

Watertechnologie voor iedereen

mbo

Wil jij de wereld een stukje beter maken en spreekt een internationaal carrièreperspectief jou aan? Dan past het beroep van watertechnoloog bij jou! De beschikbaarheid van schoon drinkwater, grondstoffen en energie staat onder druk. Dit komt o.a. door een groeiende wereldbevolking en klimaatverandering. Als watertechnoloog kun jij een belangrijke bijdrage leveren aan de oplossing van deze problematiek. Zo houd je je binnen dit vakgebied bezig met onderwerpen als waterhergebruik, groene waterstof, bioplastics en circulaire economie. Maar hoe word je dat, watertechnoloog?



Om te beginnen heb je een geschikt vmbo-diploma nodig, of een overgangsbewijs van havo 3 naar havo 4. Vervolgens kies je wat het beste bij jou past. MBO Life Sciences biedt opleidingen op het gebied van Water, Aarde & Klimaat en Laboratorium. Ben je goed in scheikunde en lijkt het je leuk om allerlei proefjes te doen in een laboratorium? Dan is een opleiding tot Chemisch-Fysisch Analist een goede keuze. Vind je het leuk om met mensen om te gaan, denk je graag mee en wil je het veld in? Dan schuilt er in jou misschien wel een Adviseur Leefomgeving.

Een ding is zeker: in Leeuwarden, Capital of Water Technology, zit je goed! Dat heeft alles te maken met WaterCampus Leeuwarden. Als mbo-student kun je hier o.a. terecht voor een stage- of afstudeerplek bij het Centre of Expertise Water Technology (CEW). **Wil je verder studeren? Van Hall Larenstein en NHL Stenden Hogeschool bieden je meerdere opleidingen met waterspecialisaties aan, zoals Milieukunde en Chemische Technologie.**

**WATER
CAMPUS**

Leeuwarden

**you need water
water needs you**

Jouw stappenplan naar het werkveld van **watertechnoloog**

1. Oriëntatie

Je hebt besloten dat watertechnologie iets voor jou is, maar weet nog niet precies welke opleiding je wilt doen. Bezoek de open dagen van MBO Life Sciences, schrijf je in voor een doedag en/ of bezoek de websites onderaan deze flyer.

2. Studeren

Je hebt een opleiding gekozen. Het 1e jaar is een algemeen studiejaar waarin je kennismaakt met alle werelden van MBO Life Sciences en basisvaardigheden opdoet. Op verschillende momenten tijdens je studie kun je een Keuzedeel (specialisatie) kiezen. Zo kun je je specialiseren op gebied van water.

3. Stage & afstuderen

Gedurende je opleiding loop je stage bij verschillende bedrijven. Bijvoorbeeld bij WaterCampus Leeuwarden, waar je werkt aan echte opdrachten uit het werkveld. In het 4e en laatste jaar van je opleiding studeer je af. Ook hiervoor biedt WaterCampus volop mogelijkheden.

4. Werken of verder studeren?

Gefeliciteerd, je hebt je opleiding met succes afgerond en mag je officieel Watertechnoloog noemen! Wil je direct aan de slag? Kijk dan eens op www.watercampus.nl of bezoek een van de vele vacaturesites. Wil je nog verder studeren? Informeer dan naar de mogelijkheden voor een hbo-opleiding bij Van Hall Larenstein en NHL Stenden Hogeschool of kijk op de websites hieronder.

**WATER
CAMPUS**

Leeuwarden

www.mbolifesciences.nl / www.lstleeuwarden.nl
www.hvhl.nl / www.nhlstenden.com / www.watercampus.nl