



# Programma CTGG-dag \*

## 30 november 2018

### Den Haag, Caballero fabriek

- 09:30 uur Inloop
- 10:00 uur **Opening**  
*Pieter G. Wildschut, Voorzitter CTGG*
- 10:10 uur **Risico's alternatieve brandstoffen**  
*Met het Klimaatakkoord zijn ambitieuze ambities neergelegd om de CO<sub>2</sub> uitstoot de komende jaren terug te dringen. Daarbij is een belangrijke rol weggelegd voor alternatieve brandstoffen als vloeibaar aardgas (LNG), waterstof en aardgas onder druk (CNG). Maar welke veiligheidsrisico's horen bij deze brandstoffen? En hoe verhouden deze risico's zich ten opzichte van de gangbare brandstoffen als benzine, diesel en LPG?*  
  
*Dick van den Brand*
- 10:45 uur **De aanpak van druppellekkages bij het vervoer van gevaarlijke stoffen**  
*Bij lekkage van een gevaarlijke vloeistof uit een tankcontainer of een reservoirwagen spreken we van een druppellekkage. Jaarlijks worden er in Nederland tientallen van deze druppellekkages geconstateerd. Zowel nationaals als internationaal zijn er daarom initiatieven om druppellekkages tegen te gaan. De laatste stand van zaken wordt toegelicht en daarnaast wordt de visie vanuit de praktijk door Koole Terminals gegeven.*  
  
*Pehr Teulings, Vereniging van Nederlandse tankopslagbedrijven (Votob)  
Sanneke van der Kley, Koole Terminals*
- 11:30 uur **Koffiepauze**
- 11:50 uur **Wijzigingen in de vervoersvoorschriften: het ADR en het /ADN/IMDG**  
*Elke 2 jaar worden er wijzigingen doorgevoerd in de vervoersvoorschriften voor het vervoer van gevaarlijke stoffen. Door drie experts wordt u meegenomen in de belangrijkste wijzigingen voor het vervoer over de weg, binnenvaart en zee.*  
*Er is een parallel programma waarbij door deelnemers gekozen kan worden om de ADR sessie óf de ADN/IMDG sessie bij te wonen. Er worden na afloop (digitaal) handouts van alle wijzigingen verstrekt.*  
  
*Pascal Smetsers (evofenedex), Michael Zevenbergen (CBRB), Rob van Uffelen (IMO Advies)*
- 12:45 uur **Lunch**



13:45 uur **Discussie over veiligheid met de zaal onder leiding van Henk Brill**  
*Discussie met de zaal aan de hand van stellingen onder leiding van Henk Brill (Sabic)*

14:15 uur **eCall bij het vervoer van gevaarlijke stoffen**  
*Het veiligheidssysteem eCall neemt na een ongeluk automatisch contact op met de 112-centrale. Rijkswaterstaat neemt ons mee in de laatste stand van zaken rondom de implementatie van dit systeem bij vrachtverkeer en de mogelijkheden voor het vervoer van gevaarlijke stoffen.*

*Jan van Hattem, Rijkswaterstaat*

14:45 uur **Ontgassen van binnenvaartschepen**  
*Het Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat streeft naar een landelijk ontgassingsverbod voor binnenvaarttankschepen per 2020. De dampen die vrijkomen bij het ontgassen kunnen milieu- en gezondheidsschade veroorzaken. Voordat het verbod in kan gaan ligt er een grote uitdaging voor een taskforce van overheid en bedrijfsleven: er moeten voldoende ontgassingsinstallaties komen, afspraken worden gemaakt over dedicated varen en internationale borging van het verbod.*

*Ed Wijbrands, Vereniging Nederlandse Petroleum Industrie (VNPI)*

15:10 uur **Vervoer gevaarlijke stoffen door buisleidingen**  
*Veruit het grootste deel van gevaarlijke stoffen wordt onder de grond door buisleidingen vervoerd. Dat deze modaliteit minder zichtbaar is betekent niet dat er niets speelt: de nieuwe omgevingswet heeft bijvoorbeeld grote impact op de veiligheidsafstanden rondom buisleidingen. De Vereniging van Leidingeigenaren in Nederland (VELIN) vertelt over de kansen en uitdagingen waar ze mee te maken hebben.*

*Frans Driessen, Vereniging van Leidingeigenaren in Nederland (VELIN).*

15:45 uur **Afsluiting en netwerkborrel**

*\* Programma nog onder voorbehoud van wijzigingen*

### **Belangrijke aanmeldgegevens**

Datum	Vrijdag 30 november 2018
Locatie	Caballero Fabriek, Den Haag
Tijdstip	10.00 – 16.30 uur
Prijs	€ 249,-

**Aanmelden**



Zie ook

[www.ctgg.nl](http://www.ctgg.nl)

<http://www.gevaarlijkelading.nl/>

De leden van de Commissie Transport Gevaarlijke Goederen:





## Routebeschrijving

De Caballero fabriek  
Saturnusstraat 60  
2516 AH Den Haag

[www.cabfab.nl](http://www.cabfab.nl)

<https://www.cabfab.nl/contact/routebeschrijving/>

### **Auto**

Vanuit Amsterdam - Volg de A4 richting Den Haag

Vanuit Rotterdam - Volg de A13 richting Den Haag

Vanuit Utrecht - Volg de A12 richting Den Haag

Volg vanaf het knooppunt Prins Clausplein de A12 richting Den Haag Centrum; Neem afslag 4: Voorburg; Na 376 m bij afslag 4 Voorburg links afslaan naar de Wilhelmina Viaduct. Op de Maanweg na 502 m rechts afslaan naar de Melkwegstraat. Op de Melkwegstraat na 229 m links afslaan naar de Saturnusstraat.

### **Openbaar vervoer**

Voor een gedetailleerde routebeschrijving zie [www.9292.nl](http://www.9292.nl)