



Communiqué de presse
XX octobre 2022

10^{ème} édition des JOURNÉES HYDROGÈNE DANS LES TERRITOIRES A PAU DU 13 AU 15 JUIN 2023

Joignons nos énergies au-delà des frontières

France Hydrogène, le Territoire d'Industrie Lacq-Pau-Tarbes, le Pays de Béarn, les Régions Nouvelle-Aquitaine et Occitanie avec le soutien des Communautés d'Agglomération Pau Béarn Pyrénées et Tarbes Lourdes Pyrénées et de la Communauté de communes Lacq Orthez, organisent la 10^e édition des « Journées Hydrogène dans les Territoires » du 13 au 15 juin 2023 au Palais Beaumont à Pau.

La candidature portée par le Territoire d'Industrie Lacq-Pau-Tarbes a été retenue par France Hydrogène pour accueillir à Pau l'évènement incontournable qui réunit chaque année l'ensemble des acteurs de la filière hydrogène : industriels, chercheurs, institutionnels et représentants des collectivités. Après une édition à Rouen axée sur l'acceptabilité et l'appropriation de l'hydrogène par le grand public, cette nouvelle édition mettra en avant l'écosystème hydrogène d'un territoire porté par des projets inter-régionaux et transfrontaliers.

Plus de 700 participants sont attendus à Pau pour ces journées nationales qui visent à partager les expériences et bonnes pratiques, débattre autour des problématiques et enjeux de la filière, faire remonter des besoins communs et identifier les leviers pour accélérer le déploiement.

« L'organisation des Journées Hydrogène dans les territoires à Pau marquera la 10^e édition de cet évènement, une date symbolique qui nous incite plus que jamais à déployer l'hydrogène à l'échelle nationale et européenne pour en faire un vecteur de décarbonation de notre économie et de réindustrialisation des territoires.

Avec le soutien de :



En juin prochain, j'invite l'ensemble des acteurs de la filière ainsi que les collectivités qui souhaitent engager une démarche pour décarboner leurs usages à nous rejoindre à Pau où le développement de l'hydrogène s'illustrera très concrètement. Cette édition sera placée sous le signe de la collaboration qu'elle soit inter-secteurs, inter-régionale et transfrontalière pour, ensemble, faire de l'hydrogène un moteur de souveraineté et de cohésion européennes », a déclaré Philippe Boucly, Président de France Hydrogène

Le Territoire d'Industrie Lacq-Pau-Tarbes, un territoire inter-régional, transfrontalier et européen, mobilisé pour la structuration d'un écosystème hydrogène au-delà des frontières

Le Territoire d'industrie Lacq-Pau-Tarbes est une démarche pilotée par l'Etat et les régions Nouvelle-Aquitaine et Occitanie visant à réindustrialiser les territoires « intermédiaires » (hors métropoles). Réunissant les intercommunalités du Béarn (Nouvelle-Aquitaine) et les communautés de Tarbes-Lourdes-Pyrénées et de la Haute-Bigorre (Occitanie), le Territoire d'Industrie Lacq-Pau-Tarbes place la transition énergétique au cœur de sa mission et fédère tous ses acteurs industriels et institutionnels pour structurer une filière hydrogène locale.

La construction de cet écosystème se traduit par la publication en 2022 du livre blanc « Pyrénées Hydrogène », dans lequel sont présentés des projets ambitieux et novateurs, témoignant du dynamisme et des opportunités hydrogène du territoire sur l'ensemble de la chaîne de valeur : HYGEO, le démonstrateur de stockage hydrogène de Teréga, eM-Lacq d'Elyse Energy pour la production d'e-fuels, la station Hyport pour la décarbonation des usages ...

Le Territoire d'Industrie Lacq-Pau-Tarbes fait par ailleurs figure de pionnier mondial dans le déploiement de la mobilité hydrogène avec notamment la mise en service réussie en 2019 de Fébus, la première ligne de bus au monde à haut niveau de service exploitée par 8 bus à hydrogène, ainsi que sa station de production par électrolyse, dans l'agglomération de Pau, ou encore la concrétisation du train à hydrogène de la société Alstom à Tarbes.

Bénéficiant d'un positionnement stratégique et unique dans le maillage hydrogène national et européen, le territoire s'impose comme un carrefour du Sud-Ouest, à la frontière de l'Espagne et de la France, dans un nouveau système énergétique en émergence.

Les régions Nouvelle-Aquitaine et Occitanie impliquées dans la mise en œuvre de la démarche Territoire d'Industrie Lacq-Pau-Tarbes sont engagées depuis plusieurs années dans le développement de l'hydrogène à l'échelle régionale : la Région Nouvelle-Aquitaine a adopté en octobre 2020 sa feuille de route régionale hydrogène

Avec le soutien de :





en initiant des actions structurantes avec la publication d'une étude régionale pour le déploiement d'une infrastructure de production et de distribution de l'hydrogène dédiée à la mobilité lourde. La région est également impliquée dans différents réseaux européens (Pilier Région d'Hydrogen Europe et la European Clean Hydrogen Alliance)

Pour sa part, la Région Occitanie a mis en place depuis 2018 HyDéO, un outil d'animation de la filière, et en juin 2019, le Plan Hydrogène Vert doté de 150 millions d'euros sur 10 ans a été adopté comme la première feuille de route régionale pour accélérer le déploiement de la filière.

», a déclaré Alain Rousset, Président de la Région Nouvelle-Aquitaine
», a déclaré Carole Delga, Présidente de la Région Occitanie

Pour François Bayrou, Maire de Pau et Président de la Communauté d'Agglomération Pau Béarn Pyrénées : XXX

À propos de France Hydrogène

Réunissant plus de 450 membres, **France Hydrogène** fédère les acteurs de la filière française de l'hydrogène structurés sur l'ensemble de la chaîne de valeur : des grands groupes industriels développant des projets d'envergure, des PME-PMI et start-ups innovantes soutenues par des laboratoires et centres de recherche d'excellence, des associations, pôles de compétitivités et des collectivités territoriales mobilisés pour le déploiement de solutions hydrogène. **Son ambition** : accélérer le développement de l'hydrogène renouvelable et bas-carbone pour réussir la transition énergétique, réindustrialiser le territoire et créer de la valeur localement pour améliorer la qualité de vie de tous.

Les délégations Occitanie et Nouvelle-Aquitaine de France Hydrogène (delegation.occitanie@france-hydrogene.org, delegation.nouvelleaquitaine@france-hydrogene.org) réunissant les acteurs locaux de la filière seront parties prenantes de l'organisation de la 10^{ème} édition des Journées Hydrogène dans les Territoires.

Avec le soutien de :





CONTACTS PRESSE



Agence 914

Juliette LANIRAY : juliette@agence914.fr / 06 11 76 22 09

Sarah BIA : sarah.bia@agence914.fr / 06 59 91 08 61

Contact France Hydrogène

Stéphanie PAYSANT : stephanie.paysant@france-hydrogene.org



Territoires d'industrie Lacq-Pau-Tarbes

CONTACT



Pays de Béarn

CONTACT

PAYS de
BÉARN



Région Nouvelle-Aquitaine

CONTACT

RÉGION
Nouvelle-
Aquitaine



Région Occitanie

CONTACT

La Région
Occitanie
Pyrénées - Méditerranée



Communauté d'Agglomération Pau Béarn Pyrénées

CONTACT



Communauté d'Agglomération Tarbes Lourdes Pyrénées

CONTACT



Communauté de communes Lacq-Orthez

CONTACT

Avec le soutien de :

