

CONTROLE VAN LEIDINGWATERINSTALLATIES 2021/2022

Versie 0.1: 28-09-2020




LOCATIE

Aristo zalencentrum, Brennerbaan 150 3524, Utrecht, (030) 28 99 400
De lunch is inbegrepen

COÖRDINATOR MEDEWERKER

Kevin Michies, (030) 60 69 412, kevin.michies@wateropleidingen.nl
Claudia van den Bogaard, (030) 60 69 410, claudia.vandenbogaard@wateropleidingen.nl

	Dagdeel 1 en 2 dinsdag 1 februari 2022 fysieke les Aristo	
9.00 – 16.00	Veilige en betrouwbare drinkwaterinstallaties Introductie (H1) Wet- en Regelgeving(H2)	Monique Bastmeijer (IMIQ Advies)
	Dagdeel 3 en 4 dinsdag 8 februari 2022 fysieke les Aristo	
9.00 – 16.00	Gesprekstechnieken (H10) Oefenen communicatieve vaardigheden	Dana Kooistra Richard Peet
	Dagdeel 5 en 6 dinsdag 15 februari 2022 fysieke les Aristo	
9.00 – 16.00	Ontwerp en aanleg van installaties (H3) Toestellen in drinkwaterinstallaties (H4)	Bert Bekkers (Brabant Water)
<i>voorjaarsvakantie 21 februari 2022 tot 25 februari 2022</i>		
	Dagdeel 7 en 8 dinsdag 8 maart 2022 fysieke les Aristo	
9.00 – 16.00	Waterbehandeling en toestellen (H5) De aansluiting (H6)	Ronald Bouma (PWN)
	Dagdeel 9 en 10 dinsdag 22 maart 2022 fysieke les Aristo	
9.00 – 16.00	Beveiliging tegen terugstroming (H7) Gast spreker Caleffi	Ronald Bouma Floris van 't Verlaat (Caleffi)

	Dagdeel 11 en 12 dinsdag 5 april 2022 fysieke les Aristo	
9.00 – 16.00	Beheer en onderhoud (H8)	Peter Berends
	Dagdeel 13 en 14 dinsdag 12 april of 26 april, juiste data volgt nog fysieke les Aristo	
9.00 – 16.00	Gesprekstechnieken Oefenen communicatieve vaardigheden	Dana Kooistra Richard Peet
<i>meivakantie: 2 mei 2022 t/m 6 mei 2022</i>		
	Dagdeel 15 en 16 dinsdag 10 mei 2022 fysieke les Aristo	
9.00 – 16.00	Controle van drinkwaterinstallaties en infodwi.nl (H9) Inspectierichtlijn Korte oefeningen	M. (Monique) Bastmeijer
Dagdeel 17 en 18 24 mei 2022 excursie/practicum locatie		
9.00 – 12.00	Excursie	Ronald Bouma
13.00 – 16.00	Terugkoppeling excursie bij Aristo Utrecht	Ronald Bouma
Dagdeel 19 en 20 dinsdag 7 juni maart 2022 fysieke les Aristo		
9.00 – 16.00	Tentamentraining	Bert Bekkers
Dinsdag 28 juni 2022 schriftelijke tentamen Aristo		
9.00 – 12.00	Tentamen	
Dinsdag 13 september 2022 schriftelijke hertentamen Aristo		
9.00 – 12.00	Hertentamen	