

WATEROPLEIDINGEN WATERKENNIS OP PEIL

MONSTERNEMER WATERBEDRIJF

DOEL De kwaliteit van een wateranalyse is in belangrijke mate afhankelijk van de kwaliteit en representativiteit van het genomen watermonster. Het is daarom noodzakelijk dat een monsternemer de regels kent, zodat hij op juiste wijze watermonsters kan nemen.

In deze opleiding komen zowel de theoretische achtergronden als de praktische vaardigheden aan bod om verschillende typen watermonsters te nemen. Je krijgt inzicht in de chemie, biologie en bacteriologie van het water, zodat je besmettingsmogelijkheden kunt onderkennen en voorkomen.

Daarnaast leer je op een juiste manier met de klant te communiceren. Dit is van belang omdat je als representant van het waterbedrijf bij de klant over de vloer komt en daar soms lastige vragen krijgt.

VORM De theorie wordt verduidelijkt door middel van praktijkvoorbeelden en opdrachten. Op twee middagen volg je een practicum.

INHOUD In de opleiding komen de volgende onderwerpen aan bod:

- chemie en biologie van water;
- wet- en regelgeving;
- hygiënisch werken en arbo;
- verschillende monsternametechnieken;
- monsterneming Legionella;
- monsterneming en metingen in het veld;
- kwaliteit en kwaliteitsborging van de monsterneming;
- communiceren met klanten.

DOCENTEN I. Jager (Inge Jager Advies & Training); H. Kaper (het Waterlaboratorium); drs. T.M. Vermolen (RanQ).

**MEER
INFORMATIE** Wateropleidingen, Evelien Meijerink
evelien.meijerink@wateropleidingen.nl

DOELGROEP

monsternemers van waterbedrijven en laboratoria

INSTAPNIVEAU

vmbo

AANTAL BIJEENKOMSTEN

5

LOCATIE

in-company

ZELFSTUDIE

6 uur per bijeenkomst

DEELNEMERS

16

KOSTEN

op aanvraag