



Opleiding visuele inspectie van waterkeringen 2023 – Groep 1

Versie 0.1: 13-09-2022

VORM



Locatie

Dagdeel 2: Vidaa, Hoeksekade 160, 2661 JL Bergschenshoek
 Dagdeel 4: Het Anker, Voorstraat 74, 2225 ES, Katwijk aan Zee
 Dagdeel 6: 3 Zussen Meteren, Rijksstraatweg 80, 4194 SL Meteren
 Herkansing theorie toets: Wateropleidingen, Groningenhaven 7, 3433 PE Nieuwegein,
 De lunch is inbegrepen bij alle fysieke lesdagen.

Coördinator





Mark van Dodeweerd, 030 60 69 423, mark.vandodeweerd@wateropleidingen.nl

Medewerker

Fiona Arends, 030 60 69 402, fiona.arends@wateropleidingen.nl


	Dagdeel 1 Individuele online leeractiviteit DWO	
2 uur	Deze individuele online leeractiviteit voer je uit tussen 7 en 14 februari 2023 op de DWO.	
	Dagdeel 2 dinsdag 14 februari 2023 fysieke les Vidaa	
8.30 – 12.30	Terugblik videoles Uitleg opdracht Inspectie kering Uitwerken waarnemingen Presentatie bevindingen Discussie waarnemingen Terugkoppeling en huiswerkopdracht	Jelle Veldhuisen (Iv-Infra)
	Dagdeel 3 Individuele online leeractiviteit DWO	
2 uur	Deze individuele online leeractiviteit voer je uit tussen 15 februari en 7 maart 2023 op de DWO.	
	Dagdeel 4 dinsdag 7 maart 2023 fysieke les Het Anker	
8.30 - 12.30	Samenvatting videoles Faal- en bezwijkmechanismen Uitleg opdracht Inspectie kering Uitwerken waarnemingen Presentatie bevindingen Discussie waarnemingen Terugkoppeling en huiswerkopdracht	Wim Cornelisse Peter Kraaijenbrink (Deltares)



	Dagdeel 5 Individuele online leeractiviteit DWO	
2 uur	Deze individuele online leeractiviteit voer je uit tussen 7 en 21 maart 2023 op de DWO.	
	Dagdeel 6 dinsdag 21 maart 2023 fysieke les 3 Zussen Meteren	
8.30 – 9.15	Theorietoets	Jan van Straten
9.15 – 12.30	Terugblik videoles Uitleg opdracht Inspectie kering Uitwerken waarnemingen Presentatie bevindingen Discussie waarnemingen Terugkoppeling, afronding en evaluatie	Jan van Straten
	Donderdag 6 april 2023 digitale herkansing theorie toets Wateropleidingen	
9.00 - 12.00	Herkansing theorietoets	
	Dinsdag 18 april 2023 praktijkexamen locatie volgt ca. 1 week voor de examendatum	
	Subgroep 1	
09.00 – 09.15	Ontvangst op startlocatie	Mark van Dodeweerd
09.15 – 10.30	Inspectie ronde 1	Adrie Kraaijeveld Peter Boone
10.30 – 11.45	Inspectie ronde 2	Adrie Kraaijeveld Peter Boone
11.45	Einde praktijkexamen	



LESROOSTER

	Subgroep 2	
12.30 – 12.45	Ontvangst op startlocatie	Mark van Dodeweerd
12.45 – 14.00	Inspectie ronde 1	Adrie Kraaijeveld Peter Boone
14.00 – 15.15	Inspectie ronde 2	Adrie Kraaijeveld Peter Boone
15.15	Einde praktijkexamen	
	Donderdag 25 mei 2023 herkansing praktijkexamen locatie volgt ca. 1 week voor de examendatum	
09.00 – 16.00	Herkansing praktijkexamen	Johan Elshof Peter Boone Mark van Dodeweerd