



# ALTERNATIEVE TECHNIEKEN LEGIONELLAPREVENTIE 2024/2025

Versie 0.2: 04-08-2023

## VORM



Fysieke lessen

## LOCATIE

Aristo meeting center Utrecht Lunetten, Brennerbaan 150, 3524 BN Utrecht, 088 230 1030  
De lunch is inbegrepen bij alle fysieke lesdagen

COÖRDINATOR  
MEDEWERKEREline Keizers, (030) 60 69 421, [eline.keizers@wateropleidingen.nl](mailto:eline.keizers@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.

	Dagdeel 1 en 2   vrijdag 4 oktober 2024   fysieke les   Aristo Utrecht	
09.00 – 12.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Inleiding</li> <li>• Factoren legionella groei</li> <li>• Wettelijke voorschriften, normen en richtlijnen</li> <li>• Specifieke wetgeving, normen en richtlijnen Alternatieve technieken</li> <li>• Risicoanalyse en keuze beheersconcept</li> <li>• Verschillende alternatieve technieken</li> </ul>	Hendrik-jan Schuurman (HJO Kraanwateradvies)
12.30 – 13.00	Lunchpauze	
13.00 – 16.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Elektrochemische technieken</li> <li>• Principe en varianten</li> <li>• Anodische oxidatie / elektrodiagnostiek</li> <li>• Koper/zilver-ionisatie</li> <li>• Cases</li> <li>• Reiniging en desinfectie nageschakelde net</li> <li>• Beheer</li> </ul>	