
SAVE THE DATE

Inspirer, aller plus loin, plus vite !

Hydrogen Business For Climate

13-14 janvier 2021, ATRIA de Belfort

<https://hydrogenbusinessforclimate.com/>

Belfort, le 23 juin 2020 - Le Pôle Véhicule du Futur, avec le soutien de l'État Français, La Région Bourgogne-Franche-Comté, le Grand Belfort et la Ville de Belfort, annonce la première édition du forum Hydrogen Business For Climate. Cet événement d'envergure transnationale se tiendra les 13 et 14 janvier 2021 à Belfort. Son objectif : concrétiser la transition énergétique Hydrogène en France et en Europe.

Hydrogen Business For Climate s'affiche comme le **nouvel événement d'envergure transnationale visant à concrétiser la transition énergétique H₂ en France et en Europe**. Pendant 2 jours, pas moins de **350 acteurs de la transition énergétique**, dont plus de **50 experts internationaux**, se réuniront pour partager leur vision et explorer les pistes visant à faire émerger **l'Europe de l'hydrogène**. Ensemble, ils poursuivront les mêmes objectifs : éclairer les marchés de l'hydrogène, nourrir les coopérations, initier les projets et accélérer la mise en place de solutions concrètes.

Le forum sera structuré autour de **5 conférences plénières** rassemblant une trentaine d'experts internationaux et de grands patrons, et **7 ateliers** animés par des spécialistes et invités de prestige visant à échanger et faire émerger des solutions nouvelles. Des **rendez-vous B2B** seront organisés avec les nombreux partenaires présents. Des **visites de site** permettront aux participants de découvrir les réalisations concrètes en matière d'hydrogène de la Région Bourgogne-Franche-Comté. Enfin un **espace d'exposition** rassemblera les entreprises qui révolutionnent la filière hydrogène. Un corridor « startups & academics » sera, lui, dédié à la disruption.

Thèmes abordés lors des conférences plénières :

- Une plénière d'ouverture européenne, l'hydrogène, un engagement d'avenir pour la transition énergétique
- L'hydrogène au service des mobilités lourdes
- Des écosystèmes structurants pour l'hydrogène
- L'hydrogène Energie production/distribution/stockage
- Développer les usages stationnaires

Filière incontournable de la transition énergétique, au cœur des grands plans de « relance verte » de nombreux pays dont les Pays-Bas, l'Autriche, l'Allemagne, la France, la Belgique, le Luxembourg — ou encore la Suisse, **l'hydrogène offre de véritables perspectives pour réussir la décarbonation** des transports et des bâtiments. Les véhicules électriques à hydrogène n'émettent aucune particule ni CO₂ et disposent d'une autonomie comparable à celle d'un véhicule thermique en se rechargeant en quelques minutes. L'hydrogène est également un moyen durable de stocker de l'énergie, notamment celle issue des énergies renouvelables intermittentes.

Communiqué de presse

A propos d'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'État Français, La Région Bourgogne-Franche-Comté, le Grand Belfort, la Ville de Belfort et en partenariat avec l'AER BFC (Agence économique régionale de Bourgogne-Franche-Comté), ADN FC (Agence de Développement économique Nord Franche-Comté), la CCI du Territoire de Belfort, EEN (Enterprise Europe Network) et FC Lab. Sa vocation consiste à concrétiser la transition énergétique Hydrogène en France et en Europe. Hydrogen Business For Climate s'inscrit dans la droite lignée d'événements internationaux tels que le European Hydrogen Energy Conference.

Pour en savoir plus : <https://hydrogenbusinessforclimate.com/>

Communiqué de presse

Contact presse : Nadège Chapelin – n.chapelin@free.fr - +33 6 52 50 33 58