

Zwembadtechnicus 2

Opleiding	Iedere technische medewerker dient met voldoende kennis te kunnen handelen. Dit is nodig voor de eigen veiligheid en die van de bezoekers. In deze module wordt daarom de kennis van waterbehandeling aangereikt zodat de dagelijkse onderhoudswerkzaamheden kunnen worden verricht. U leert vrijwel alle routinematige werkzaamheden uit te voeren volgens een planmatig programma (protocollen). Omdat veel accommodaties beschikken o.a. een onderhoudsplan, calamiteitenplan en schoonmaakplan, zult u leren actief mee te kunnen deken over de inhoud hiervan. U krijgt les van collega's uit de praktijk.
Doel	Na het afronden van deze opleiding bent u Vakbekwaam Persoon (VP) en bezit u vrijwel alle kennis voor de routinematige werkzaamheden met betrekking tot waterzuivering (chemie, watermeten, waterkringlopen en filtratie), luchtbehandeling, verwarmingsinstallaties, energietechniek, elektrotechniek, meet- en regeltechniek, bouwkundige aspecten, drinkwaterinstallaties, wettelijke kaders en voorschriften.
Doelgroep	Deze module is het meest geschikt voor medewerkers die dagelijkse routine en/of onderhouds- en bedieningsactiviteiten aan (zwembad)installaties doen.
Toelatingseis	Om deze module te kunnen volgen dient de cursist aantoonbaar over de kennis van Zwemtechnicus 1 te beschikken. Het certificaat is niet vereist. Wel dient het certificaat VOL-VCA in bezit te zijn of te worden gevolgd. (Deze is via onze partnerorganisatie in een dag te behalen. Bel ons voor meer informatie hierover.) Bij diplomering Zwemtechnicus 2 (Medewerker Technische Dienst) dient het VOL-VCA in bezit te zijn.
Diplomering	De vakken kunnen apart worden gevolgd en afgerond met een toets en certificaat. De gehele opleiding wordt na het behalen van alle 9 vakken afgesloten met het diploma Zwembadtechnicus 2.
Examen	Het examen bestaat uit het uitvoeren van routinematige handelingen en het werken volgens de actuele (ARBO) voorschriften en wetgeving. Zo ook het handelen bij (gesimuleerde) storingen en onderhoudswerkzaamheden. Het examen vindt plaats in de eigen werkomgeving.
Vervolg	Opvolgend voor deze module zijn: - Zwembadtechnicus 3 (niveau senior medewerker technische dienst) en - Zwembadtechnicus 4 (niveau hoofd technische dienst).
Duur	Aantal bijeenkomsten : 36 uur (in 9 bijeenkomsten) Vereiste werkervaring-uren : 60 uur Indicatie zelfstudie uren : 90 uur Indicatie totale studiebelasting : 186 uur

De intensiviteit van de stageperiode en mate van zelfstudie bepalen in grote mate hoe lang een student over de opleiding doet. De cursus dient 7 maanden na de startdatum te zijn afgerond. Voor afwijkingen hiervan kan een persoonlijk verzoek, met redenen omkleed, worden ingediend waarna ENVOZ beslist over de inwilliging.

Kosten	<p>Zie de actuele prijs op de pagina van de cursusplanning op onze website. Deze prijs is all-in. Dat betekent dat boeken, facilitaire zaken (indien meer dan een dagdeel ook de lunch) en certificering / examinering is inbegrepen. Eventuele herexamens vallen daar buiten.</p> <p><i>(Organisaties met een licentie Erkend Zweminstituut Internationale Zwemdiploma's betalen minder. Ook deze bedragen zijn aangegeven)</i></p>																				
Inhoud	<p>De opleiding bestaat uit negen dagdeelbijeenkomsten op onze leslocatie in Nijmegen. Deze bestaan uit een combinatie van theorie en praktijk. De stageperiode kan worden volbracht in het zwembad waar u werkzaam bent. Het zwembad dient een stagebegeleider aan te wijzen. Het examen is op de eigen locatie. De indeling van de verplichte contactdagen is:</p> <table><tr><td>Bijeenkomst 1. TZ2</td><td>Praktische kennis zwemwaterinstallaties en filtratie</td></tr><tr><td>Bijeenkomst 2. TC2</td><td>Praktische kennis chemie en watermeten</td></tr><tr><td>Bijeenkomst 3. TL2</td><td>Basiskennis luchtbehandelingsinstallaties</td></tr><tr><td>Bijeenkomst 4. TE2</td><td>Basiskennis elektrische installaties</td></tr><tr><td>Bijeenkomst 5. TS2</td><td>Basiskennis drinkwaterinstallaties</td></tr><tr><td>Bijeenkomst 6. TV2</td><td>Basiskennis verwarmingsinstallaties</td></tr><tr><td>Bijeenkomst 7. TM2</td><td>Basiskennis meet- en regeltechniek</td></tr><tr><td>Bijeenkomst 8. BC2</td><td>Basiskennis bouwkunde</td></tr><tr><td>Bijeenkomst 9. WB2</td><td>Basiskennis wet- en regelgeving</td></tr><tr><td>Bijeenkomst 10.</td><td>Examen op eigen locatie</td></tr></table> <p>Tussen de bijeenkomsten dienen de cursisten opdrachten uit te voeren. Tijdens de lessen is voldoende gelegenheid om vragen te stellen of casussen uit de eigen werksituatie in te brengen.</p>	Bijeenkomst 1. TZ2	Praktische kennis zwemwaterinstallaties en filtratie	Bijeenkomst 2. TC2	Praktische kennis chemie en watermeten	Bijeenkomst 3. TL2	Basiskennis luchtbehandelingsinstallaties	Bijeenkomst 4. TE2	Basiskennis elektrische installaties	Bijeenkomst 5. TS2	Basiskennis drinkwaterinstallaties	Bijeenkomst 6. TV2	Basiskennis verwarmingsinstallaties	Bijeenkomst 7. TM2	Basiskennis meet- en regeltechniek	Bijeenkomst 8. BC2	Basiskennis bouwkunde	Bijeenkomst 9. WB2	Basiskennis wet- en regelgeving	Bijeenkomst 10.	Examen op eigen locatie
Bijeenkomst 1. TZ2	Praktische kennis zwemwaterinstallaties en filtratie																				
Bijeenkomst 2. TC2	Praktische kennis chemie en watermeten																				
Bijeenkomst 3. TL2	Basiskennis luchtbehandelingsinstallaties																				
Bijeenkomst 4. TE2	Basiskennis elektrische installaties																				
Bijeenkomst 5. TS2	Basiskennis drinkwaterinstallaties																				
Bijeenkomst 6. TV2	Basiskennis verwarmingsinstallaties																				
Bijeenkomst 7. TM2	Basiskennis meet- en regeltechniek																				
Bijeenkomst 8. BC2	Basiskennis bouwkunde																				
Bijeenkomst 9. WB2	Basiskennis wet- en regelgeving																				
Bijeenkomst 10.	Examen op eigen locatie																				
Begeleiding	<p>Het zwembad dient een stagebegeleider aan te wijzen voor de periode van 4 maanden. ENVOZ wijst een studiebegeleider (Leercoach) aan die gedurende die periode een vooraf afgesproken controlebezoeken zal afleggen. Het verslag van de controlebezoeken worden opgenomen in de examenportfolio.</p>																				
Toetsing	<p>Toetsing vindt plaats:</p> <ul style="list-style-type: none">- Na iedere cursusdag- Het inleveren van de stageopdrachten- Resultaten van de beoordelingen door de studiebegeleiders- Reflectieverslag- Praktijk examen- Mondeling eindgesprek																				
Reflectie	<p>Aan het eind van de opleiding dient een reflectieverslag in geleverd te worden. Hierin dient u aan te geven hoe u de opleiding heeft beleefd en wat het met u persoonlijk heeft gedaan.</p>																				

Documentatie	Wordt op de eerste cursusdag uitgereikt.
Plaats	Nijmegen of op maat in company
Data + tijden	Klik hier om naar de online cursusplanning te gaan of op maat in company
Aanmelden	Meld u via deze link aan op onze website. We hebben dan direct alle benodigde gegevens. U ontvangt bij aanmelding een kopie van uw bericht. Ongeveer 14 dagen voor aanvang ontvangt u de definitieve gegevens.
Voorwaarden	ENVOZ houdt zich aan de gedragscode en de algemene voorwaarden en het NRTO-keurmerk . Voor de consumentenmarkt is ENVOZ via de NRTO aangesloten bij de Stichting Geschillencommissie Consumentenzaken (SGC) . Voor zakelijke afnemers zijn de Algemene Voorwaarden B2B voor Training en Opleiding van toepassing.
Feedback	Wij doen ons uiterste best om u goed van dienst te zijn. Toch is het mogelijk dat u ontevreden bent over onze dienstverlening. We nemen elke klacht zeer serieus en willen weten wat er aan de hand is. Zo kunnen we onze dienstverlening verder verbeteren. Bent u tevreden? Ook dat horen we graag!

Over ons

ENVOZ is een instituut gespecialiseerd in opleidingen in de Zwembad- Sport- en Recreatiebranche. Wij verzorgen vakopleidingen sinds 1978. Naast opleidingen geeft ENVOZ een complete lijn Internationale Zwemdiploma's uit. Naast Nederland zijn wij actief in Zweden, België, Duitsland, Marokko, Suriname, Caribische eilanden en Costa Rica.



De ENVOZ opleiding en diplomering 'internationaal Zwemonderwijzer ABC' is Europees gekwalificeerd op MBO3 niveau (EQF/NLQF3)



ENVOZ is sinds 1980 aangesloten bij de STA (Swimming Teachers Association)



ENVOZ is aangesloten bij de IFSTA (International Federation of Swimming Teachers Association) en heeft daarmee een wederzijdse samenwerking en erkenning in 21 landen.



ENVOZ heeft het keurmerk NRTO (Nederlandse Raad voor Training en Opleiding)



ENVOZ is geregistreerd in het CRKBO (Centraal Register Kort Beroeps Onderwijs)