

# WATEROPLEIDINGEN WATERKENNIS OP PEIL

## VISUELE INSPECTIE VAN WATERKERINGEN 2018/2019

### LOCATIE

Lesdag 1: Vidaa, Hoeksekade 160, 2661 JL Bergschenshoek  
Lesdag 2: Huys te Britten, Noorduinseweg 17, 2221 BL Katwijk aan Zee  
Lesdag 3: Herberg "De Engel", Waalbandijk 102, 6669 ME Dodewaard

### COÖRDINATOR MEDEWERKER

Ingrid Hilwerda, (030) 60 69 411, [ingrid.hilwerda@wateropleidingen.nl](mailto:ingrid.hilwerda@wateropleidingen.nl)  
Jacqueline van Hofwegen, (030) 60 69 415, [jacqueline.vanhofwegen@wateropleidingen.nl](mailto:jacqueline.vanhofwegen@wateropleidingen.nl)

LESTIJD	ONDERWERP	DOCENT(EN)
<b>Lesdag 1: donderdag 18 april 2019, Vidaa, Bergschenshoek</b>		
09.00 – 12.30	Welkom en kennismaking Context Inspecties Opbouw van de kering en technische aspecten Schadebeelden en de digigids Introductie van de app	J. Bronsveld (Waterschap Rivierenland)
13.30 – 16.30	Visuele Inspectie regionale kering Uitleg opdracht Inspectie kering Uitwerken waarnemingen Presentatie bevindingen Discussie waarnemingen Terugkoppeling en huiswerkopdracht	J. Bronsveld W. Cornelisse (waterschap Rivierenland)
<b>Lesdag 2: 16 mei 2019, Huys te Britten, Katwijk aan Zee</b>		
09.00 – 12.30	Terugblik vorige lesdag en bespreken huiswerkopdracht Faal- en bezwijkmechanismen deel 1 Het inspectieplan en inspectieproces Waarnemen	J.M. Veldhuisen Ing. A. Rozing (Deltares)
13.30 – 16.30	Visuele Inspectie Zeekering Uitleg opdracht Inspectie kering Uitwerken waarnemingen Presentatie bevindingen Discussie waarnemingen Terugkoppeling en huiswerkopdracht	J.M. Veldhuisen W. Cornelisse

# WATEROPLEIDINGEN WATERKENNIS OP PEIL

LESTIJD	ONDERWERP	DOCENT(EN)
<b>Lesdag 3: 23 mei 2019, Herberg De Engel, Dodewaard</b>		
09.00 – 12.00	Terugblik vorige lesdag en bespreken huiswerkopdracht Faal- en bezwijkmechanismen deel 2	J. Bronsveld Ing. A. Rozing
12.00 – 12.45	Theorietoets	
13.30 – 16.30	Visuele Inspectie Rivierdijk Uitleg opdracht Inspectie kering Uitwerken waarnemingen Presentatie bevindingen Discussie waarnemingen Terugkoppeling, afronding en evaluatie	J. Bronsveld  W. Cornelisse
<b>Herkansing Theorietoets: donderdag 6 juni 2019, Nieuwegein.</b>		
09.00 – 12.00	Herkansing theorietoets	
<b>Praktijkexamen – Subgroep 1 en 2: donderdag 13 juni 2019, locatie nog niet bekend</b>		
	Subgroep 1	
09.00 – 09.15	Ontvangst op startlocatie	I. Hilwerda (Wateropleidingen)
09.15 – 10.30	Inspectie ronde 1	J.B.M. Elshof (WS Drents Overijsselse Delta) P.H. Boone (WS Vallei en Veluwe)
10.30 – 11.45	Inspectie ronde 2	J.B.M. Elshof P.H. Boone
11.45	Einde praktijkexamen	

# WATEROPLEIDINGEN WATERKENNIS OP PEIL

LESTIJD	ONDERWERP	DOCENT(EN)
	Subgroep 2	
09.00 – 09.15	Ontvangst op startlocatie	I. Hilwerda (Wateropleidingen)
09.15 – 10.30	Inspectie ronde 1	J.B.M. Elshof P.H. Boone
10.30 – 11.45	Inspectie ronde 2	J.B.M. Elshof P.H. Boone
11.45	Einde praktijkexamen	
<b>Praktijkexamen – Subgroep 3 en 4: donderdag 20 juni 2019, locatie nog niet bekend</b>		
	Subgroep 3	
09.00 – 09.15	Ontvangst op startlocatie	I. Hilwerda (Wateropleidingen)
09.15 – 10.30	Inspectie ronde 1	W.W.M. Evers (WS Drents Overijsselse Delta) A.P. Kraaijeveld (Ws Rivierenland)
10.30 – 11.45	Inspectie ronde 2	W.W.M. Evers A.P. Kraaijeveld
11.45	Einde praktijkexamen	

# WATEROPLEIDINGEN WATERKENNIS OP PEIL

LESTIJD	ONDERWERP	DOCENT(EN)
	Subgroep 4	
09.00 – 09.15	Ontvangst op startlocatie	I. Hilwerda (Wateropleidingen)
09.15 – 10.30	Inspectie ronde 1	W.W.M. Evers A.P. Kraaijeveld
10.30 – 11.45	Inspectie ronde 2	W.W.M. Evers A.P. Kraaijeveld
11.45	Einde praktijkexamen	
<b>Herkansing Praktijkexamen: donderdag 3 oktober 2019, locatie nog niet bekend</b>		
09.00 – 12.00	Herkansing praktijkexamen	J.B.M. Elshof P.H. Boone