

WATEROPLEIDINGEN WATERKENNIS OP PEIL

KLIMAATADAPTATIE IN DE STAD 2018/2019

Let op: eigen laptop meenemen

LOCATIE

Dag 1:Reinaerde de hoge Weide, Harrewijnstraat 45, 3544 AL Utrecht
Dag 2: Stadskantoor Utrecht, F.C. Donderstraat 1, 3572 JA Utrecht
Dag 3: Hotel Casa Amsterdam, Eerste ringdijkstraat 4, 1097 BC Amsterdam
Dag 4: Brouwerij de Hemel, Franseplaats 1, 6511 VS Nijmegen

COÖRDINATOR

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

MEDEWERKER

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

LESTIJD	ONDERWERP	DOCENT(EN)
Lesdag 1: woensdag 17 april 2019, Hoge Weide in Utrecht		
09.30 – 12.30	Inleiding Ruimtelijke adaptatie Stresstesten Introductie Climatescan	Dr. Ir. F.C. Boogaard (Tauw bv)
13.30 – 16.30	Introductie fysieke maatregelen regenwateroverlast Introductie case en werken aan case Uitleg huiswerk climatescan	A.H.J. Zuurman M.Sc. (Gemeente Nijmegen)
Meivakantie 29 april tot 5 mei		
Lesdag 2: donderdag 9 mei 2019 Stadskantoor Utrecht		
09.30 – 12.30	Terugkoppeling huiswerk Inleiding rekenen infiltratievoorzieningen Inleiding rekenen rionedmethode Case Uitleg huiswerkopdracht rekenen	A.H.J. Zuurman M.Sc.
13.30 – 16.30	Betrekken van bewoners bij klimaatadaptieve maatregelen in de wijk.	Ing. M.J. Rijdsijk (Gemeente Utrecht)
Lesdag 3: woensdag 22 mei 2019, Hotel Casa in Amsterdam		
09.30 – 12.30	Terugkoppeling huiswerkopdracht rekenen Regenwatervoorzieningen en waterkwaliteit	Dr. ir. F.C. Boogaard
13.30- 16.30	Fietsexcursie over maatregelen regenwatervoorzieningen	Dr. Ir. F.C. Boogaard

WATEROPLEIDINGEN WATERKENNIS OP PEIL

Lesdag 4: woensdag 5 juni 2019, Brouwerij de Hemel in Nijmegen

09.30 – 12.30	Beheer van infiltratie/watervoorzieningen a.d.h.v. case Strategisch beheer Werken aan case	A.H.J. Zuurman M.Sc.
13.30 – 16.30	Wandel excursie klimaatadaptatie maatregelen Nijmegen Centrum	A.H.J. Zuurman M.Sc.