogelijk te accepteren factoren die leiden tot een afwijking in het lesplan t.o.v. de specificaties voor deze kwalificaties:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Ja</th> <th>Nee</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Opleider geeft initiële training</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Ja</th> <th>Nee</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2 Dagdelen bij maximaal 8 cursisten (exclusief examen)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Afgestemd op leerinhoud*</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Afgestemd op doelgroep (bijvoorbeeld: laaggeletterden, anderstaligen)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Afgestemd op grootte van de groep: meer technische middelen en docenten maken grotere groepen mogelijk</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Ja</th> <th>Nee</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Opleider geeft herhalings training</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Ja</th> <th>Nee</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Advies herhalingsopleiding: 1 dag</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Afgestemd op leerinhoud*</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Afgestemd op doelgroep (bijvoorbeeld: laaggeletterden, anderstaligen)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Afgestemd op grootte van de groep: meer technische middelen en docenten maken grotere groepen mogelijk</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table> <p>* e-learning Kan invloed hebben op de lestijd indien er sprake is van het verplicht vooraf maken van vragen en/of instaptoets.</p>		Ja	Nee	Opleider geeft initiële training	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ja	Nee	2 Dagdelen bij maximaal 8 cursisten (exclusief examen)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Afgestemd op leerinhoud*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Afgestemd op doelgroep (bijvoorbeeld: laaggeletterden, anderstaligen)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Afgestemd op grootte van de groep : meer technische middelen en docenten maken grotere groepen mogelijk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ja	Nee	Opleider geeft herhalings training	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ja	Nee	Advies herhalingsopleiding: 1 dag	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Afgestemd op leerinhoud*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Afgestemd op doelgroep (bijvoorbeeld: laaggeletterden, anderstaligen)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Afgestemd op grootte van de groep : meer technische middelen en docenten maken grotere groepen mogelijk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ja	Nee																																											
Opleider geeft initiële training	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																											
	Ja	Nee																																											
2 Dagdelen bij maximaal 8 cursisten (exclusief examen)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																											
Afgestemd op leerinhoud*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																											
Afgestemd op doelgroep (bijvoorbeeld: laaggeletterden, anderstaligen)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																											
Afgestemd op grootte van de groep : meer technische middelen en docenten maken grotere groepen mogelijk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																											
	Ja	Nee																																											
Opleider geeft herhalings training	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																											
	Ja	Nee																																											
Advies herhalingsopleiding: 1 dag	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																											
Afgestemd op leerinhoud*	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																											
Afgestemd op doelgroep (bijvoorbeeld: laaggeletterden, anderstaligen)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																											
Afgestemd op grootte van de groep : meer technische middelen en docenten maken grotere groepen mogelijk	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																											
1.2.3	Reden afwijking: (Bij afwijking van de opleidingsduur aangeven wat de motivatie van de opleider is.)																																												
Beoordeling Lesplan		O	V																																										
Toelichting:		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																										
1.3 Bijzonderheden		O	V																																										
1.3.1	<ul style="list-style-type: none"> De inhoud van de training en toetsing is vastgesteld onder verantwoordelijkheid van de VOMI. De opleiding is afgestemd op NEN-EN 1591-4:2013 Table 2 (training matrix for hydraulic tension tightening) en Table 3 (training matrix for hydraulic torque tightening). 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																										

2. Docenten																							
2.1 Ervaring		O	V																				
2.1.1	Aantal vaste docenten: Aantal ingehuurd docenten:	N.V.T																					
2.1.2	'Diploma's per docent' <ul style="list-style-type: none"> Geldig diploma Werken aan flensverbindingen volgens protocol met torque- en tensioning-apparatuur In bezit van een geldig diploma VOL-VCA en of een diploma MVK, HVK, OVK of arbeidshygiëne. Opm: Eventueel alternatief verworven kennis dient aan de Waarborgcommissie te worden voorgelegd. <table border="1" style="width: 100%; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th>Naam docent</th> <th>Geboortedatum</th> <th>SOG WFPrTT</th> <th>VOL VCA, MVK, HVK, OVK</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>	Naam docent	Geboortedatum	SOG WFPrTT	VOL VCA, MVK, HVK, OVK																	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Naam docent	Geboortedatum	SOG WFPrTT	VOL VCA, MVK, HVK, OVK																				
2.1.3	'Werkervaring vakgebied per docent' <ul style="list-style-type: none"> Twee jaar aantoonbare ervaring in het werken met flensverbindingen in industriële omgeving. <table border="1" style="width: 100%; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th>Naam docent</th> <th>Aantal jaren ervaring in vakgebied</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>	Naam docent	Aantal jaren ervaring in vakgebied									<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>										
Naam docent	Aantal jaren ervaring in vakgebied																						
2.1.4	'Werkervaring lesgeven' <table border="1" style="width: 100%; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th></th> <th>Ja</th> <th>Nee</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Opleiderstraining (bijv. intern van opleidingsinstituut)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>		Ja	Nee	Opleiderstraining (bijv. intern van opleidingsinstituut)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>														
	Ja	Nee																					
Opleiderstraining (bijv. intern van opleidingsinstituut)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																					
Beoordeling Docenten		O	V																				
Toelichting:		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																				

3. Faciliteiten praktijkdeel								
3.1 Gereedschappen/apparatuur				O	V			
3.1.1	'Aanwezigheid apparatuur'			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
			Ja			Nee		
		Ringslagsleutel met koord 27 mm, 32mm, 46mm	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
		Ringsleutels 20/22mm, 27/32mm, 46/50mm	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
		Steeksleutel 20/22mm, 27/32mm	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
		Steek 46/50mm	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
		Smeedhamer 1500 gram	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
		Hamer 1000 gram	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
		Bahco 12"	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
		Spieën 205mm, 295mm	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
		Pakkingmes 500mm	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
		Puntijzer haaks 16"	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
		Handzaklamp.	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
		Rolbandmaat	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
		Stalen liniaal	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
		Gereedschapskist	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
		Drift- of Centreerpennen	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
		Rekcontrolemiddel bijv. meetmal	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
		Pakkingvlakschraper	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>		
Gereedschap (specifiek voor WFPRTT)								
		Ja	Nee					
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
	Back-up wrench of moertegenhouder	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
	Hamertje (voor 'spechten' van bouten na het vastzetten)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
	Torque apparatuur (compleet)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
	Tensioning apparatuur (compleet)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Beoordeling Faciliteiten praktijkdeel				O	V			
Toelichting:				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

3.2 PBM's				O	V	
3.2.1	'Aanwezigheid PBM's'		Ja	Nee	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		Helm	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Veiligheidsschoenen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Veiligheidsbril	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Werkkleding	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		Handschoenen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		PBM's in goede staat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
3.2.2	'Gebruik PBM's'			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Beoordeling PBM's				O	V	
Toelichting:				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/> PBM's niet van toepassing						
3.3 Omgeving/context				O	V	
3.3.1	'Eisen aan omgeving staan beschreven'		Ja	Nee	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		De praktijkopstelling moet zodanig zijn geplaatst dat er voldoende licht en ruimte is om de opdracht te kunnen uitvoeren. In de ruimte waar het examen plaatsvindt moeten de kandidaten zo min mogelijk door de omgeving worden afgeleid. Kandidaten die het examen nog moeten afleggen mogen geen zicht hebben op kandidaten die de opdrachten uitvoeren.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Beoordeling omgeving				O	V	
Toelichting:				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Geraadpleegde bronnen:

Specificatieblad en Uitvoeringsvoorschriften voor examinering (UVE) van de betreffende SOG-opleiding

www.vcainfra.nl/ SOG examens