

Click [here](#) to view this invitation in your browser.



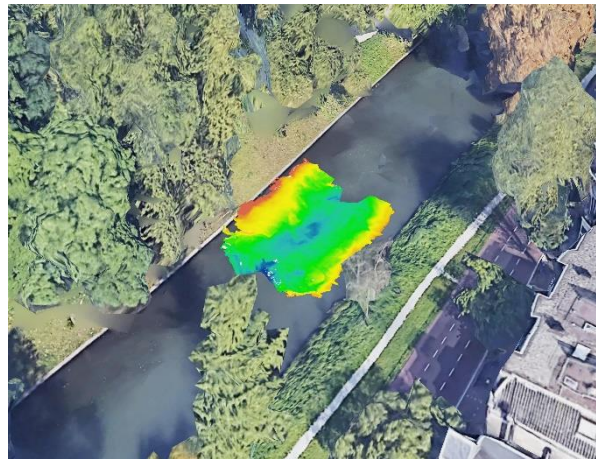
Mis het niet!
Uiterste inschrijfdatum woensdag 13 juni

LOCATIE: 't Oude Tolhuys in Utrecht

21 JUNI 2018

Op 21 juni organiseert Aqua Vision een demodag. U bent van harte welkom op deze dag waar u meer informatie krijgt over verschillende meetinstrumenten die antwoorden kunnen geven op onder andere de volgende vragen:

- Hoe meet ik efficiënt de bodemhoogte in kleine watergangen?
- Hoe meet ik stroomsnelheden in een watergang; bijv. in relatie tot ontgroning of oeverstabiliteit?
- Hoe meet ik op een inzichtelijke en reproduceerbare manier het debiet?
- Hoe kan ik debietmetingen gebruiken om de capaciteit van mijn gemaal bepalen; En hoe nauwkeurig kan dat?
- Hoe richt ik een veldmeetstation in waar ik waterstanden, afvoeren en snelheden wil hebben. Wat komt daar bij kijken?



Z-Boat Multi-beam opname singel Utrecht

Op deze dag bent u in de gelegenheid om zelf verschillende meetsystemen te testen en de resultaten met elkaar te vergelijken. Daarnaast zullen verschillende inwin- en verwerking software opties worden gedemonstreerd en kan de door u zelf meegenomen data met de aanwezige experts worden besproken. Voor deze dag brengen wij 50,- euro exBTW in rekening. Dit bedrag is kostendekkend en in rekening gebracht in het kader van de integriteit. Na inschrijving ontvangt u een factuur.

Ter vergelijking zullen de volgende meetsystemen van Teledyne RD-Instruments aanwezig zijn:

- RiverPro
- RiverRay
- StreamPro
- Z-Boat 1800 RP met multi-beam
- Q-Boat 1250 met StreamPro
- ChannelMaster
- V-ADCP



New Q-Boat 1250 geschikt voor RD Instruments StreamPro, RiverRay en RiverPro ADCPs



Q-Boat 1250 opgevouwen voor transport

Programma



Binnen - software demonstrations:



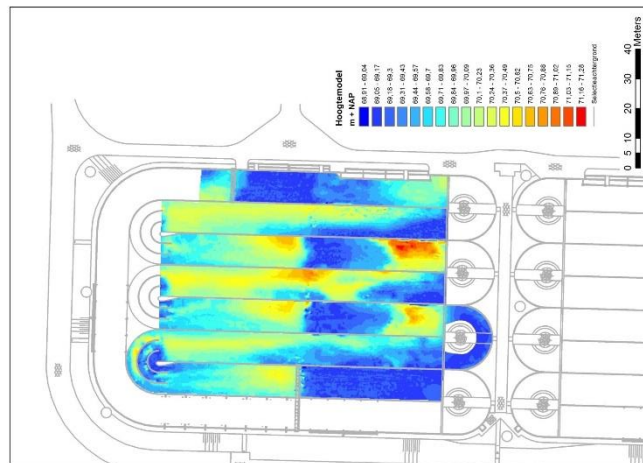
Buiten - instrument demonstrations:

9:00	Ontvangst met koffie			
9:30	DATA, inwinnen, verwerken & analyseren	RiverPro	StreamPro	Z-Boat 1800 + MB1
10:00				
10:30	Z-Boat 1800 + MB1	DATA, inwinnen, verwerken & analyseren	RiverPro	StreamPro
11:00	StreamPro	Z-Boat 1800 + MB1	DATA, inwinnen, verwerken & analyseren	RiverPro
11:30				
12:00	RiverPro	StreamPro	Z-Boat 1800 + MB1	DATA, inwinnen, verwerken & analyseren
12:30	Lunch			
13:00	Lunch			
13:30		RiverRay	Q-Boat 1250 + StreamPro	ChannelMaster + V-ADCP
14:00				

	DATA, inwinnen, verwerken & analyseren			
14:30	ChannelMaster + V-ADCP	DATA, inwinnen, verwerken & analyseren	RiverRay	Q-Boat 1250 + StreamPro
15:00	Q-Boat 1250 + StreamPro	ChannelMaster + V-ADCP	DATA, inwinnen, verwerken & analyseren	RiverRay
15:30	RiverRay	Q-Boat 1250 + StreamPro	ChannelMaster + V-ADCP	DATA, inwinnen, verwerken & analyseren
16:00	Gezellig napraten			
16:30				
17:00				
17:30				

DEMODAG 2018 – Mis hem niet!

- [Registreer hier](#) voor de Demodag.
 - Ga naar onze [website](#) voor de laatste informatie.
 - Belangstelling om dit evenement te sponsoren?
- Klik [hier](#) voor meer informatie.



Bezinking in RWZI

U ontvangt deze informatie omdat u in voorgaande jaren belangstelling heeft getoond voor onze producten en/of diensten.
 Klik [hier](#) om u uit te schrijven.
 Aqua Vision BV, Servaasbolwerk 11, 3512 NK, Utrecht, the Netherlands. Email: info@aquavision.nl Tel: +31 (0)30 2459872