

WILO, VOTRE PARTENAIRE POUR LE TRAITEMENT ET LE TRANSPORT DE L'EAU

TEXTE ET IMAGES : WILO

Wilo, le groupe fondé en 1872, est devenu l'un des principaux fabricants mondiaux de pompes et de systèmes de pompage pour l'approvisionnement en eau et la technologie climatique. Nous sommes présents dans plus de soixante pays, disposons de plus de soixante succursales et employons 8 500 personnes. Notre division belge est active depuis plus de 90 ans et peut compter sur 38 collaborateurs qui s'efforcent d'offrir à nos clients le meilleur service.

L'entreprise familiale allemande est le spécialiste des pompes pour la technique du bâtiment, la gestion de l'eau et l'industrie.

Nous disposons d'une grande expertise en matière d'épuration de l'eau, de traitement des boues et des odeurs, de pompes pour eaux usées, de mélangeurs immergés et de stations de pompage dans le secteur des eaux usées. Nous voulons être votre spécialiste qui vous accompagne dans chaque phase d'un projet, de la conception préliminaire à la livraison et à la mise en service.

En sa qualité de fournisseur de systèmes responsables, Wilo propose une large sélection de pompes, d'accessoires pour pompes et de prestations de services associées, permettant de couvrir l'ensemble du cycle de traitement de l'eau. Notre compétence dans ce domaine d'application s'étend du captage des eaux (brutes) issues de puits ou de cours d'eau ouverts au traitement et à la distribution de l'eau, sans oublier la récupération d'eau de pluie.

Distributeur officiel

Nous sommes le distributeur officiel pour la Belgique et le Luxembourg d'AEROSTRIP de l'entreprise autrichienne Aquaconsult. AEROSTRIP est un diffuseur à fines bulles qui assure un transfert d'oxygène efficace, essentiel pour un traitement optimal des

eaux usées. Le système est fiable à l'usage, nécessite peu d'entretien et a une consommation d'énergie extrêmement faible. Le diffuseur à plaques a une durée de vie de 10 à 15 ans, avec quelques cas exceptionnels allant jusqu'à 20 ans.

Nous distribuons également NEUTRALOX sur le marché belge. La photo-ionisation Neutralox est une méthode efficace de traitement des odeurs, appliquée à toutes les odeurs associées au traitement des eaux usées et des boues. La photo-ionisation est également appliquée dans les stations de pompage. Ce processus est basé sur l'interaction efficace de la lumière UV et d'un catalyseur.

Nous distribuons également les mélangeurs Wilo, tels que le populaire TR 326. Dans les bassins d'aération, ces propulseurs à entraînement direct assurent une suspension continue des dépôts potentiels. Grâce à leur conception compacte, ils génèrent la vitesse de propulsion et le mélange corrects, même jusqu'aux niveaux d'eau les plus bas. Dans le traitement des boues, les mélangeurs submersibles soutiennent l'homogénéisation des boues épaissies.

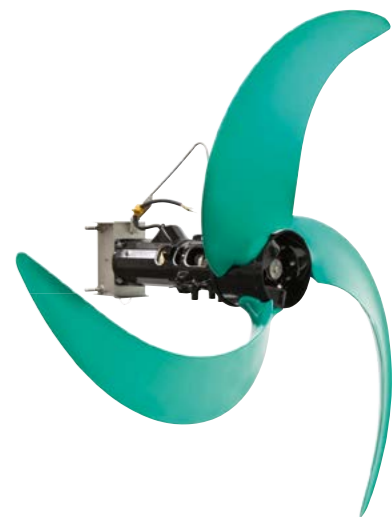
—
www.wilo.be
www.watermanagement.wilo.be



Neutralox photo-ionisation traitement des odeurs

VOTRE PARTENAIRE POUR LE TRAITEMENT ET LE TRANSPORT DE L'EAU

wilo



Traitement des eaux usées
Stations de pompage
Traitement des odeurs
La déshydratation des boues

Info.be@wilo.com
www.wilo.be