

# CAPWAT bijeenkomst 2016 - 16 maart

Op woensdag 16 maart 2016 organiseert Deltares voor de CAPWAT Community of Practice een bijeenkomst waarin recente ontwikkelingen en interessante projecten in de afvalwatertransportsector behandeld worden.

De bijeenkomst wordt gehouden in de Evenementenhal te Gorinchem tijdens de RioleringsVakdagen (i.c.m. Aqua Nederland vakbeurs) van 13:00 uur tot 16:00 uur. In twee sessies van ieder 1,5 uur zullen een aantal sprekers u informeren over nieuwe ontwikkelingen, ervaringen en het delen van kennis. Er is voldoende ruimte voor vragen en discussie. Deze CoP-bijeenkomst is een mooie gelegenheid om uw vakcollega's te ontmoeten en de onderlinge relaties te versterken.

## Handouts

File 	Modified
PDF File 0_Opening_Sluiting Deltares.pdf	17-03-2016 by Michiel Tukker
PDF File 1_TamTam Pilot WSRL.pdf	16-03-2016 by Michiel Tukker
PDF File 2_Prestatiemonitoring RHDHV.pdf	16-03-2016 by Michiel Tukker
PDF File 3_Sturing gemalen RWZI Garmerwolde NZV.pdf	16-03-2016 by Michiel Tukker
PDF File 4_Onderzoek naar Transport van Drijfvuil in ontvangstkelders met vortexen.pdf	16-03-2016 by Michiel Tukker
PDF File 5_kelderballon TAUW_STOWA.pdf	17-03-2016 by Michiel Tukker
PDF File 6_Intelligent pigging niet-stalen leidingen Grontmij.pdf	16-03-2016 by Michiel Tukker
PDF File Deelnemerslijst CAPWAT CoP Bijeenkomst 16 maart 2016 .pdf	16-03-2016 by Michiel Tukker
PDF File Programma_16maart2016.pdf	16-03-2016 by Michiel Tukker

 [Download All](#)

## Programma

Welkom / opening François Clemens   Deltares
Sturing van rioolgemalen zorgt voor een beter zuiveringsrendement van RWZI Garmerwolde en jaarlijks een flinke besparing Bokke Postma en Dries Jansma   namens Waterschap Noorderzijlvest, Waterschap Hunze en Aa's, Gemeente Groningen
Automatische bepaling van prestatie-indicatoren voor rioolgemalen resultaten van een pilot bij WS Rivierenland Fer Klein Holkenborg   Waterschap Rivierenland
Onderzoek naar transport van drijfvuil in ontvangstkelders met vortexen Alex Duijnmeijer   TU Delft, ir buro Rotterdam
Kelderballon bestrijdt stank bij rioolgemalen Floris Boogaard   TAUW
Praktijkervaring: Prestatiemonitoring van gemalen en persleidingen Christof Lubbers   RoyalHaskoningDHV
Intelligente pigs voor inspectie van niet-stalen rioolpersleidingen John Driessen   Grontmij, part of Sweco
Sluiting François Clemens   Deltares

## Doelgroep

De Community of Practice is ontstaan uit het CAPWAT onderzoeksproject (2004 – 2010, CAPaciteitsverliezen in afvalWATERpersleidingen) waarin de mechanismen voor het ontstaan, stagneren en afvoeren van gasbellen in afvalwaterpersleidingen zijn onderzocht. Het CAPWATproject heeft zeer veel nieuwe kennis opgeleverd over het robuust en efficiënt ontwerpen en beheren van afvalwaterpersleidingen m.b.t. hydraulische aspecten.

Minimaal 1 keer per jaar organiseert Deltares een bijeenkomst waar een actueel onderwerp uit de afvalwatertransportwereld centraal staat. Deze bijeenkomsten worden bezocht door vertegenwoordigers van waterschappen, gemeentes, ingenieursbureaus, aannemers en toeleveranciers.