

BEHEER EN ONDERHOUD VAN LEIDINGWATERINSTALLATIES

Algemeen

<i>Type:</i>	Opleiding
<i>Doelgroep:</i>	Eigenaren, beheerders en installateurs van collectieve drinkwaterinstallaties
<i>Instapniveau:</i>	mbo
<i>Variant:</i>	Dag opleiding
<i>Zelfstudie:</i>	3 uur per bijeenkomst
<i>Vakgebied:</i>	Drinkwater
<i>Prijs:</i>	€ 2.670,00
<i>Examen:</i>	Je sluit de opleiding af met een schriftelijk examen. Bij het examen mag gebruik gemaakt worden van ISSO publicatie 55.5. Deze ontvang je tijdens de lessen. Herexamenkosten vallen buiten de cursusprijs. Deze kosten brengen wij apart in rekening.
<i>Uitvoeringen:</i>	UTRECHT: 11 september 2024 t/m 9 oktober 2024 (Bijeenkomsten: 6)

Doel

Eigenaren en beheerders van (collectieve) drinkwaterinstallaties zijn aansprakelijk voor een goed beheer en onderhoud. Als verantwoordelijke medewerker moet je op de hoogte zijn van de wettelijke eisen van een installatie. Je moet een beheer- en onderhoudsplan van een complexe collectieve drinkwaterinstallatie kunnen opstellen.

Deze opleiding behandelt het beheer en onderhoud aan drinkwaterinstallaties, conform de BRL 6000 Deel 08C en ISSO publicatie 55.5. Na afloop bezit je technische kennis om het beheer aan drinkwaterinstallaties uit te voeren. Je kunt een onderhoudsplan opstellen conform de eisen van het Drinkwaterbesluit. Je bent hiervoor gekwalificeerd en erkend door Techniek Nederland.

Inhoud

In de opleiding komen de volgende onderwerpen aan bod:

- wet- en regelgeving omtrent controle en beheer;
- beheer van drinkwaterinstallaties (Waterwerkblad 1.4G);
- beheerspakketten, documentatie en tekeningen voor beheer;
- benodigde kennis over toestellen voor een goed beheer;
- beveiligingen tegen terugstroming (Waterwerkblad 3.8);
- legionella en andere gezondheidsrisico's voor derden;
- waterbehandeling algemeen;
- alternatieve technieken legionellapreventie;
- opstellen beheers- en onderhoudsplan (ISSO 55.5).

De onderwerpen Alternatieve technieken en Reiniging en desinfectie worden in deze opleiding in grote lijnen behandeld. Wil je meer over deze specifieke onderwerpen weten, kijk dan bij onze cursussen [Alternatieve technieken legionellapreventie](#) en [Reiniging en desinfectie van leidingwaterinstallaties](#).

Vorm

Door middel van groepsopdrachten leer je de theorie te koppelen aan je eigen werkpraktijk. Ook bezoek je een bedrijf met een complexe drinkwaterinstallatie. In de lessen is er aandacht voor het inbrengen van eigen praktijkcases. De opleiding sluit je af met een schriftelijk examen.

Bijzonderheden

Deze opleiding is onderdeel van het opleidingstraject [Deskundige veilige leidingwaterinstallaties](#).