

# REKENEN AAN KLIMAATADAPTIEVE MAATREGELEN 2024-2025

Versie 0.3 01-05-2024

## VORM



Fysieke lessen

## LOCATIE

Aristo meeting center Utrecht Lunetten, Brennerbaan 150, 3524 BN Utrecht, (030) 28 99 400  
De lunch is inbegrepen bij alle fysieke lesdagen.

## COÖRDINATOR MEDEWERKER


Caroline Rouppe van der Voort, (030) 60 69 406, [caroline.rouppevandervoort@wateropleidingen.nl](mailto:caroline.rouppevandervoort@wateropleidingen.nl)  
Claudia van den Bogaard, (030) 60 69 410, [Claudia.vandenBogaard@wateropleidingen.nl](mailto:Claudia.vandenBogaard@wateropleidingen.nl)

### Belangrijk!

Dit document betreft een 'concept' lesrooster, aan dit document kunnen geen rechten worden ontleend.  
De actuele planning zal beschikbaar zijn in jouw persoonlijke portal bij start van de opleiding/ cursus.

	<b>Dagdeel 1 en 2   woensdag 5 maart 2025 fysieke les   Aristo meeting center Utrecht Lunetten</b>	
9.00 – 12.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Introductie</li> <li>• Watersystemen</li> <li>• Neerslag en regenduurlijnen</li> </ul>	Lennard Stigter (Waterfeit) Didrik Meijer (Deltares)
13.00 – 16.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Grondwaterberekeningen</li> <li>• Klimaatadaptatie</li> <li>• Rekenen aan infiltratievoorzieningen</li> </ul>	Lennard Stigter Didrik Meijer
	<b>Dagdeel 3 en 4   woensdag 19 maart 2025   fysieke les   Aristo meeting center Utrecht Lunetten</b>	
9.00 – 12.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Waterbalans</li> <li>• Opstellen waterbalans</li> </ul>	Lennard Stigter Didrik Meijer
13.00 – 16.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Effecten klimaatverandering op waterbalans</li> <li>• Effecten maatregelen op waterbalans</li> </ul>	Lennard Stigter Didrik Meijer



	<b>Dagdeel 5 en 6   woensdag 2 april 2025   fysieke les   Aristo meeting center Utrecht Lunetten</b>	
9.00 – 12.00	<ul style="list-style-type: none"><li>• Introductie masterplan</li><li>• Bepalen doelen masterplan</li><li>• Uitwerken vlekkenplan</li></ul>	Lennard Stigter Didrik Meijer
13.00 – 16.00	<ul style="list-style-type: none"><li>• Selecteren van maatregelen</li><li>• Doorrekenen voorzieningen</li><li>• Aandachtspunten masterplan</li></ul>	Lennard Stigter Didrik Meijer
	<b>Dagdeel 7 en 8   woensdag 16 april 2025   fysieke les   Aristo meeting center Utrecht Lunetten</b>	
9.00 – 12.00	<ul style="list-style-type: none"><li>• Introductie modellen</li><li>• Model concept vs resultaat</li><li>• Infiltratie voorzieningen</li><li>• Model resultaten beoordelen</li></ul>	Lennard Stigter Didrik Meijer
13.00 – 16.00	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kosten</li><li>• Zeespiegelstijging</li><li>• Hitte</li><li>• Hergebruik van water</li></ul>	Lennard Stigter Didrik Meijer