

Risico's bij beperkte OGS signaleren	Basisbrandweezorg	Elementaire oefening
	OGS	Veiligheidsbewust optreden bij OGS
	Manschappen	
	Frequentie: minimaal 1 keer per oefencyclus	
Oefening		
Doel	<p>Algemeen doel De manschappen zijn zich bewust van de risico's en gevaren bij OGS (inclusief RA, XTC en NBC) en passen hun werkwijze hier op aan.</p> <hr/> <p>Operationele doelen 1 De manschappen zijn zich bewust van de risico's van gevaarlijke stoffen in verschillende situaties. 2 De manschappen signaleren de risico's van een situatie met gevaarlijke stoffen en kennen maatregelen om deze risico's te beperken.</p>	
Beginsituatie	<p>Recent afgetekende oefenkaarten Geen.</p> <p>Parate kennis Betekenis van gevaarsetiketten en oranje identificatieborden van gevaarlijke stoffen.</p>	
Samenstelling oefenstaf	<p>Functie Oefenleider Beoordelaar</p>	<p>Niveau Opgeleid oefenleider Deskundige OGS</p>
Mogelijke opdrachten	<p>Opdracht A Benoem aan de hand van beeldmateriaal en beeldcasussen de risico's en gevaren van een incident met gevaarlijke stoffen.</p> <p>Opdracht B Voer een globale risico-inventarisatie uit aan tankauto/vrachtauto: wat neemt u waar en welke inzetriscico's kan dit met zich meebrengen?</p> <p>Opdracht C Voer een globale risico-inventarisatie uit aan een stationaire installatie: wat neemt u waar en welke inzetriscico's kan dit met zich meebrengen?</p>	
Hulpmiddelen	<ul style="list-style-type: none"> • Beeldmateriaal: casussen van OGS, verloop van een OGS-incident. • Een locatie met een tank- of vrachtwagen en een stationaire installatie. 	
Specifieke aandachtspunten voor veiligheid en milieu	<p>Bij B en C:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vraag vooraf een veiligheidsverklaring aan de eigenaar van de objecten. • Deelnemers dragen een volledig uitruktenue. 	
Specifieke aandachtspunten voor effectiviteit	<ul style="list-style-type: none"> • Oefenvorm: A is casuïstiek aan de hand van beeldmateriaal; B en C zijn observaties in de praktijk. • Combineer deze kaart eventueel met 122A. • U kunt deze kaart ook combineren met 101A, 111A en 131A. <p>Bij A:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Laat zo veel mogelijk verschillende risico's aan bod komen: explosiegevaarlijke, brandgevaarlijke, bijtende, giftige, radio-actieve en oxiderend werkende stoffen. • Laat zo veel mogelijk verschillende soorten incidenten aan bod komen: ook RA, XTC en NBC. <p>Bij B en C :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Maak afspraken met een chemisch bedrijf, het liefst in het eigen verzorgingsgebied. 	

Beoordeling

Mogelijke beoordelingscriteria	V/A	Toelichting
Opdracht A Benoem aan de hand van beeldmateriaal en beeldcasussen de risico's en gevaren van een incident met gevaarlijke stoffen.		
1 Herkent de gevaarsetiketten en oranje borden (GEVI- en VN-nummers).		
2 Noemt consequenties van de gevaarsetiketten en borden voor de wijze van optreden.		
3 Onderkent mogelijke gevaren (o.a. lekkages).		
Opdracht B Voer een globale risico-inventarisatie uit aan tankauto/vrachtauto: wat neemt u waar en welke OGS-risico's kan dit met zich meebrengen?		
1 Benadert het voertuig bovenwinds.		
2 Vermijdt contact met eventuele gevaarlijke stof.		
3 Signaleert de gevaren van de betrokken stof(fen).		
4 Signaleert de veiligheidsvoorzieningen en appendages van de tank en de mogelijke risico's hiervan (o.a. nooddrukker, afsluiters).		
5 Observeert volledig en grondig.		
6 Werkt veilig, stelt eigen veiligheid en die van collega's voorop.		
7 Heeft aandacht voor milieurisico's.		
Opdracht C Voer een globale risico-inventarisatie uit aan een stationaire installatie: wat neemt u waar en welke OGS-risico's kan dit met zich meebrengen?		
1 Benadert de installatie bovenwinds.		
2 Vermijdt contact met eventuele gevaarlijke stof.		
3 Signaleert de gevaren van de betrokken stof(fen).		
4 Signaleert de veiligheidsvoorzieningen en appendages van de tank en de mogelijke risico's hiervan (o.a. nooddrukker, afsluiters).		
5 Observeert volledig en grondig.		
6 Werkt veilig, stelt eigen veiligheid en die van collega's voorop.		
7 Heeft aandacht voor milieurisico's.		

V = Voldoende; A = Aandachtspunt