

WATEROPLEIDINGEN WATERKENNIS OP PEIL

Stedelijk Water 2018/2019

Locatie

Zalencentrum Aristo, Brennerbaan 150, Utrecht (030) 289 94 00

Coördinator

Petra Barte (030) 60 69 403 petra.barte@wateropleidingen.nl

Medewerker

Claudia van den Bogaard (030) 60 69 410, claudia.vandenbogaard@wateropleidingen.nl

Iestijd	Onderwerp	Docent(en)
Lesdag 1: Dinsdag 14 mei 2019 Kader en context		
09.30-12.30	De omgeving centraal! Nieuw beleid en wetgeving voor de stedelijke waterhuishouding. Hoe geven we invulling aan water binnen het omgevingsmanagement? Wat zijn de wateropgaven voor gemeenten en waterschappen (en particulieren)?	Dr. ir. A.J.M. Nelen (Nelen & Schuurmans)
13.30-16.30	Wat werkt wel en wat niet? Waterhuishoudkundige beoordeling van duurzaamheid, klimaatadaptatie en ruimtelijke kwaliteit: de haalbaarheidsstudie bij de ruimtelijke inpassing water.	E. van Leeuwen (Deltares)
Lesdag 2: Dinsdag 21 mei 2019 Rekenen aan stedelijk water en waterkwaliteit		
09.30 – 12.30	Hoe stroomt stedelijk water? De gecombineerde werking van stedelijk open water, riolering, grondwater en buienruimte. Integrale modellering stedelijk water.	O. Pleumeekers (Nelen & Schuurmans)
13.00 – 16.30	Inzicht in waterkwaliteit en ecologie Hoe weten we of onze stedelijke watersystemen gezond zijn? Hoe kunnen we de condities van ons watersysteem verbeteren?	Drs. M. Maessen (Vitens)
Lesdag 3: Dinsdag 28 mei 2019		
09.30-12.30	Hoe kan de burger klimaat adaptief bijdragen? Effect en organisatie van de inzet van private ruimte voor de waterhuishouding. Hoe organiseer je betrokkenheid en welke instrumenten kun je daarbij inzetten?	ir. D.Goedbloed (Rainproof)
13.00 – 16.30	Water krijgt de ruimte in Purmerend Hoe kan je bij de herinrichting van bestaand stedelijk gebied, rekening houden met nieuwe toekomstige wensen en eisen aan het watersysteem	R. Löschner (Nelen & Schuurmans)