

EUROPEAN HYDROGEN WEEK 2024



Fort du succès de l'édition 2023, Hydrogen Europe, la Commission Européenne et le Partenariat pour l'Hydrogène Propre se sont associés cette année encore pour réunir l'ensemble du secteur de l'hydrogène en un seul lieu. Du 18 au 22 novembre 2024, le salon European Hydrogen Week ouvrira ses portes à Brussels Expo pour une semaine entière de conférences, d'expositions et de formidables opportunités de réseautage.

Rencontrez les experts du Cetim sur le **pavillon HER dans le Hall 7** et découvrez les dernières avancées d'**HyMEET**, le grand projet stratégique du Cetim qui vise à accompagner les industriels dans l'ajustement de leurs produits et équipements aux contraintes de l'hydrogène.

Des services et solutions sur toute la chaîne de valeur de l'hydrogène

Nos experts sur site vous présenteront les services et solutions mis à votre disposition à travers HyMEET, visant à vous doter des moyens et compétences nécessaires à la maîtrise technologique liée à l'utilisation de l'hydrogène sous ses formes gazeuses et liquides. Nos partenariats, notamment avec le CEA, nous permettent d'adresser les enjeux de toute la chaîne de valeur de la filière : production, stockage, transport, distribution, utilisations finales.

Des projets européens pour des avancées majeures en R&D

Profitez de la présence des experts Cetim impliqués dans des projets européens majeurs sur l'H2 pour découvrir les avancées en R&D pour la filière, avec notamment les résultats à mi-parcours du projet européen H2RefDemo.

A propos d'HyMEET

Illustration de l'engagement du Cetim vis-à-vis des enjeux associés à la transition écologique et en lien direct avec le plan France 2030, le projet stratégique HyMEET (Hydrogen Materials and Equipments Engineering and Testing) vise à accompagner les professions mécaniciennes, leurs clients et l'ensemble de la filière à relever les défis technologiques et économiques liés à l'hydrogène pour profiter des opportunités qu'offre ce marché. Le projet HyMEET couvre l'ensemble de la chaîne de valeur de la filière : production, stockage, transport, distribution jusqu'aux utilisations finales. Il associe un programme R&D ambitieux à un investissement de 25 millions d'euros de moyens dédiés aux essais et plateformes de caractérisation et de validation ainsi que du conseil et des programmes de formation. Il mobilise déjà plus de 100 collaborateurs et s'appuie sur les 60 ans d'expérience et d'expertise pluridisciplinaire du Cetim, notamment en étanchéité, en fragilisation et perméabilité des matériaux, en fatigue des composants, en propreté ainsi que dans les procédés de fabrication et de mise en forme et d'assemblage.

[Visualisez l'interview](#) de notre expert sur le projet

A propos de l'évènement :

Avec plus de 8000 participants et plus de 8000 m² d'exposition, European Hydrogen Week sera un carrefour de réseautage, de développement de relations et d'apprentissage. En rejoignant cet évènement, vous aurez accès à toutes les conférences, pourrez participer à des discussions avec des experts et explorer l'exposition interactive. Vous êtes également invités à participer aux soirées de réseautage et à échanger avec certaines des personnalités les plus brillantes et les plus influentes de l'industrie de l'hydrogène !

euhydrogenweek.eu



18 - 22 November 2024
Brussels, Belgium

euhydrogenweek.eu



LIEU ET DATE :

Brussels Expo - Hall 11 et Hall 7

**DU 18 NOVEMBRE 2024
AU 22 NOVEMBRE 2024**

organisé par La Commission
Européenne, Hydrogen Europe, Clean
Hydrogen Partnership

VOTRE CORRESPONDANT :

Gouenou Girardin

INSCRIPTION

Tél : +33 (0)970 821 680
sqr@cetim.fr
ou Inscrivez-vous sur cetim.fr
rubrique Actualités - Agenda