



**INVEST IN
NOUVELLE-AQUITAINE**



L'hydrogène en Nouvelle-Aquitaine

une offre technologique et industrielle qui se renforce

Plus de 80 acteurs identifiés sur la chaîne de valeur de l'hydrogène

- **Une trentaine de Startups-PME industrielles innovantes**, dont certaines spécialisées sur des technologies clés pour la filière :
 - Piles à combustible : *HDF, Pragma Industries, Genevos.*
 - Moteurs à combustion interne H2 : *Akira Technologies,*
 - *Vision Technology, EcoNautik.*
 - Stations d'avitaillement : *Madic Industries.*
 - Stockage H2 (réservoirs) : *CMP Composites, Hensoldt Nexeya.*
- **Ainsi que des PME-PMI équipementiers des secteurs automobiles, aéronautiques, matériaux céramiques... qui opèrent une diversification stratégique sur le marché hydrogène en mettant en valeur leurs compétences et capacités en R&D et en production :** *Freudenberg, Elmetherm, Cerinnov, ...*
- **Une région à la pointe dans les filières Chimie et Matériaux** (*Arkema, Solvay...* comptant plus de 30 000 emplois) avec des spécialisations dans les fibres de carbone, les céramiques (**regroupées au sein du Pôle Européen de la Céramique, pôle de compétitivité, à Limoges**), les nanomatériaux, ou encore les thermoplastiques.
- **Un bassin d'expertise dans le domaine de l'électrification des systèmes énergétiques** intégrant des écosystèmes d'innovation complémentaires : batteries, hydrogène, électronique, mécatronique.

Des territoires pour accueillir vos projets

- **Deux Territoires d'Industrie** déployant une stratégie autour de l'H2 et du CO2 pour la production de molécules à haute valeur ajoutée : Lacq-Pau-Tarbes et Bordeaux Métropole-Port de Bordeaux-COBAN.
- Une dizaine de collectivités locales intégrant l'hydrogène dans leur démarche de développement économique.



La coordination à l'échelle régionale des acteurs de l'hydrogène par le **Cluster Énergies et Stockage de Nouvelle-Aquitaine** : entreprises, laboratoires et centres de R&D, Pôles de Compétitivité et Clusters, Acteurs Institutionnels et Investisseurs.

Des opportunités de développement en Nouvelle-Aquitaine

- **Maritime/portuaire/fluvial, avec un dynamisme de l'industrie nautique et navale en Nouvelle-Aquitaine** : 1^{re} région française dans la fabrication de bateaux de plaisance, dont des entreprises déjà positionnées sur l'hydrogène dans le nautisme, et présence de leaders dans la construction et la réparation navale.
- **4 grands ports de commerce** - le Grand Port Maritime de La Rochelle, le port Charente Atlantique, le Grand Port Maritime de Bordeaux et le port de Bayonne - rassemblés au sein d'*Aquitania Ports Link*, association dédiée à la décarbonation des activités industrialo-portuaires et à l'implantation de nouvelles activités.
- **Un réseau gazier intégré dans les projets de dorsale hydrogène européenne** avec de futures capacités de stockage majeures et une interconnexion avec l'Espagne.
- **Les acteurs de la formation professionnelle se positionnent pour accompagner les besoins de la filière** : AFPA Pau (soudeurs) et Châtelleraut (techniciens de maintenance industrielle).

Une région attractive et connectée

- Plus grande région de France, reconnue pour son attractivité économique et sa très bonne qualité de vie.
- 3^e région en France pour son activité économique.
- Localisation stratégique, avec 11 aéroports, 4 ports de commerce et la LGV Paris-Bordeaux (Paris en 2h).

→ L'hydrogène en Nouvelle-Aquitaine : un soutien marqué

- **Objectif 2030 : devenir une région leader sur l'hydrogène** sur les plans de la **production, du stockage, de la distribution et des usages de l'hydrogène vert.**
- Une feuille de route stratégique régionale pour structurer et développer une **filiale hydrogène complète et multi-usages**, ciblant en priorité l'hydrogène vert ou fatal.
- La région accompagne le développement de la filière par :
 - des dispositifs de soutien à l'émergence de projets innovants.
 - des dispositifs d'accompagnement des projets de Recherche et Développement et d'innovation dans les entreprises.
 - des dispositifs de soutien à la création et au développement de start-ups.
 - un accompagnement à la formation et à la montée en compétences des personnels.

L'hydrogène en Nouvelle-Aquitaine

une offre technologique et industrielle qui se renforce

Nos services

Notre réseau d'experts vous accompagne dans votre projet d'implantation, de son étude à sa concrétisation : informations marché, recherche immobilière et foncière, mise en relation avec des partenaires clés, mobilisation de financements.



Mathieu STRAPPAZZON
Chargé d'affaires
Implantation d'entreprises
+33 (0)6 12 05 31 03
m.strappazon@adi-na.fr

⇒ invest-in-nouvelle-aquitaine.fr

