

Forum Hydrogen Business For Climate 2^{ème} édition les 8 et 9 novembre 2022 à Montbéliard

Une édition novatrice et accélératrice
en faveur du déploiement de synergies entre les acteurs clés
de l'ensemble de la filière Hydrogène.

Nouveauté : Des Labs animés par des codesigners pour faire émerger de nouvelles idées, mesurables et applicables à court terme.

Le grand rendez-vous professionnel et international de l'hydrogène déploie un nouveau programme et ouvrira 3 Labs inédits qui réuniront industriels, investisseurs, experts et décideurs autour de l'hydrogène bas carbone et renouvelable.

Ces premiers Labs d'innovation et d'accélération seront animés par des spécialistes et boostés par des acteurs et intervenants de haut niveau. Ils permettront de mobiliser les talents-clé pour créer des synergies et des solutions afin de relever les défis de demain :

Avec une approche business orientée action et transformation, ils s'attaqueront à des problématiques et des enjeux précis : *Comment sécuriser la mobilité et lui assurer un avenir durable ? Faut-il améliorer l'existant ou imaginer les infrastructures de demain ? Comment passer à l'échelle ? Quels sont les moyens à mettre en œuvre pour favoriser l'adoption ?*

Les Labs auront pour mission de faire émerger les idées nouvelles, mesurables et applicables à court terme pour aboutir à des collaborations et des engagements concrets.

Les 3 Labs d'innovation et d'accélération seront coordonnés par une équipe de 16 designers et facilitateurs du collectif d'indépendants Codesign-it, rompus aux défis de l'innovation accélérée et ultra-compétitive, via des activités autour d'un process, de modalités et outils spécifiques à la collaboration et à l'innovation.



1  **Espace créatif**
animé par une scénographie vivante,
inspirante et galvanisante.

1  **Méthodologie en 3 temps**
Scan, Focus, Act, Mg Taylor
capable d'engager une logique productive
en ouvrant grand les modalités de travail
et de collaboration.

3  **Temps distincts en parallèle**
de 2h30 chacun, centrés sur les enjeux
technologiques clés de l'hydrogène.

100  **Participants et autant
de profils par lab**
industriels, financeurs, marketeurs,
experts académiques,
techniciens, acteurs publics...
pour innover et agir ensemble.

1  **Approche**
qui ciblera toute la chaîne de valeur
de l'hydrogène > productions, stockages,
transports, distributions, technologies, usages.

1  **Équipe de 16 designers
et facilitateurs**
du collectif Codesign-it, rompus aux challenges
de l'innovation accélérée et ultra-compétitive
(Labs Airbus, Forum Économique Mondial de
Davos...) pour soutenir vos efforts.



Pendant 2 jours, le Forum Hydrogen Business For Climate réunira plus de 500 acteurs, élus, décideurs, industriels, énergéticiens, équipementiers et start-ups, pour explorer les pistes d'innovations et de business qui permettront de déployer l'hydrogène en France et en Europe. Un événement unique pour les experts internationaux issus du monde industriel, académique et politique et pour l'ensemble des acteurs de la filière, qui auront l'occasion de transmettre leur vision, leur expérience et leur passion pour un secteur très dynamique et clé dans la transition énergétique.

Les temps forts de l'édition 2022

- 3 Labs d'innovation et d'accélération
- 5 conférences plénières
- des rendez-vous B2B :
- des visites de sites
- 1 soirée de gala.

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

A 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, la Région Bourgogne-Franche-Comté, le Pays de Montbéliard Agglomération, la Ville de Belfort et le Grand Belfort, en partenariat avec l'AER BFC (Agence Economique Régionale de Bourgogne-Franche-Comté), ADN FC (Agence de Développement économique Nord Franche-Comté), la CCI, EEN (Enterprise Europe Network), le FC Lab, Femto ST et l'ADEME. Sa vocation consiste à concrétiser la transition énergétique hydrogène en France et en Europe.