

Venez rencontrer les Pays-Bas à Pollutec 2023

Communiqué de presse, 14 septembre 2023

Lyon – L'Ambassade des Pays-Bas en France et sa représentation économique régionale, NBSO Lyon, représenteront officiellement les Pays-Bas à Pollutec, du 10 au 13 octobre. Son Excellence Monsieur Jan Versteeg, Ambassadeur des Pays-Bas, nous fera l'honneur de sa présence lors de la journée d'ouverture du salon. Le Pavillon néerlandais à Pollutec sera un lieu de rencontre pour vingt organisations des Pays-Bas, principalement actives dans les domaines suivants :

- ✓ Recyclage
- ✓ Eau
- ✓ Energie

Une présentation de ces organisations est disponible sur la page suivante.

Découvrez la délégation néerlandaise

- ✓ Venez nous rencontrer sur le Pavillon néerlandais : **stand H4-E020**
- ✓ Assistez à notre conférence:
Solutions et Stratégies collaboratives: France-Netherlands "état de l'art"
Mardi 10 octobre de 12h15 à 13h00, Forum International, Hall 4
Co-organisée avec nos partenaires **ORÉE** et **Holland Circular Hotspot**.

Plus d'informations sur notre programme et notre délégation sur [LinkedIn](#) (@NBSO Lyon) avec le hashtag #netherlandsatpollutec ou par email pollutec@nbsso-lyon.fr.

A propos de nous

NBSO Lyon, avec la section économique de l'Ambassade et NBSO Nantes, forme le réseau économique des Pays-Bas en France. Notre mission est d'accompagner et de conseiller les entreprises néerlandaises souhaitant développer leurs activités en France, en facilitant et en favorisant les contacts avec les partenaires commerciaux et les parties prenantes françaises.

Dans le cadre des secteurs stratégiques, nos efforts sont orientés vers le développement durable, dont l'économie circulaire, la mobilité durable ou encore les énergies renouvelables.

Joris HOUTMAN

Director

Netherlands Business Support Office - NBSO Lyon

 <https://www.linkedin.com/company/nbsso-lyon>



Netherlands

Liste des organisations néerlandaises présentes sur le pavillon néerlandais (stand H4-E020)

- [AgriBioSource Europe BV](#) : Biogaz - Purification de l'eau - Amélioration des sols/engrais.
- [AW Materieel, AW Machinery & AW Academy](#) : Solutions mobiles durables pour les secteurs des déchets et du nettoyage.
- [Berghof Membranes](#) : Membranes tubulaires pour la filtration et la séparation des flux de traitement et des eaux usées.
- [BOA Recycling Systems BV](#) : Machines et solutions de haute qualité pour le recyclage et le traitement des déchets.
- [Byewaste](#) : Donnez une seconde vie à vos objets usagés.
- [CirTec B.V.](#) : Technologies de haute qualité pour le traitement de l'eau et des eaux (usées), tant pour les applications industrielles que municipales.
- [Climate-KIC](#) : Communauté de connaissance et d'innovation, qui s'efforce d'accélérer la transition vers une société zéro carbone et résiliente au changement climatique.
- [Ferr-Tech](#) : Devenez un héros de l'industrie verte. Purifiez votre eau avec du ferrate (VI). Vert. Efficace. Circulaire.
- [Holland Circular Hotspot](#) : une plateforme publique-privée pour promouvoir et soutenir la collaboration internationale et l'échange de connaissances sur l'économie circulaire.
- [Lek/Habo](#) : Ingénierie, installation et maintenance d'installations d'énergie durable.
- [MangoStone](#) : Croissance illimitée grâce à une planification sans faille. Innovation et durabilité pour la collecte de textiles.
- [MCB Milieutechniek](#) : Conception, production et maintenance de conteneurs de collecte aériens et (semi-)enterrés et de caissons de conteneurs.
- [Prince Kunststoff Infra](#) : Systèmes de canalisations thermoplastiques de haute qualité, innovants et certifiés pour les installations de gaz, d'eau, d'eaux usées et de biogaz.
- [QM Environmental International B.V.](#) : Produits et équipements pour le dosage, la surveillance, le traitement des eaux usées et la bioremédiation.
- [Qsenz/Solusenz](#) : Mesure fiable et à long terme des MES dans les flux d'eaux usées destinés aux stations de traitement des boues de décantation.
- [RanMarine Technology](#) : Drones tels que le WasteShark® qui éliminent les plastiques, les huiles, les plantes envahissantes et tous types de déchets de l'eau.
- [SpeedComfort](#) : Ventilateurs de radiateurs intelligents pour plus de confort, des coûts énergétiques réduits et moins d'émissions de CO2.
- [Stage Gate 11 BV](#) : Capteurs et produits innovants de détection pour la sécurité et la logistique des aéroports.
- [STX Group](#) : Principaux négociants en marchandises pour l'environnement.
- [Water Alliance](#) : Partenariat d'entreprises publiques et privées, d'agences gouvernementales et d'instituts de recherche impliqués dans les technologies de l'eau aux Pays-Bas.

Contact NBSO Lyon: pollutec@nbso-lyon.fr



Netherlands