

Our World is Water



EUROWATER
TRAITEMENT DES EAUX

Le traitement des eaux depuis 1936

EUROWATER a été fondée au DANEMARK en 1936 pour fournir des stations de filtration pour le traitement des eaux de coopératives laitières. Aujourd'hui, nous avons acquis des connaissances diverses et complètes dans le traitement des eaux pour de nombreuses applications, auprès de clients à travers le monde.

Tous nos efforts sont concentrés sur le développement, la fabrication et la commercialisation de solutions complètes de traitement des eaux. Notre expérience se fonde sur différents domaines, pour répondre aux applications de nos partenaires industriels et des collectivités locales.

Nous sommes un groupe indépendant de 234 employés hautement qualifiés,

dont la moitié travaillent au sein de notre principale usine et de nos bureaux au DANEMARK.

Nous sommes présents en France depuis 1964. D'abord représentés par des sociétés locales, nous possédons aujourd'hui notre propre agence à Lyon.

Au niveau international, nous sommes représentés dans la majorité des pays européens par des filiales ou des revendeurs qui sont tous des spécialistes du traitement des eaux.

Nos relations avec nos clients, fournisseurs et collaborateurs sont basées sur une étroite confiance, qui s'est instaurée au fil des années.

Le traitement des eaux appliqué aux industries

Grâce à une large gamme de produits, une grande expérience et un fort engagement, EUROWATER est en mesure de réaliser les

projets de toutes les industries, dans toutes leurs applications, qu'elles soient standard ou spéciales.

Industries	Eau potable	Eau de process	Eau de chaudière	Eau de chauffage urbain	Eau de tour de refroidissement	Eau de rinçage	Autres applications
Agriculture	●	●		●		●	●
Industrie agroalimentaire	●	●	●		●	●	●
Industrie textile		●	●			●	●
Industrie chimique	●	●	●		●		●
Industrie verrière						●	●
Traitements de surfaces						●	●
Industrie mécanique			●	●	●		●
Industrie électronique						●	●
Industrie automobile			●		●	●	●
Centrales thermiques			●	●			●
Usines de production	●						●
Collectivités locales	●		●	●	●		●
Hôpitaux et laboratoires	●	●	●	●	●		●
Blanchisseries		●	●				●
Autres industries	●	●	●	●	●	●	●

Des stations fiables - une garantie

EUROWATER fabrique des unités de traitement d'eau d'un haut niveau de fiabilité et d'une grande longévité, grâce à un savoir-faire, théorique et pratique, s'appuyant sur une technologie et des composants éprouvés et reconnus.

Notre bureau d'études s'investit pleinement dans les innovations et les améliorations à apporter à nos solutions et à nos matériels. Notre travail est optimisé grâce à une étroite collaboration avec nos fournisseurs et nos clients.

La grande fiabilité de nos matériels provient de notre expérience et d'une conception modulaire et compacte, qui permettent également des temps de livraison courts et des prix compétitifs.



CU:RO unité compacte sur châssis; une unité complète d'osmose inverse avec prétraitement intégré sur le même châssis - prêt à l'emploi.



Unités complètes intégrées en containers.
Prêtes à l'utilisation.
Disponibles à la location ou à la vente.

De l'analyse d'eau à la solution clef en main

La large gamme d'unités de traitement d'eau EUROWATER permet de répondre à la plupart des besoins grâce à des modules standardisés. Nous sommes aussi capables de mener à bien des projets hors standard. Outre, la vente des matériels sur consultation, nous assurons aussi l'installation, la mise en route et le service après-vente.

Gamme standard de production

Filtres à pression

Adoucisseurs

Déminéralisateurs

Déminéralisateurs à lits mélangés

Unités d'osmose inverse

Nanofiltres

Filtres

Décarbonateurs

Dégazeurs

Groupes de dosage

Filtres à charbon actif

Unités de désinfection par UV ou ozone

Electrodéionisation

Unités d'échangeurs d'ions sélectifs

Stations mobiles de traitement en container

Unités mobiles en location

Stations spécifiques sur mesure

Unité de traitement produisant $3 \times 25 \text{ m}^3/\text{h}$ d'eau ultrapure pour l'industrie chimique. L'installation est composée de trois lignes individuelles sur skid, avec chacune une osmose inverse avec un économiseur d'eau sur les rejets, suivi par un système EDI.



Filtre à pression type TFB 14.



Unité d'adoucissement type SMH 602.



Maintenance préventive de la station de traitement des eaux chez un constructeur automobile.

Un service complet

EUROWATER est une société internationale de ventes et de services avec une équipe expérimentée d'ingénieurs et de techniciens pour répondre à vos besoins.

Notre service après-vente, c'est à la fois des solutions aux dysfonctionnements éventuels, après une identification rapide du problème, mais aussi la maintenance et le suivi technique des installations.

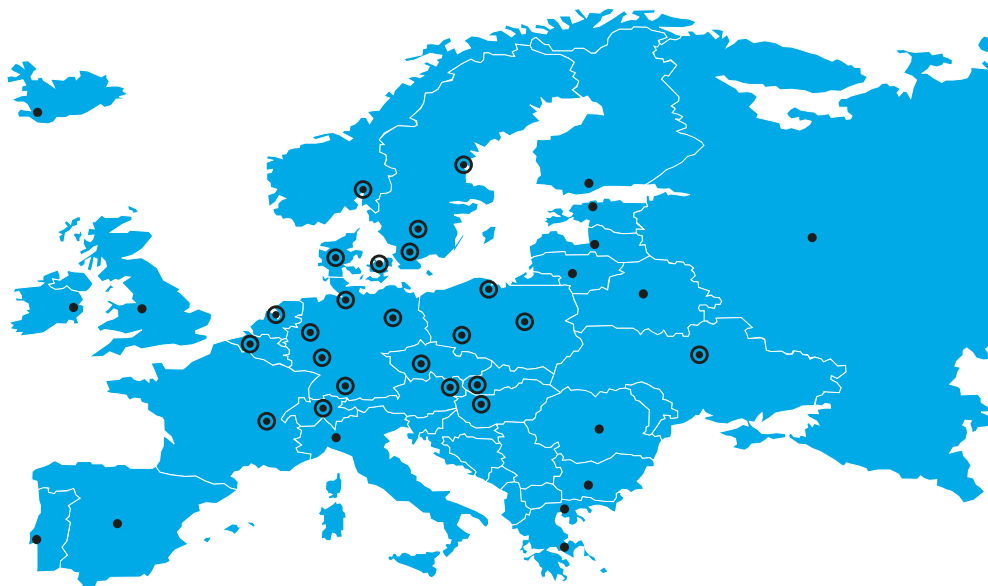
Des pièces détachées, dont la plupart sont de notre propre fabrication, sont en stock dans les véhicules techniques, permettant ainsi des interventions immédiates et fiables. Nous fournissons encore en pièces détachées des installations de plus de 25 ans.



Un réseau international de spécialistes en traitement des eaux

EUROWATER est un groupe international, comprenant 23 agences de proximité dans 14 pays. Par ailleurs, la société est représentée dans la majorité des autres pays européens par des revendeurs qui sont tous des spécialistes du traitement des eaux. Ce réseau permet une large couverture du marché mondial et nous positionne comme l'un des leaders dans la fourniture d'équipements de traitement des eaux en Europe.

L'étendue de ce réseau facilite la connaissance des clients locaux, grâce à la maîtrise de la langue et des réglementations nationales.



- ⊙ Agences EUROWATER
- Revendeurs

International

Informations sur les représentations locales sur notre site: www.eurowater.fr

Allemagne	Finlande	Italie	République Tchèque
Autriche	France	Lettonie	Roumanie
Biélorussie	Grande-Bretagne	Lituanie	Russie
Belgique	Grèce	Nigeria	Slovaquie
Bulgarie	Hong-Kong	Norvège	Suède
Danemark	Hongrie	Pays-Bas	Suisse
Espagne	Irlande	Pologne	Tunisie
Estonie	Islande	Portugal	Ukraine



Installation d'une station de traitement pour eau ultra-pure, utilisée dans la fabrication de semi-conducteurs et composants optiques.

EUROWATER Sarl.

55 Chemin de Mûre - bât. G
F-69780 Saint Pierre de Chandieu
France
Tel.: +33 (0)4 72 48 22 70
Fax: +33 (0)4 72 48 22 71
info@eurowater.fr
www.eurowater.fr

EUROWATER Belgique SA

IZ Eke - Rozenlaan 7
B-9810 Nazareth - Eke
Belgique
Tel.: +32 (0)9 228 18 61
Fax: +32 (0)9 228 15 03
info@eurowater.be
www.eurowater.be

EUROWATER
TRAITEMENT DES EAUX