



Roivaltain, le 30 octobre 2024

## ALLIANCE, PREMIÈRE LIGNE DE PRODUCTION INDUSTRIELLE MONDIALE D'UNITÉS D'ÉPURATION DU BIOGAZ ET DE LIQUÉFACTION DE BIOCO<sub>2</sub>, REÇOIT LE SOUTIEN FINANCIER DE BPIFRANCE

### UNE AVANCÉE MAJEURE POUR L'INDUSTRIE DES ÉNERGIES RENOUVELABLES EN FRANCE

PRODEVAL, Aventech et l'INSA Lyon, ont le plaisir d'annoncer l'obtention du soutien financier de l'Etat via Bpifrance dans le cadre du dispositif i-Démo du programme France 2030, pour son projet phare, ALLIANCE. Ce projet ambitieux vise à équiper la filière biogaz d'une solution innovante et inédite de production standardisée à échelle mondiale d'épurateurs biogaz et de liquéfacteurs de BioCO<sub>2</sub> afin de contribuer fortement à relever les défis majeurs de l'indépendance énergétique (France / Europe), de la décarbonation et de la réindustrialisation de notre pays.

### UNE COLLABORATION STRATÉGIQUE POUR L'AVENIR ÉNERGÉTIQUE

Le projet ALLIANCE, soutenu par Bpifrance à travers le dispositif i-Démo, s'inscrit dans une dynamique de développement industriel durable et innovant sur le territoire français. Grâce à ce financement et fort de cette ALLIANCE d'acteurs emblématiques du territoire français, PRODEVAL pourra accroître significativement sa capacité de production dans la Drôme, avec l'installation d'une nouvelle ligne de production européenne dédiée aux solutions énergétiques durables. Cette ligne, à la pointe de la technologie, sera inaugurée prochainement et constitue une étape décisive dans le développement de la filière biogaz mondiale.

### UN SOUTIEN FINANCIER POUR UNE TRANSITION ÉNERGÉTIQUE ACCÉLÉRÉE

Le soutien de Bpifrance représente une reconnaissance de l'importance du projet ALLIANCE pour l'avenir de l'énergie en France, en accélérant la mise en œuvre de solutions concrètes pour réduire les émissions de CO<sub>2</sub> et favoriser l'émergence d'une économie circulaire sur nos territoires. Cette collaboration vise également à positionner notre pays en tant que leader dans le domaine des énergies vertes au niveau mondial.



La ligne de production industrielle d'épurateurs biogaz et de liquéfacteurs BioCO<sub>2</sub> | Crédit Photo : AVENTECH

### UNE INAUGURATION PREVUE POUR LE DEUXIEME TRIMESTRE 2025

Pour marquer cette étape importante, l'usine sera inaugurée à Roivaltain en 2025. Il s'agira d'un moment clé pour PRODEVAL, Aventech et INSA Lyon, l'occasion de mettre en lumière leurs engagements continus pour la transition énergétique et le développement durable.

Avec le soutien financier de



Ce projet a été financé par l'État dans le cadre de France 2030



# COMMUNIQUÉ DE PRESSE



## Contact Presse



### Emmanuelle SIMONIAN-ROERIG

Responsable Communication & Secrétariat Général  
emmanuelle.simonian-roerig@aventech-e.com  
+33 (0)6 12 72 78 14

#### SIÈGE SOCIAL

8 Allée Charles Baron  
Z.I. Les Auréats - CS 71434  
26014 VALENCE CEDEX  
FRANCE  
+33 (0)4 75 75 26 00  
[www.aventech-energies.com](http://www.aventech-energies.com)



### Karen MANENT GUILLOUD

Chargée de Communication Corporate  
k.manent@prodeval.com  
+33 (0)6 64 12 29 14

#### SIÈGE SOCIAL

7 rue Anne-Marie Staub, Quartier du 45<sup>ème</sup> parallèle  
26300 Châteauneuf-sur-Isère | BP 22145  
VALENCE CEDEX 9  
FRANCE  
+33 (0)4 75 40 37 37  
[www.prodeval.com](http://www.prodeval.com)



### Elisabeth RIVORY

Responsable Communication INSAVALOR  
elisabeth.rivory@insavalor.fr  
+33 (0)4 72 43 60 19

#### SIÈGE SOCIAL

66, Boulevard Niels Bohr  
CS 52132  
69603 VILLEURBANNE CEDEX  
FRANCE  
+33 (0)4 72 43 83 93  
[www.insavalor.fr](http://www.insavalor.fr)

## AVENTECH

Aventech, société française, leader dans la conception, l'industrialisation et la fabrication d'équipements électriques et industriels à destination des domaines énergétique, de la décarbonation, des infrastructures ; et notamment le Nucléaire, l'Hydroélectricité, le stockage d'Énergie, le Biogaz (exclusivité PRODEVAL), l'Hydrogène, la chaleur fatale, la décarbonation de l'industrie, le ferroviaire, les réseaux de transport et de distribution d'Énergie, la Défense, ...

La société compte 350 collaborateurs et des sites de production autour de l'Agglomération de Valence. Elle a réalisé un chiffre d'affaires de presque 90M€ en 2023.

## PRODEVAL

PRODEVAL, société française, est leader dans le traitement et la valorisation du biogaz issu de la méthanisation de déchets organiques. PRODEVAL a enrichi ses compétences ces trois dernières décennies afin d'apporter à ses clients des solutions, pour la production et la distribution de biométhane en GNV, GNL et pour la valorisation du BioCO<sub>2</sub>. La société suit une dynamique et un réel engagement dans la transition énergétique et dans la lutte contre le réchauffement climatique. Portée par de fortes convictions, elle participe activement à la réduction des gaz à effet de serre, à travers des solutions biogaz et BioGNV toujours plus innovantes, responsables et adaptées aux aspirations environnementales. Présente dans une dizaine de pays à travers le monde grâce à ses sept filiales, la société compte désormais plus de 500 installations en fonctionnement et a réalisé un chiffre d'affaires de 141M€ en 2023.

## Laboratoire DISP

Fondé en 1957, l'Institut National des Sciences Appliquées de Lyon (INSA Lyon) développe une recherche d'excellence, responsable et solidaire, basée sur 22 laboratoires. Le DISP (Décision & Information pour les Systèmes de Production) est un laboratoire de recherche (INSA Lyon, Université Lumière Lyon 2, Université Claude Bernard Lyon 1 et Université Jean Monnet de Saint Etienne) qui rassemble des chercheurs et enseignant-chercheurs autour d'une double expertise en Génie Industriel et Informatique pour l'entreprise. Il réalise des recherches sur la conception et le déploiement de méthodes d'aide à la décision et de systèmes d'information pour l'amélioration de la performance, de l'agilité et de la résilience des systèmes de production de biens et de services et des chaînes logistiques globales. Sa double expertise, s'appuyant sur des compétences en Modélisation, Recherche Opérationnelle, Simulation, Génie logiciel, Intelligence artificielle, Planification, Ordonnancement, et Aide à la décision, lui permet de considérer ces systèmes complexes dans leurs dimensions techniques, structurelles, organisationnelles et humaines simultanément.

## Bpifrance

Bpifrance finance les entreprises – à chaque étape de leur développement – en crédit, en garantie et en fonds propres. Bpifrance les accompagne dans leurs projets d'innovation et à l'international. Bpifrance assure aussi leur activité export à travers une large gamme de produits. Conseil, université, mise en réseau et programme d'accélération à destination des start-ups, des PME et des ETI font également partie de l'offre proposée aux entrepreneurs. Grâce à Bpifrance et ses 50 implantations régionales, les entrepreneurs bénéficient d'un interlocuteur proche, unique et efficace pour les accompagner à faire face à leurs défis.

### À propos de France 2030

Le plan d'investissement France 2030 :

- Traduit une double ambition : transformer durablement des secteurs clefs de notre économie (santé, énergie, automobile, aéronautique ou encore espace) par l'innovation technologique, et positionner la France non pas seulement en acteur, mais bien en leader du monde de demain. De la recherche fondamentale, à l'émergence d'une idée jusqu'à la production d'un produit ou service nouveau, France 2030 soutient tout le cycle de vie de l'innovation jusqu'à son industrialisation.
- Est inédit par son ampleur : 54 Md€ seront investis pour que nos entreprises, nos universités, nos organismes de recherche, réussissent pleinement leurs transitions dans ces filières stratégiques. L'enjeu : leur permettre de répondre de manière compétitive aux défis écologiques et d'attractivité du monde qui vient, et faire émerger les futurs leaders de nos filières d'excellence. France 2030 est défini par deux objectifs transversaux consistant à consacrer 50 % de ses dépenses à la décarbonation de l'économie, et 50% à des acteurs émergents, porteurs d'innovation sans dépenses défavorables à l'environnement (au sens du principe Do No Significant Harm).
- Est mis en œuvre collectivement : pensé et déployé en concertation avec les acteurs économiques, académiques, locaux et européens pour en déterminer les orientations stratégiques et les actions phares. Les porteurs de projets sont invités à déposer leur dossier via des procédures ouvertes, exigeantes et sélectives pour bénéficier de l'accompagnement de l'Etat.
- Est piloté par le Secrétariat général pour l'investissement pour le compte du Premier ministre et mis en œuvre par l'Agence de la transition écologique (ADEME), l'Agence nationale de la recherche (ANR), Bpifrance et la Banque des Territoires.

Plus d'informations sur : <https://www.info.gouv.fr/grand-dossier/france-2030> | @SGPI\_avenir