



Pollutec 2025 : la première délégation régionale emmenée par risingSUD fait sensation

Vitrine mondiale des innovations pour l'environnement, le salon Pollutec accueille pour la première fois une délégation de Provence-Alpes-Côte d'Azur portée par risingSUD, la Région Sud, EA éco-entreprises et Enterprise Europe Network. Du 7 au 10 octobre à Lyon, 20 entreprises présentent ainsi leurs solutions dans l'air, l'eau ou encore la gestion des déchets et incarnent le dynamisme de toute la région en matière de transitions.

A l'initiative de risingSUD et de ses partenaires, la région Provence-Alpes-Côte d'Azur s'est distinguée sur le salon avec :

- <u>Un stand régional dédié à l'innovation</u>: risingSUD offre une exposition privilégiée à **8 start-ups* de Provence-Alpes-Côte d'Azur** sur un stand aux couleurs du territoire pour faciliter leurs échanges avec des partenaires, investisseurs ou clients potentiels. Ces start-ups, sélectionnées et préparées en amont par l'équipe de risingSUD, ont également participé à des rendez-vous d'affaires et des échanges avec d'autres délégations françaises ou étrangères pour créer de nouvelles opportunités.
 - *Azuvia, Carbon Blue Développement, Earthwake Entreprise, Ecocean, Entent, Filiater, HSL Technologies, Raedificare
- <u>Une reconnaissance internationale</u>: Parmi les 3 lauréats du concours *Pollutec Innovation Awards 2025*, qui récompense les technologies et services les plus remarquables dans les secteurs de l'environnement et de l'énergie, l'entreprise aixoise **Entent** a été distinguée pour sa solution *Pulse* de conversion de la chaleur industrielle basse température en électricité.
- <u>Une plateforme européenne de networking</u>: Avec le soutien du réseau Enterprise Europe Network, les entreprises régionales ont pu participer à la convention d'affaires **GreenDays** organisée au sein du salon et réaliser plus de 80 rendezvous business qualifiés.

« risingSUD est fière d'emmener pour la première fois des entreprises régionales à Pollutec, salon incontournable pour les transitions dans l'industrie et les territoires. Avec le 1^{er} budget vert d'Europe, un Plan Climat ambitieux, un laboratoire de la décarbonation industrielle à Fos-Berre et des pépites qui innovent partout sur le territoire, la région Sud s'affirme comme un territoire d'excellence, particulièrement engagé dans la protection des ressources et la production des énergies de demain. » a commenté Bernard Kleynhoff, Président de risingSUD et Conseiller régional

Listes des entreprises de la région Sud présentes :

Sur le stand de risingSUD et de la Région Sud

- <u>Azuvia</u> (Morières-les-Avignons 84) : Traitement et réutilisation des eaux usées industrielles
- <u>Carbon Blue Développement</u> (Gémenos 13) : Micro-usines de transformation des déchets plastiques en matériaux recyclés
- <u>Earthwake Entreprise</u> (Nice 06) : Valorisation des déchets plastiques non recyclés en énergie par pyrolyse
- <u>Ecocean</u> (Marseille 13) : Restauration écologique en milieu aquatique pour préserver la biodiversité
- <u>Entent</u> (Aix-en-Provence 13) : Conversion de chaleur industrielle basse température en électricité
- <u>Filiater</u> (Nice 06) : Construction bas-carbone par valorisation des déchets inertes de chantier
- HSL Technologies (Aix-en-Provence 13): Transport et stockage sécurisé de l'hydrogène
- Raedificare (Marseille -13) : Réemploi des matériaux de construction

Sur le reste du salon

- <u>ABO-ERG Environnement</u> (Vitrolles 13) : Ingénierie environnementale pour les sols et sous-sols
- <u>EODD Ingénieurs Conseils</u> (Aix-en-Provence 13) : Transformation écologique des territoires et organisations
- <u>Graviwater</u> (Saint-Laurent-du-Var 06) : Etudes et solutions écologiques pour l'eau potable et les réseaux
- <u>GreenCity Zen</u> (Marseille 13) : Capteurs et applications connectées pour la gestion des réseaux et ressources
- <u>MiniGreen Power</u> (Hyères 83) : Transformation de déchets verts en énergie bas carbone et charbon végétal
- <u>MP Déchèterie</u> (Gardanne 13) : Equipements extérieurs durables en plastiques 100% recyclés
- Nomado (Aix-en-Provence 13) : Usines de traitement d'eau préfabriquées et clés en main
- Qualisteo (Nice 06) : Mesure et optimisation de la consommation énergétique
- <u>Renovcoat</u> (Roquebrune-sur-Argens 83) : Peintures thermorégulantes permettant de réduire la chaleur et la consommation de climatisation
- <u>RSK Environnement</u> (Aix-en-Provence 13) : Expertise en biodiversité, climat, restauration écologique et géosciences
- <u>Société du Canal du Provence</u> (Le Tholonet 13) : Infrastructures hydrauliques et énergies renouvelables pour la gestion de l'eau
- Vox Environnement (Châteaurenard 13): Valorisation des biodéchets et lavage industriel

En partenariat avec



