

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: GASMETEN									
0. Organisatie									
0.1 Veiligheid				O	V				
0.1.1	‘Veiligheid’			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
			<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th style="width: 50%;">Ja</th> <th style="width: 50%;">Nee</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Ja	Nee	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Ja	Nee								
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
		Aanwezigheidsregistratie cursisten	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="width: 50%; text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
		Beschikbaarheid plattegrond bedrijfsterrein	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="width: 50%; text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
		Orde en netheid/veiligheid bedrijfsterrein	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="width: 50%; text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
		Veiligheidsbewustzijn/RIE aanwezig	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="width: 50%; text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
Beoordeling Veiligheid				O	V				
Toelichting:				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
0.2 Kwaliteitszorg				O	V				
0.2.1	‘Eventuele certificeringen (ISO of gelijkwaardig systeem)’			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
0.2.2	‘Evaluaties’			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
			<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <th style="width: 50%;">Ja</th> <th style="width: 50%;">Nee</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Ja	Nee	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Ja	Nee								
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
		Evaluaties deelnemers	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="width: 50%; text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
		Evaluaties opdrachtgevers	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> <td style="width: 50%; text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
0.2.3	‘Versiebeheer opleidingsmateriaal’			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Beoordeling Kwaliteitszorg				O	V				
Toelichting:				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				

0.3 Communicatie				O	V				
0.3.1	'Opleidingsduur'		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Ja</th> <th>Nee</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </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"> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
0.3.2	'Ingangseisen worden gecommuniceerd'		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Ja</th> <th>Nee</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </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 (Vrijstelling is mogelijk als een VCA-E verklaring wordt overlegd).	<table border="1"> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </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"> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
De kandidaat kan 'verkleuring' herkennen	<table border="1"> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
0.3.3	'Doelgroep wordt gecommuniceerd'		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Ja</th> <th>Nee</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </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 met een gerichte vakopleiding zoals een VAPRO opleiding (A, B of C niveau) of laborantenopleiding die op een (petro)chemisch bedrijfsterrein op de werkplek gasmetingen uitvoeren en meetgegevens interpreteren.	<table border="1"> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
Medewerkers in de industrie die op een (petro)chemisch bedrijfsterrein op de werkplek gasmetingen uitvoeren en meetgegevens interpreteren.	<table border="1"> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </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'			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>										
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>Ja</th> <th>Nee</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>	Ja	Nee	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
Ja	Nee														
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>														
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>														
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>														
	Presentatie en/of naslagwerk en/of e-learning beschikbaar														
	Opleidingsmateriaal inhoudelijk correct en doelmatig														
	Bij e-learning moet deze voorzien zijn van een toets														
1.1.2	'Dekking toetstermen'			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>										
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>Ja</th> <th>Nee</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>	Ja	Nee	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>								
Ja	Nee														
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>														
	In de opleiding worden de onderwerpen conform de toetstermen behandeld.														
Beoordeling opleiding				O	V										
Toelichting:				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>										
1.2 Lesplan				O	V										
1.2.1	'Inhoud lesplan'			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>										
	<ul style="list-style-type: none"> Lesplan 														
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>Ja</th> <th>Nee</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>	Ja	Nee	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Ja	Nee														
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>														
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>														
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>														
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>														
	Vastgelegd en beschikbaar voor docenten														
	Opbouw theorie														
	Opbouw praktijk														
	Verhouding theorie – praktijk														
	<ul style="list-style-type: none"> De opleider kan verantwoorden hoe en wanneer onderstaande onderwerpen in de lesstof aan bod komen: 														
	Theorie:														
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>Ja</th> <th>Nee</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>	Ja	Nee	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Ja	Nee														
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>														
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>														
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>														
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>														
	Algemeen (basisbegrippen en chemiekaart)														
	Wetgeving (wettelijke bepalingen)														
	Veiligheid (algemene veiligheidsregels en specifieke risico's)														
	Vaktechniek (procedures, katalytische sensor, infraroodsensor, PID sensor, elektrochemische sensor, gasdetectiebuisje, inzetgebieden gasdetectieapparatuur)														
	Praktijk:														
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>Ja</th> <th>Nee</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>	Ja	Nee	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>						
Ja	Nee														
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>														
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>														
	Gasmetingen verrichten														
	Meetapparatuur en eventueel benodigde hulpmiddelen bedienen														

1.2.2

'Lestijd'

Toelichting op mogelijk te accepteren factoren die leiden tot een afwijking in het lesplan t.o.v. de specificaties voor deze kwalificaties:

	Ja	Nee
Opleider geeft initiële training	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Basisopleiding zonder relevante beroepsopleiding of voorkennis:

	Ja	Nee
5 Dagdelen (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"/>

Basisopleiding met voorkennis:

VAPRO (A, B, C), Laboratoriumtechniek (mbo/hbo/wo), Chemie (mbo/hbo/wo), MVK / HVK / MoSHE, Arbeidshygiëne (post hbo), Brandweeropleiding verkenners gevaarlijke stoffen, Scheikunde (mbo/hbo/wo), Eerder certificaat SOG gasmeten dat langer dan 1 jaar is verlopen.

Andere kwalificaties alleen in overleg met WBC.

	Ja	Nee
3 Dagdelen (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"/>

Basisopleiding met voorkennis en gasmeetervaring:

Een van de hierboven genoemde opleidingen. Aantoonbaar relevante gasmeetervaring.

	Ja	Nee
1,5 Dagdeel (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"/>

* e-learning Kan invloed hebben op de lestijd indien er sprake is van het verplicht vooraf maken van vragen en/of instaptoets.

		Ja	Nee			
	Opleider geeft herhalings training	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
	<i>Eerder certificaat SOG gasmeten dat niet langer dan 1 jaar is verlopen.</i>					
		Ja	Nee			
	Advies herhalingsopleiding: 1,5 Dagdeel (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"/>			
	* e-learning Kan invloed hebben op de lestijd indien er sprake is van het verplicht vooraf maken van vragen en/of instaptoets.					
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	De opleiding wordt bij goed gevolg afgesloten met een Verklaring Handelingen Gasmeten. Deze verklaring is voorwaarde om aan het CBT-examen Gasmeten Praktijk deel te nemen.			<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"> In bezit van een geldig diploma SOG Gasmeteren of een geaccepteerd equivalent In bezit van een geldig diploma VOL-VCA en of een diploma MVK, HVK 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 Gasmeteren</th> <th>VOL VCA/MVK/HVK</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> <tr><td> </td><td> </td><td> </td><td> </td></tr> </tbody> </table>			Naam docent	Geboortedatum	SOG Gasmeteren	VOL VCA/MVK/HVK																					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Naam docent	Geboortedatum	SOG Gasmeteren	VOL VCA/MVK/HVK																										
2.1.3	'Werkervaring vakgebied per docent' <ul style="list-style-type: none"> Twee jaar aantoonbare ervaring in industriële omgeving met het verrichten van EX -OX-TOX-gasmetingen en interpreteren van gasmetingen Aantoonbare bekendheid met de werking, het gebruik en onderhoud van de gasmeetapparatuur die tijdens de opleiding wordt gebruikt. (b.v. opleidingen van leverancier en/of fabrikant) <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> <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	<p>'Eisen aan meetapparatuur en accessoires'</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Ja</th> <th>Nee</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Meetapparatuur is in goede staat en onderhouden conform de voorschriften in de gebruiksaanwijzing.</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Elektronische meetapparatuur moet de (wettelijke) grenswaarden voor Ex, Ox en genoemde Tox stoffen (zie meetopstellingen) kunnen meten.</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>De meetapparatuur kan in pompmodus via de aangesloten accessoires een sample uit de meetopstelling aanzuigen</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Gasdetectiebuisje met benodigde pomp (balgomp en zuigerpomp)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Accessoires moeten compatibel zijn met de meetapparatuur en aan te treffen gassen.</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table> <p>'Multigasmeter minimaal 3 stuks met accessoires' <i>Gepompte Multigasmeter met de volgende sensor technologieën</i></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Ja</th> <th>Nee</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Explosiegevaar Cat Ex en/of IR –EX (beide sensortechnologieën dienen aanwezig te zijn)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Zuurstof EC</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>H2S EC</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>CO EC</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table> <p>'Bijbehorende accessoires'</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Ja</th> <th>Nee</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bumptest mogelijkheid op alle sensoren</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Slang + drijver + water-/stoffilter</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Sonde + water-/stoffilter</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>		Ja	Nee	Meetapparatuur is in goede staat en onderhouden conform de voorschriften in de gebruiksaanwijzing.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Elektronische meetapparatuur moet de (wettelijke) grenswaarden voor Ex, Ox en genoemde Tox stoffen (zie meetopstellingen) kunnen meten.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	De meetapparatuur kan in pompmodus via de aangesloten accessoires een sample uit de meetopstelling aanzuigen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Gasdetectiebuisje met benodigde pomp (balgomp en zuigerpomp)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Accessoires moeten compatibel zijn met de meetapparatuur en aan te treffen gassen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ja	Nee	Explosiegevaar Cat Ex en/of IR –EX (beide sensortechnologieën dienen aanwezig te zijn)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Zuurstof EC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	H2S EC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	CO EC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		Ja	Nee	Bumptest mogelijkheid op alle sensoren	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Slang + drijver + water-/stoffilter	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sonde + water-/stoffilter	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	Ja	Nee																																														
Meetapparatuur is in goede staat en onderhouden conform de voorschriften in de gebruiksaanwijzing.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																														
Elektronische meetapparatuur moet de (wettelijke) grenswaarden voor Ex, Ox en genoemde Tox stoffen (zie meetopstellingen) kunnen meten.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																														
De meetapparatuur kan in pompmodus via de aangesloten accessoires een sample uit de meetopstelling aanzuigen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																														
Gasdetectiebuisje met benodigde pomp (balgomp en zuigerpomp)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																														
Accessoires moeten compatibel zijn met de meetapparatuur en aan te treffen gassen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																														
	Ja	Nee																																														
Explosiegevaar Cat Ex en/of IR –EX (beide sensortechnologieën dienen aanwezig te zijn)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																														
Zuurstof EC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																														
H2S EC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																														
CO EC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																														
	Ja	Nee																																														
Bumptest mogelijkheid op alle sensoren	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																														
Slang + drijver + water-/stoffilter	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																														
Sonde + water-/stoffilter	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																														

	<p>'Photo Ionisatie Detector (minimaal 1 stuks met accessoires) PID meter (single PID of Multigasmetr met PID)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Ja</th> <th>Nee</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Standaard instelling op Isobutyleen</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Bijbehorende bump-test/kalibratie accessoires</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Accessoires voor het uitvoeren van benzeen specifieke metingen (voorzetbuisjes, houder etc.)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Voor toegepaste type sensor dienen de CF/RF factoren aanwezig te zijn</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>		Ja	Nee	Standaard instelling op Isobutyleen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bijbehorende bump-test/kalibratie accessoires	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Accessoires voor het uitvoeren van benzeen specifieke metingen (voorzetbuisjes, houder etc.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Voor toegepaste type sensor dienen de CF/RF factoren aanwezig te zijn	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
	Ja	Nee																			
Standaard instelling op Isobutyleen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																			
Bijbehorende bump-test/kalibratie accessoires	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																			
Accessoires voor het uitvoeren van benzeen specifieke metingen (voorzetbuisjes, houder etc.)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																			
Voor toegepaste type sensor dienen de CF/RF factoren aanwezig te zijn	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																			
	<p>'Gasmeetbuisjes (minimaal 2 sets)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Ja</th> <th>Nee</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Handpomp (balgpomp en/of zuigerpomp)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Meerdere Gasdetectiebuisjes voor meerdere stoffen/meetbereiken (deze moeten afgestemd zijn op de handpomp)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Buisjesopener</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Verlengslang voor gasmeetbuisjes</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Afvoersysteem van gebruikte gasmeetbuisjes</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>		Ja	Nee	Handpomp (balgpomp en/of zuigerpomp)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Meerdere Gasdetectiebuisjes voor meerdere stoffen/meetbereiken (deze moeten afgestemd zijn op de handpomp)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Buisjesopener	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Verlengslang voor gasmeetbuisjes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Afvoersysteem van gebruikte gasmeetbuisjes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	Ja	Nee																			
Handpomp (balgpomp en/of zuigerpomp)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																			
Meerdere Gasdetectiebuisjes voor meerdere stoffen/meetbereiken (deze moeten afgestemd zijn op de handpomp)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																			
Buisjesopener	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																			
Verlengslang voor gasmeetbuisjes	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																			
Afvoersysteem van gebruikte gasmeetbuisjes	<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	<p>'Aanwezigheid PBM's'</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Ja</th> <th>Nee</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Veiligheidsbril</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>PBM's in goede staat</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>		Ja	Nee	Veiligheidsbril	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	PBM's in goede staat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>									
	Ja	Nee																			
Veiligheidsbril	<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																	
<input type="checkbox"/> PBM's niet van toepassing																					
Toelichting:			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																	

