



Forum Hydrogen | Belfort,
Oct. 3-4, 2023
Business For Climate

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

LE 15 JUIN

Forum Hydrogen Business for Climate

L'évènement d'envergure transnationale pour concrétiser la transition énergétique en France et en Europe

3ème édition, les 3 et 4 octobre à Belfort (90)

Un programme pensé par des experts pour répondre aux enjeux d'aujourd'hui et de demain !

La 3ème édition du Forum Hydrogen Business for Climate se tiendra les 3 et 4 octobre prochains dans le Centre des Congrès ATRIA de Belfort.

Dans un contexte de politique de transition énergétique et climatique renforcée, tant en France, avec l'actualisation de la stratégie nationale hydrogène prévue dans les prochaines semaines, qu'à l'international, avec les positions de l'Union européenne sur la neutralité climatique ou les révisions de feuilles de route comme celle du Japon, le Forum Hydrogen Business for Climate aura pour mission d'accélérer les projets et solutions H2 durables et compétitifs.

Ce Forum international, organisé en Bourgogne-Franche-Comté, région pionnière et stratégique pour le développement de solutions hydrogène, est un rendez-vous expert et unique.

Grâce à la qualité de son programme et à l'excellence de ses intervenants, il permet concrètement, d'éclairer les réflexions, confronter les positions, provoquer les décisions et accélérer les innovations et solutions Hydrogène à grande échelle.

L'évènement se positionne en tant que boussole stratégique européenne annuelle de l'hydrogène.

2 Jours au sommet pour débattre, décider et déployer

Près de 60 experts internationaux, 40 exposants, 1 Grand Témoin et plus de 400 participants sont attendus pour participer et s'impliquer dans des conférences plénières, ateliers thématiques et table-rondes d'envergure.

Issus du monde industriel, académique et politique, ils seront au rendez-vous pour travailler sur les grands défis et enjeux économiques, géopolitiques et technologiques directement liés à la transition hydrogène.

Cette année, le Forum renforcera son programme autour des nouveaux défis et apportera éclairages et expertises sur les solutions de déploiement et innovations pour optimiser la dynamique collective H2 afin d'accélérer la décarbonation au niveau européen.

Parmi les sujets d'actualité :

- L'Europe : des ambitions fortes. Des feuilles de route à aligner ?
- L'hydrogène peut-il aider à régler la crise énergétique ?
- L'hydrogène liquide a-t-il sa place dans les transports ?
- Peut-on produire de l'hydrogène low cost ?
- Y'a-t-il un risque de télescopage entre les différentes technologies H2 ?
- Comment aller plus vite pour bâtir un réseau de stations ?
- Hydrogène naturel, un futur eldorado ?
- De l'hydrogène à partir d'eau de mer ?
- Transport et stockage de l'hydrogène : comment les rendre plus abordables ?
- L'Hydrogène et l'Intelligence Artificielle ...

Le programme du Forum permettra de :

Donner le meilleur cap vers l'H2

- 10 plénières éco/business ou techno pour confronter les points de vue, débattre et avancer;
- 1 plénière stratégique « Grand Format » : « L'Europe : des ambitions fortes. Des feuilles de route à aligner ? », qui réunira une quinzaine d'experts internationaux autour des stratégies des pays européens, de la riposte face à l'IRA et des avancées dans le reste du monde;
- 1 table ronde stratégique techno : « Transport et stockage d'hydrogène, comment les rendre plus abordables ? »
- 7 temps collaboratifs pour progresser et innover.

Animés par des spécialistes et catalysés par des experts invités, ces ateliers collaboratifs permettront de partager les visions, de créer des synergies sur l'Hydrogène et l'Intelligence Artificielle, « Comment diminuer le recours à des matériaux critiques ? » ou encore sur l'avenir des pure players de l'hydrogène vert...

- 1 espace d'exposition pour montrer et démontrer les récentes innovations.

Faciliter les synergies et déploiements commerciaux

- Des RDV B2B experts pour accélérer
- Des temps clé de réseautage pour saisir toutes les opportunités, initier de nouveaux business ou encore rencontrer des futurs partenaires.

88 % des participants ont initié de nouvelles coopérations au cours du Forum édition 2022.

Avec ses sessions en présentiel et en virtuel, les RDV B2B préorganisés et préqualifiés, sont des opportunités que les participants pourront saisir pour mieux se développer.

Des pauses, déjeuners au cœur de l'espace exposition, soirée de réseautage... favoriseront les échanges et les rencontres et surtout renforceront la dynamique collective H2.

Faire connaître le dynamisme et l'ambition H2 de la Région Bourgogne-Franche-Comté

Afin de découvrir l'écosystème industriel et de recherche de pointe du Nord Franche-Comté, mais aussi la stratégie Hydrogène de la Région Bourgogne-Franche-Comté, le Forum organisera des visites terrain. Notamment, celle de la plateforme Hydrogène Énergie du FC Lab, qui héberge 600m2 d'équipements et banc d'essai dédiés au test des composants et systèmes hydrogène, permettra de mettre en lumière les contraintes environnementales (comme la température et les vibrations) auxquelles est peut-être confronté l'hydrogène.

Découvrez l'ensemble du programme sur : <https://hydrogenbusinessforclimate.com>

À propos du Forum Hydrogen Business For Climate



Événement d'envergure transnationale, le Forum Hydrogen Business For Climate est organisé par le Pôle Véhicule du Futur avec le soutien de l'Etat, de l'ADEME, de la Région Bourgogne-Franche-Comté, de la Ville de Belfort et du Grand Belfort, de Pays de Montbéliard Agglomération,

en partenariat avec l'AER BFC (Agence Économique Régionale de Bourgogne-Franche-Comté), ADN FC (Agence de Développement économique Nord Franche-Comté), la CCI de Bourgogne-Franche-Comté, EEN (Enterprise Europe Network), FC Lab, Femto-ST, le ministère de l'Économie et la PFA. Sa vocation consiste à apporter des informations de haut-niveau et des pistes pour accélérer la transition énergétique Hydrogène en France et en Europe.



À propos de la Région Bourgogne-Franche-Comté

Depuis plusieurs années, et encore plus face aux enjeux climatiques et énergétiques actuels, la Région Bourgogne-Franche-Comté s'est engagée dans le développement de l'Hydrogène comme vecteur énergétique. Labellisée Territoire hydrogène depuis 2016, la Région a pour ambition de relever le défi de la transition écologique et énergétique. Par ailleurs, à travers une feuille de route Hydrogène construite et partagée avec l'ensemble des acteurs de l'écosystème Hydrogène, le Conseil régional a engagé près de 100 millions d'euros pour soutenir plusieurs projets. La Bourgogne-Franche-Comté accompagne ainsi l'ensemble des territoires qui ont pour ambition de développer la technologie hydrogène, notamment à Dijon, à Auxerre, ou encore à Belfort.

La Bourgogne-Franche-Comté présente un écosystème industriel et de recherche favorable au développement de solutions hydrogène, qui s'est construit à partir des premiers travaux de l'Université technologique Belfort-Montbéliard sur la pile à combustible.

CONTACTS PRESSE : AGENCE VLC

Valérie Leseigneur - +33 (0)6 68 80 37 35 - valerie@agencevlc.com

Juliette Laniray - +33 (0)6 11 76 22 09 - juliette@agence914.fr

Organisé par

Avec le soutien de

En partenariat avec

