



**Communiqué de presse**  
Vendredi 6 octobre 2023

## **La Région Nouvelle-Aquitaine en force à Pollutec avec une délégation de 21 entreprises innovantes**

Le salon Pollutec est l'événement de référence des solutions pour l'environnement. Du 10 au 13 octobre 2023, il rassemblera plus de 2 000 exposants à Eurexpo Lyon. Les experts et fournisseurs du monde entier y présenteront leurs solutions environnementales pour l'industrie, les villes et les territoires. Cette année encore, la délégation de la Région Nouvelle-Aquitaine, accompagnée par ADI Nouvelle-Aquitaine, sera l'une des mieux représentées avec 21 entreprises représentatives de l'excellence néo-aquitaine en matière de solutions environnementales.

**Les 21 entreprises et les 4 pôles & clusters de la délégation Nouvelle-Aquitaine**  
→ Retrouvez-les sur place, hall 4 – stand F028

### **21 entreprises et centres techniques**

- **Air booster – Le Haillan (33)**  
Air Booster transforme le bardage métallique en un échangeur thermique puissant.
- **Akvo – Bordeaux (33)**  
Akvo optimise la gestion de l'eau.
- **ALIOS Ingénierie – Urrugne (64)**  
Spécialiste de l'étude des sols et du pilotage des grandes campagnes de reconnaissances dans le domaine de l'ingénierie géotechnique.
- **Carton vert – La Rochelle (17)**  
Le carton réemployé.
- **Centre technique de l'eau – Limoges (87)**  
Centre Technique de la Filière de l'Eau de Limoges.
- **City lift – Saintes (17)**  
Mobilité innovante au service d'une collecte déchets centre-ville durable et responsable.
- **Coopérative carbone – La Rochelle (17)**  
Réduction et de séquestration du carbone.
- **Ecométrieque – Limoges (87)**  
Météorologie environnementale appliquée à la qualité de l'eau.

- **EGEH – Limoges (87)**  
Bureau d'études et de conseil en environnement qui intervient dans les domaines de pollution de sols et d'eaux d'origine industrielle.
- **Go4IoT – Saint-Médard-d'Eyrans (33)**  
Conception, commercialisation d'objets connectés et de services associés.
- **IFTS – Foulayronnes (47)**  
Institut de la Filtration et des Techniques Séparatives.
- **Keenat – Talence (33)**  
Solutions innovantes pour sensibiliser, collecter et recycler des déchets.
- **Matter'up – Saint-Geours-de-Maremme (40)**  
Des matériaux innovants, écologiques et responsables, à base d'argile non calcinée.
- **Mecameto – Lons (64)**  
Chaudronnier pour la méthanisation et l'hydroélectricité.
- **Mr Bot / Trizzy – La Couronne (16)**  
Trizzy est le premier assistant zéro-déchet qui accompagne les collectivités et les entreprises dans la gestion et la réduction de leurs déchets, en favorisant l'économie circulaire locale, le réemploi et le lien social.
- **Prima Coating – Périgny (17)**  
Formule et fabrique des peintures techniques, à haute durabilité et aux fonctionnalités nouvelles pour répondre aux enjeux environnementaux et économiques actuels.
- **Purenat – Anglet (64)**  
Concepteur et fabricant de matériaux textiles innovants capables de capter et détruire les polluants organiques de l'air.
- **Reviplast – Couzeix (87)**  
Spécialisée dans la récupération, le recyclage et le négoce de déchets de matières plastiques.
- **Serip France – Lubersac (19)**  
Constructeur, ensemblier spécialisé dans l'ingénierie du transport et du stockage des boues de station d'épuration, des substrats de méthanisation et des déchets de toute nature.
- **Tergys – Blanquefort (33)**  
Des systèmes autonomes de production d'énergie et d'eau à des coûts optimisés.
- **W CE Process – Bordeaux (33)**  
Ingénierie, études techniques.

#### 4 Pôles & Clusters

- **Odeys** – Cluster construction et aménagement durables
- **Pôle Avenia** – Pôle de compétitivité des industries du sous-sol
- **Soltena** – Cluster de l'économie circulaire et de la transition écologique
- **S2E2** – Gestion de l'énergie

## ***Pollutec, 50 000 professionnels des grands secteurs environnementaux***

Chaque année, le salon Pollutec est une véritable vitrine des solutions environnementales pour l'industrie, la ville et les territoires, et un tremplin pour les innovations du marché et le développement à l'international. Cet événement incontournable réunit plus de 50 000 professionnels des grands secteurs environnementaux (fournisseurs de solutions, leaders, start-up, dirigeants et décisionnaires, porteurs de projet, investisseurs, élus...), issus de 130 pays, autour d'un seul et même objectif : accélérer la transition écologique et énergétique. Les principaux secteurs d'exposition sont : la gestion de l'eau, la gestion des déchets, l'énergie et la ville durable.

## ***L'innovation au cœur de la politique environnementale du Conseil régional***

Ce mois de novembre, la Région Nouvelle-Aquitaine va adopter sa deuxième feuille de route Néo Terra (la première avait été adoptée en 2019), une démarche transversale pour convaincre, impulser et accompagner la transition écologique et énergétique de tous les acteurs du territoire à l'horizon 2030. Ainsi, à titre d'exemple, près de 786 millions d'euros ont été votés en 2021 couvrant l'ensemble des 11 ambitions Néo Terra.

La Nouvelle-Aquitaine, en collaboration avec ADI (Agence de Développement et d'Innovation Nouvelle-Aquitaine), mène également une politique active de soutien à l'innovation, à l'économie numérique et au développement de services innovants, ce qui fait d'elle la 2ème région de France en termes d'innovation.

Dans ce contexte, les deux institutions soutiennent chaque année la participation d'une délégation à Pollutec. Gestion des déchets, de l'eau, solutions énergétiques... Les entreprises choisies sont, chaque année, recrutées et accompagnées par ADI Nouvelle-Aquitaine.

### Contacts presse :

Région : Rachid Belhadj 05 57 57 02 75 / [presse@nouvelle-aquitaine.fr](mailto:presse@nouvelle-aquitaine.fr)

ADI : Claire Bouchareissas 06 82 36 76 36 / [c.bouchareissas@adi-na.fr](mailto:c.bouchareissas@adi-na.fr)