

## Invitation presse

Le 29 septembre 2025

## Annonce business pour Purenat à Pollutec le 7 octobre

Purenat, deeptech industrielle bayonnaise qui innove dans la dépollution de l'air intérieur et des rejets atmosphériques, en milieu industriel vous convie à un point presse exclusif à l'occasion du salon Pollutec 2025 le mardi 7 octobre à 12H15.

Ce rendez-vous sera l'occasion pour les journalistes accrédités de découvrir en avant-première une annonce business concernant le développement de Purenat.

## Informations pratiques:

Date: mardi 7 octobre 2025

• Heure: 12h15

Lieu : Stand H4-F028 - Pavillon Région Nouvelle-Aquitaine
Intervenante : Manon Vaillant, directrice générale de Purenat

Merci de confirmer votre participation par retour d'email à :

Lisa Wyler | 06 33 66 86 29 | lisa@wyler-wyler.com

## A propos de Purenat : www.pure-nat.com

Purenat est une startup deeptech industrielle fondée en 2020 par Natacha Kinadjian Caplat, associée à Manon Vaillant. Elle a développé à partir d'un tout nouveau matériau biomimétique breveté, le premier textile du marché capable de filtrer et détruire les polluants organiques de l'air, 100% durable et intégrable à de nombreux types d'installations fermées.

L'entreprise commercialise des démonstrateurs pilotes auprès d'acteurs industriels depuis début 2024 et prévoit de commercialiser à terme son textile innovant via des intégrateurs du marché, fabricants de filtres, de centrales à traitement d'air et d'installations industrielles de traitement d'air. Basée à Bayonne, l'entreprise est incubée par la Communauté d'Agglomération Pays Basque à la pépinière de la Technocité, et a suivi le programme d'incubation de la SATT Aquitaine Sciences Transfert à sa création. Purenat a intégré le programme d'accompagnement RISE du CNRS.

L'entreprise est une ESS soutenue par l'ADEME, L'ADI Nouvelle Aquitaine, La Région Nouvelle Aquitaine et elle est membre de la FrenchTech Pays Basque et de la communauté du Coq Vert de BPI France. BPI est l'un de ses soutiens financiers.

Contact presse: Lisa Wyler | 06 33 66 86 29 | lisa@wyler-wyler.com