



## Seminar 'Scheepsbrandstof en de mondiale zwavelnorm 2020'

Woensdag 12 december 2018

Programma		
09.30 uur	Ontvangst	
10.00 uur	Opening door dagvoorzitter	Jean-Louis Vandevoorde <i>Freelance Maritiem Journalist</i>
<b>Beschikbaarheid</b>		
10.10 uur	Hoe bereiden bunkerproducenten zich voor op 2020?	Anton Spierings <i>Vereniging Nederlandse Petroleum Industrie (VNPI)</i>
10.30 uur	Hoe bereiden bunkerleveranciers zich voor op 2020?	Niels Groenewold <i>Verenigde Tankrederij (VT)</i>
<b>Kwaliteit, stabiliteit en veiligheid</b>		
10.50 uur	Laagzwavelige brandstof: kwaliteit, stabiliteit en preventie	Walter Dekkers <i>Van Ameyde Marine</i> Ferry van Eykel <i>Veritas Petroleum Service (VPS)</i>
11.25 uur	Herziening van de bunkerstandaard ISO-norm 8217	Monique Vermeire <i>Convenor ISO 8217 werkgroep</i>
11.45 uur	Vragen en discussie: Beschikbaarheid en Kwaliteit, stabiliteit en veiligheid	
<b>12.15 uur</b>	<b>Lunch</b>	
<b>Scrubbers</b>		
13.30 uur	Business case en praktijk	Wim Kemps <i>Verolme Special Equipment</i>
13.50 uur	Regelgeving rondom scrubberwaswater	Niels Lyklema <i>Ministerie Infrastructuur en Waterstaat</i>
<b>Handhaving</b>		
14.10 uur	Effectieve handhaving door Belgische en Nederlandse autoriteiten	Kobe Scheldeman <i>BMM</i> Astrid Driespong <i>Inspectie Leefomgeving en Transport</i>
14.30 uur	Vragen en discussie: Scrubbers en Handhaving	
<b>15.00 uur</b>	<b>Pauze</b>	
<b>Blik op de toekomst</b>		
15.30 uur	Aankomend bunkerlicentiesysteem ARA-regio	Henri van der Weide <i>Havenbedrijf Amsterdam</i>
15.50 uur	Energietransitie: het pad naar de brandstoffen van de toekomst	Richard Smokers <i>TNO</i>
16.20 uur	Afsluiting van programma door dagvoorzitter	
16.30 uur	Netwerkborrel	
<b>18.00 uur</b>	<b>Einde bijeenkomst</b>	