



Communiqué de presse  
17 novembre 2021

## 9<sup>ème</sup> édition des JOURNÉES HYDROGÈNE DANS LES TERRITOIRES A ROUEN DU 5 AU 7 JUILLET 2022

La rencontre annuelle de tous les acteurs de la filière :  
territoires et industriels engagés pour accélérer le déploiement  
de solutions hydrogène

**France Hydrogène, la Région Normandie et la Métropole Rouen Normandie avec le concours de Normandie Energies, Normandie Maritime, Logistique Seine-Normandie et Normandie AeroEspace organisent la 9<sup>e</sup> édition des « Journées Hydrogène dans les Territoires » du 5 au 7 juillet 2022 au Parc Expo à Rouen.**

La candidature normande a été retenue par France Hydrogène pour accueillir à Rouen l'évènement incontournable qui réunit chaque année l'ensemble des acteurs de la filière hydrogène : industriels, chercheurs, institutionnels et les représentants des collectivités. Après une édition à la participation record à Dunkerque, les élus des territoires déjà engagés dans des projets d'envergure mais également ceux qui initient leur démarche viendront partager leurs expériences aux côtés des acteurs industriels qui présentent leurs récents développements, réalisations et solutions hydrogène innovantes.

L'objectif de ces journées : favoriser les échanges, créer des synergies, partager les bonnes pratiques, identifier des modèles répliquables mais également les verrous qui restent encore à lever pour accélérer le déploiement et atteindre les objectifs de la Stratégie Nationale Hydrogène.

*« L'hydrogène et les territoires, c'est un partenariat gagnant-gagnant depuis 2016. Les collectivités ont su se saisir de cette opportunité pour accélérer la transition écologique, créer de la valeur et de l'emploi sur leurs territoires. Au cœur de stratégies environnementales et économiques ambitieuses, l'hydrogène tire avantage de ces projets de territoires qui accélèrent le déploiement des technologies et contribuent à la réindustrialisation. J'invite les acteurs de l'hydrogène de la France entière à nous rejoindre en juillet prochain pour découvrir les projets, réalisations et retours d'expérience des territoires, illustrations concrètes des déploiements au sein d'écosystèmes structurants. », a déclaré Philippe Boucly, Président de France Hydrogène*



## La Normandie et la métropole rouennaise, des territoires précurseurs dans le déploiement de l'hydrogène

Consciente des enjeux environnementaux et économiques liés à ses activités et du potentiel de l'hydrogène, la Région Normandie s'est positionnée dès 2016 comme territoire précurseur dans le développement des nouveaux usages de l'hydrogène au travers du projet EAS-HyMob, projet qui permet aujourd'hui de bénéficier de 9 stations de recharge hydrogène publiques pour véhicules légers à l'échelle régionale.

Dans la continuité du lancement de ce projet, la Région a adopté dès 2018 son plan Normandie Hydrogène, misant sur l'hydrogène comme vecteur de croissance et de réindustrialisation, mais également de décarbonation des territoires afin de créer une filière économique créatrice d'emplois.

*« L'hydrogène est un maillon clé de la transition énergétique. Il s'agit d'un vecteur d'énergie à fort potentiel qui s'inscrit à la fois dans des enjeux de développement économique et de développement durable des territoires. La Normandie dispose de nombreux atouts pour développer une filière hydrogène dynamique. Avec l'implantation sur tout le territoire régional d'un réseau de stations de recharge et de véhicules hydrogène ou encore l'expérimentation du premier car rétrofité hydrogène au monde sur la ligne interurbaine express Evreux-Louviers-Rouen, la Région tient déjà une place de leader sur la mobilité hydrogène. Je me réjouis que la candidature normande ait été retenue par France Hydrogène pour accueillir à Rouen les Journées Hydrogène dans les Territoires. L'organisation en Normandie d'un tel événement à tout son sens », a déclaré Hervé Morin, Président de la Région Normandie*

Pour sa part, la Métropole Rouen Normandie participe à la dynamique de transition écologique du territoire régional : une COP21 locale mobilisatrice des acteurs du territoire vers une transition réussie, un engagement fort dans le dispositif Territoire d'Industrie, une inscription dans un projet partenarial européen UrbanPact, autant d'engagements qui portent une ambition forte de décarbonation de la mobilité et celle de devenir un territoire « 100% énergie renouvelable », dès 2040. La Métropole est également la première à s'être engagée dans le programme régional EAS-HyMob, par l'installation d'une station de recharge hydrogène et l'achat de 2 véhicules soutenu par la Région. La Métropole va par ailleurs mettre en service 14 bus qui seront, d'ici 1 an, alimentés en hydrogène vert issu d'un site de production par électrolyse implanté sur la Métropole.

Forte de ses atouts, la Métropole Rouen Normandie développe un projet de territoire ambitieux et volontariste, répondant aux défis de transition et dépassant les enjeux actuels notamment en déclarant l'état d'urgence climatique pour atteindre la neutralité carbone en 2050, en adhérant à la campagne mondiale « Cities race to zero » et en signant la Déclaration de Paris.



**Pour Nicolas Mayer Rossignol, Maire de Rouen et Président de la Métropole Rouen Normandie :** « *C'est une véritable fierté d'accueillir sur notre territoire la 9<sup>ème</sup> édition Journées Hydrogène du 5 au 7 juillet 2022. C'est le signe que la Métropole Rouen Normandie se hisse au rang des acteurs incontournables de la transition écologique. Nous sommes pleinement mobilisés pour faire de ce grand rendez-vous une belle réussite !* »

### À propos de France Hydrogène

Réunissant plus de 350 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.

**La Délégation Normandie de France Hydrogène ([delegation.normandie@france-hydrogene.org](mailto:delegation.normandie@france-hydrogene.org)) qui réunit les acteurs locaux de la filière sera partie prenante de l'organisation de la 9<sup>ème</sup> édition des Journées Hydrogène dans les Territoires.**

### À propos de la Région Normandie

Connue à l'international pour ses paysages, son patrimoine historique, artistique et gastronomique, la Normandie se distingue par des filières économiques d'excellence (automobile, pétrochimie, énergie, logistique, aéronautique et spatial notamment) et une position stratégique au sein de l'Europe nord-occidentale. Région industrielle de 1<sup>er</sup> plan, la Normandie représente la 1<sup>ère</sup> région consommatrice d'hydrogène en France à raison de 350 000 tonnes par an, elle se caractérise également par une importante filière logistique alimentée par le 1<sup>er</sup> port de commerce extérieur de France, Haropa Port. Ces marqueurs du territoire ont conduit à identifier dès 2016 l'hydrogène comme un maillon indispensable de la transition énergétique normande. Partie intégrante des politiques économique et environnementale, le Plan Normandie Hydrogène, voté en 2018, donne la priorité au déploiement d'applications hydrogène dans l'industrie, la logistique et la mobilité lourde, et couvre toutes les dimensions indispensables à la mise en place d'une filière : l'animation du territoire, la structuration de la recherche, l'adaptation des cursus de formation et la sensibilisation du grand public. Ce plan dispose d'une gouvernance élargie mobilisant l'ensemble des parties prenantes (représentation de l'Etat, collectivités, entreprises, monde académique et de la formation) et d'une animation partagée entre la Région, les filières d'entreprises ainsi que la délégation régionale de France Hydrogène. La mise œuvre du Plan Normandie Hydrogène s'appuie sur les nombreux atouts de la Région : un écosystème dynamique, des compétences historiques et des projets structurants. La Région Normandie est particulièrement attentive à informer le grand public sur ses actions environnementales et sur les conséquences locales du changement climatique. Elle a pour cela créé le GIEC Normand dont les 1<sup>ers</sup> résultats ont été présentés fin 2020.



## À propos de la Métropole Rouen Normandie

Lovée dans les méandres de la Seine et ses somptueux paysages, **la Métropole Rouen Normandie** rassemble 500 000 habitants et 71 communes dont Rouen, son cœur patrimonial, économique et industriel. Capitale de la Normandie, grand port maritime et fluvial, elle rayonne sur un bassin de vie de 800 000 habitants. 10<sup>e</sup> Métropole de France, aux portes de Paris et à une heure de la mer, elle représente le 1<sup>er</sup> pôle d'emploi régional (300 000 emplois, 60 000 entreprises, 40 000 étudiants) et le 2<sup>ème</sup> investisseur public local, avec un budget annuel de près d'un milliard d'Euros. Tournée vers l'avenir, elle est aujourd'hui au cœur d'une dynamique économique extrêmement forte et se positionne comme territoire pionnier de la transition social-écologique. Dotée d'un PCAET, d'un Schéma directeur des énergies et d'une Agence locale de la Transition énergétique (ALTERN), la Métropole est à l'initiative de nombreux projets stratégiques, dont la création d'une SEM Axe Seine qui verra le jour en 2022. Elle est aussi une collectivité de la proximité et du quotidien, en charge des grands services publics (mobilités, eau, énergie ...), en solidarité avec les communes qui la composent. Les richesses de son patrimoine historique, naturel, fluvial et forestier, les ambitions et grands événements nationaux et internationaux qu'elle porte (L'Armada, Normandie Impressionniste, Capitale Européenne de la Culture 2028 ...) en font une destination touristique d'exception.

---

## À propos de Normandie Energies, la filière du mix énergétique normand

Soutenue par la Région Normandie, **Normandie Energies** fédère et anime 240 acteurs normands de l'énergie : majors de l'énergie, 60% de PME et TPE, acteurs de la recherche et de la formation, et collectivités. Sa mission principale porte sur le développement économique de la filière en favorisant la compétitivité de ses membres entreprises par l'accès aux marchés, l'innovation et le développement des compétences. Structurée autour de 4 pôles (Nouveaux Usages, Renouvelables, Pétrole & Gaz et Nucléaire), elle accompagne la transition écologique du territoire (collectivités et entreprises) et est catalyseur de projets collectifs et structurants notamment sur l'hydrogène.

Par sa Déléguée Générale, Normandie Energies pilote la Délégation France Hydrogène Normandie.

## À propos de Normandie Maritime

Soutenue par la Région, dont l'une des grandes priorités est de valoriser ses atouts maritimes, **Normandie Maritime** fédère la multitude d'entreprises et de professionnels qui sont concernés dans des métiers aussi différents que la construction, la réparation et la construction navales, les services et les travaux maritimes, le nautisme et la plaisance. L'ambition de cette filière est de créer des synergies dans ce secteur de l'économie maritime qui représente plus de 46 000 emplois en Normandie, de renforcer la compétitivité et d'accroître la visibilité des entreprises normandes de l'économie bleue, particulièrement dans les domaines à fort potentiel comme celui que représente le changement de paradigme du système énergétique.



## À propos de Logistique Seine-Normandie, le réseau normand des professionnels de la Supply Chain

Créée en 2003, **Logistique Seine Normandie (LSN)** est la filière normande de la Supply Chain. Forte d'un réseau de près de 200 adhérents, elle réunit prestataires logistiques, transporteurs, industriels chargeurs, gestionnaires d'infrastructures, start-up, apporteurs de solutions, syndicats professionnels du transport, organismes de formations et d'enseignement, collectivités, institutionnels... Avec pour mission la valorisation de la filière logistique normande, LSN intervient auprès des entreprises régionales pour renforcer leur compétitivité, accompagner le développement de leur business et les aider à monter en compétences. Logistique Seine-Normandie est un lieu de réflexion, de travail et d'échanges sur des questions telles que la logistique durable, la logistique industrielle, l'emploi, l'attractivité des métiers, l'innovation, etc. Véritable pôle de ressources et d'expertise, LSN participe activement aux réflexions sur la réglementation et les projets d'aménagement du territoire aux côtés des responsables des politiques publiques. Son Observatoire Logistique Paris Seine-Normandie® constitue un centre de ressources et d'aide à la décision pour les entreprises, les partenaires institutionnels, les élus, les ports et les investisseurs susceptibles de s'implanter.

LSN s'appuie sur 6 clubs de terrain, situés à Caen, Dieppe, Évreux, Le Havre, Rouen et Saint-Lô, avec pour objectif de faire vivre localement et à l'échelle régionale un réseau de près de 200 responsables d'entreprises. Ils organisent chaque mois des groupes de travail thématiques, des visites d'entreprises afin de favoriser le partage d'expériences et de bonnes pratiques sur des sujets professionnels et techniques.

## À propos de Normandie AeroEspace

**Normandie AeroEspace** est le réseau des acteurs de l'aéronautique, du spatial, de la défense et de la sécurité en Normandie. Fondée en 1998 et présidée par Philippe Eudeline, l'association NAE est aujourd'hui constituée de 160 membres : des grands groupes industriels, plusieurs aéroports et une base militaire, de nombreuses PME / ETI, des start-up, des laboratoires de recherche et des établissements d'enseignement. La filière représente globalement plus de 21.500 salariés pour 3,7 milliards d'Euros de chiffre d'affaires en 2019 en Normandie. NAE est membre du GIFAS, du GICAT et du GICAN. [www.nae.fr](http://www.nae.fr)

## CONTACTS PRESSE

---



### Agence 914

Juliette LANIRAY : [juliette@agence914.fr](mailto:juliette@agence914.fr) / 06 11 76 22 09  
Sarah BIA : [sarah.bia@agence914.fr](mailto:sarah.bia@agence914.fr) / 06 59 91 08 61

### Contact France Hydrogène

Stéphanie PAYSANT : [stephanie.paysant@france-hydrogene.org](mailto:stephanie.paysant@france-hydrogene.org)



#### Région Normandie

Charlotte CHANTELOUP : [charlotte.chanteloup@normandie.fr](mailto:charlotte.chanteloup@normandie.fr) / 06 42 08 11 68



#### Métropole Rouen Normandie

Perrine BINET : [perrine.binet@metropole-rouen-normandie.fr](mailto:perrine.binet@metropole-rouen-normandie.fr) / 07 64 67 18 05



#### Normandie Energies

Maeva MAUGER : [maeva.mauger@normandie-energies.com](mailto:maeva.mauger@normandie-energies.com) / 07.67.95.57.46



#### Normandie Maritime

Delphine LEFRANCOIS : [delphine.lefrancois@normandie-maritime.fr](mailto:delphine.lefrancois@normandie-maritime.fr) / 06 82 88 57 69



#### Logistique Seine-Normandie

Clémentine GUERAS DELL'ORTO : [clementine.gueras-dellorto@logistique-seine-normandie.com](mailto:clementine.gueras-dellorto@logistique-seine-normandie.com) / 06 35 03 16 41



#### Normandie AeroEspace

Emeline BARBE : [emeline@eb-conseil.net](mailto:emeline@eb-conseil.net) / 06 87 76 17 23