

Communiqué de presse – 8 octobre 2025

Un partenariat opérationnel renforcé entre ADI Nouvelle-Aquitaine et Soltena pour faciliter la transition écologique des entreprises et des territoires de Nouvelle-Aquitaine

Mercredi 8 octobre 2025, l'Agence de Développement et d'Innovation de la Nouvelle-Aquitaine (ADI Nouvelle-Aquitaine) et le réseau Solutions pour la Transition Écologique Nouvelle-Aquitaine (Soltena) ont officialisé leur partenariat opérationnel. L'objectif : amplifier la valeur ajoutée de leurs offres d'accompagnement au bénéfice des entreprises et du territoire régional.

Depuis 2016, la Région Nouvelle-Aquitaine confie à [ADI Nouvelle-Aquitaine](#) le soin d'organiser la présence de start-ups et d'entreprises régionales sur le stand qu'elle met à disposition au [Salon Pollutec](#) qui se déroule tous les deux ans alternativement à Paris et à Lyon. Pour l'édition 2025 (7-10 octobre, Lyon Eurexpo), ce sont 18 entreprises¹ 2 centres techniques, 4 pôles et clusters ainsi que l'Association des 4 ports de commerce néo-aquitains² qui sont mis en avant, dont le réseau [Solutions pour la Transition Écologique Nouvelle-Aquitaine](#) (Soltena).

Profitant de leur présence commune à cet événement national et de son rayonnement, Christian Houel, président d'ADI Nouvelle-Aquitaine, Guillaume Lacour et Philippe Nouhaud, co-présidents de Soltena, ont signé ce jeudi 8 octobre une convention de partenariat d'une durée de trois ans.



Rappelant qu'ADI Nouvelle-Aquitaine et Soltena sont complémentaires dans leurs missions et compétences respectives, cette convention vise à **créer davantage de synergie et d'efficacité** dans la mise en œuvre de leurs plans d'actions opérationnels, et ce autour de deux axes stratégiques :

- **mettre en place une dynamique de collaboration** entre les équipes d'ADI Nouvelle-Aquitaine et de Soltena, *via* notamment des rencontres trimestrielles et un partage d'informations en temps réel ;
- **combiner leurs expertises et leurs offres en direction des entreprises et des territoires**, en partageant notamment leur calendrier prévisionnel et en mutualisant leurs moyens et ressources dans l'organisation d'événements impactants (salon [NéoBusiness](#), salon Pollutec 2027...), en participant à l'animation de réseaux, en contribuant à la prospection et à l'implantation d'entreprises sur le territoire régional.



¹ Charente : Trizzy, Wastlift / Charente-Maritime : Prima Coating / Corrèze : Serip France / Gironde : Enervivo, Gocap, Groupe JL&P, Keenat, Net Carbon, Recykub, Syklea, Teqoya / Haute-Vienne : Callisto, Écométrie / Landes : Inertam, Materrup / Pyrénées-Atlantiques : Geothermaq, Pure[1]Nat.

² Aquitaine Chimie Durable (ACD), Odeys (cluster construction durable), Soltena (cluster transition écologique et économie circulaire), pôle de compétitivité Avénia (ressources du sous-sol) et Aquitania Ports Link (quatre ports de Nouvelle-Aquitaine).

Contacts presse

ADI Nouvelle-Aquitaine : Claire Bouchareissas / Tél. : 06 82 36 76 36 / Courriel : c.bouchareissas@adi-na.fr

ADI Nouvelle-Aquitaine : Pierre Chapsal / Tél. : 06 71 59 74 18 / Courriel : chapsal@horizonpublic.org

Soltena : Clémence Tintignac / Tél. : 06 31 12 43 86 / Courriel : c.tintignac@soltena.fr

Illustration concrète avec deux actions phares

La convention entre ADI Nouvelle-Aquitaine et Soltena se traduit à la fois par des actions déjà concrétisées et par de nouveaux projets à venir, parmi lesquels deux initiatives majeures :

- un **catalogue interactif**, déjà en ligne, qui recense plus de **900 solutions régionales pour décarboner** et s'adapter au dérèglement climatique. Réalisé par ADI Nouvelle-Aquitaine, avec le soutien de la Région Nouvelle-Aquitaine et la contribution de nombreux partenaires, dont Soltena, ce catalogue constitue d'ores et déjà un outil de référence pour les acteurs engagés dans la transition : [Solutions régionales pour décarboner et s'adapter au changement climatique | ADI NA](#) ;
- dès 2026, la mise en place de **parcours collectifs d'entreprises** dédiés à la transition écologique, à l'économie circulaire et à l'innovation responsable qu'ADI Nouvelle-Aquitaine et Soltena co-construisent.

Paroles d'acteurs



Pour [Vincent Bost](#), directeur d'ADI Nouvelle-Aquitaine

« Le renforcement de notre collaboration avec Soltena va nous permettre d'accélérer et de massifier l'accompagnement des entreprises dans leur transition vers des modèles économiques plus robustes, durables et adaptés aux évolutions en cours comme à venir. En conjuguant nos expertises et la complémentarité de nos dispositifs dans de futurs parcours d'accompagnement, nous apportons aux acteurs des territoires un appui renforcé et cohérent, au service d'un développement responsable. »

Pour [Marie Kerouedan](#), directrice de Soltena

« La transition écologique et l'économie circulaire sont au cœur de la raison d'être et des missions de Soltena. Il est plus que jamais nécessaire de coopérer entre acteurs du territoire pour aller vers des dispositifs d'accompagnement des entreprises et des collectivités plus pérennes et plus robustes. C'est tout le sens de cette convention de partenariat : grâce à la complémentarité de nos missions, poser les premières pierres d'une coopération renforcée et adaptée aux multiples besoins des acteurs économiques et territoires de Nouvelle-Aquitaine. »

À propos d'ADI Nouvelle-Aquitaine

ADI est l'Agence régionale dédiée à l'accompagnement des entreprises, des filières et des territoires dans leur transformation économique durable par l'innovation. Elle agit aux côtés des acteurs pour relever les défis écologiques, technologiques et sociétaux, en mettant l'accent sur la coopération, la durabilité et la responsabilité. Grâce à un ancrage territorial fort, une expertise multisectorielle reconnue, un large réseau de partenaires publics et privés, l'Agence soutient les startups, PME, ETI, filières et collectivités dans leurs projets de développement, de structuration, de transition et d'ancrage local. Elle mobilise expertises, réseaux et financements pour connecter les acteurs économiques, stimuler les dynamiques collectives et générer des impacts positifs durables au cœur de l'économie régionale.

www.adi-na.fr

À propos de Soltena

Soltena est à la fois le cluster régional de l'économie circulaire et de la transition écologique en Nouvelle-Aquitaine, un réseau de 200 éco-entreprises et organismes institutionnels engagés et un centre de ressources pour accompagner les actions, les projets et les innovations, des entreprises et des territoires.

Pour cela, le cluster s'appuie sur une équipe opérationnelle de 12 salariés et un réseau d'entreprises extrêmement dynamique offrant des expertises et des solutions environnementales concrètes dans les différentes filières : protection de la biodiversité, transition hydrique, économie circulaire, développement des énergies décarbonées, qualité de l'air, protection des sols, responsabilité sociétale des entreprises.

www.soltena.fr

À propos du salon Pollutec

Pollutec est la vitrine incontournable de l'innovation environnementale, avec 45 ans d'expertise et 11 secteurs couvrant l'ensemble des enjeux environnementaux.

Le salon met en lumière l'ensemble des technologies, solutions et équipements dédiés à la prévention et au traitement de toutes les formes de pollution et agit pour la préservation de l'environnement et la mise en œuvre du développement durable.

Pollutec propose une programmation riche avec plus de 20 espaces de prise de paroles, des débats et des grandes voix. Véritable tremplin pour les innovations marché et le développement à l'international, l'événement accompagne les acteurs dans leur transition et leur rayonnement.

Chiffres clés : 51 000 participants professionnels ; 2 000 exposants ; 200 start-ups ; 1 000 rendez-vous d'affaires.

www.pollutec.com

Contacts presse

ADI Nouvelle-Aquitaine : Claire Bouchareissas / Tél. : 06 82 36 76 36 / Courriel : c.bouchareissas@adi-na.fr

ADI Nouvelle-Aquitaine : Pierre Chapsal / Tél. : 06 71 59 74 18 / Courriel : chapsal@horizonpublic.org

Soltena : Clémence Tintignac / Tél. : 06 31 12 43 86 / Courriel : c.tintignac@soltena.fr