

Flash presse  
Le 19 septembre 2024

**FORUM  
HYDROGEN  
BUSINESS FOR  
CLIMATE :  
L'USINE À PROJETS**

**J-12** 4<sup>ème</sup> édition du  
Forum Hydrogen Business For Climate  
les 1<sup>er</sup> et 2 octobre  
à l'Axone de Montbéliard (25)

**2 jours clés pour débattre,  
décider et déployer  
la filière hydrogène !**

Forum



Business &  
Networking



Baromètre du  
déploiement de la  
mobilité hydrogène

### Le Forum devient une "USINE À PROJETS"

La 4<sup>ème</sup> édition du Forum Hydrogen Business For Climate, qui se tiendra les 1<sup>er</sup> et 2 octobre à Montbéliard, s'annonce plus ambitieuse que jamais.

Cet événement, qui réunit des acteurs innovants, des industriels et décideurs publics, est en effet l'un des incontournables rendez-vous annuel du secteur.

Il a déjà prouvé son impact significatif sur le secteur lors des précédentes éditions. 70 % des dirigeants ont engagé de nouveaux business à moins d'1 an et 88 % des entreprises ont développé de nouvelles coopérations grâce à leur participation. Des chiffres qui confirment le rôle clé du Forum dans l'évolution et la croissance de la filière hydrogène.

**La prochaine édition du Forum Hydrogen Business For Climate sera principalement dédiée au passage à l'ère industrielle.** Parmi les temps forts : les stratégies nationales et internationales, avec une session consacrée au Japon ; pionnier de l'hydrogène, **la révélation du 1<sup>er</sup> baromètre du déploiement de la mobilité hydrogène**, l'intervention exceptionnelle de l'astronaute Philippe Perrin, Grand Témoin, pour discuter des innovations H2 dans l'aérospatial et la mobilité terrestre ...

### Pendant 2 jours, le Forum se transformera en « USINE À PROJETS ».

Il permettra d'assister à des conférences de haut niveau, de participer à des ateliers, des débats, des rendez-vous business ... dans le but de créer une dynamique et coconstruire la future industrie H2.

Près de 400 acteurs de la filière, s'informeront, échangeront et travailleront autour d'un dispositif sur mesure comprenant 60 speakers et 40 exposants.

## Un programme efficace et concret

Avec un nouveau format B2B encore plus informatif, interactif et coopératif, le Forum sera un incubateur d'idées et de projets pour répondre aux enjeux et défis de la transition énergétique et un tremplin pour passer à l'ère industrielle de l'hydrogène.

À ce titre, des visites de sites H2 innovants et représentatifs de la diversité des activités en Bourgogne-Franche-Comté, mêlant projets et industries permettront d'illustrer concrètement technologies et réalisations.

- > Plateau TV avec des tables rondes interactives et partagées sur les réseaux
- > Révélation : du 1<sup>er</sup> Baromètre sur la mobilité hydrogène, d'innovations régionales et nationales ...
- > Création d'un kiosque à projets
- > Ateliers
- > Rendez-vous BtoB
- > Focus sur la compétition automobile H2
- > Visites de sites clés de la région
- > Intervention d'un grand témoin, l'astronaute Philippe Perrin, conseiller pour une start-up d'avions à hydrogène ...

Le programme complet : [Ici](#)

L'événement : [hydrogenbusinessforclimate.com](https://hydrogenbusinessforclimate.com)

## A propos du Forum Hydrogen Business For Climate

Le Forum Hydrogen Business For Climate fédère des experts, entreprises, acteurs publics, chercheurs et intervenants pour coopter les leviers d'actions indispensables au secteur et lancer de futurs appels à destination des industriels, politiques et institutionnels français et européens. 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, du 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. Sa vocation consiste à apporter des informations de haut-niveau et des pistes pour accélérer la transition énergétique Hydrogène en France et en Europe.

## Contact presse : agence VLC

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

Joy Lion - +33 (0)7 62 59 65 86 - [joy@agencevlc.com](mailto:joy@agencevlc.com)

