

Virtual Business Meetings

Rencontres BtoB

Hydrogène pour les Transports

Après une année 2020 riche en annonces du côté des gouvernements et grands groupes au sujet de l'hydrogène : profitez d'une opportunité en 2021 et venez à la rencontre des grands comptes nord-américains du secteur.

\$ 140 Milliards

Marché de l'hydrogène aux Etats-Unis en 2030
(McKinsey study)

\$ 9 Milliards

Investissements sur l'hydrogène d'ici 2030 au
Canada (Corporate Knights)

USA et Canada
1^{er} au 18 juin 2021



Cette prestation est, sous conditions, éligible au dispositif d'aide du Plan de relance export de l'Etat français pour les PME-ETI françaises via un « Chèque Relance Export » ; renseignez-vous sur www.teamfrance-export.fr/ - rubrique Trouver des aides et financements/Financements publics. Certaines régions françaises peuvent également apporter une aide à cette prestation dans le cadre de leur politique de soutien à l'export ; renseignez-vous, sur les conditions d'éligibilité et de cumul des aides sur le site www.teamfrance-export.fr de votre région

▷ FOCUS MARCHÉ

L'hydrogène est désormais une grande source d'opportunités au Canada et aux USA. Ces deux pays sont déjà pourvus d'infrastructures capables de supporter et promouvoir le marché de l'hydrogène à moyen terme.

- Les provinces canadiennes font de l'hydrogène un enjeu stratégique et possèdent différents plans d'actions.
- Du côté des Etats-Unis, l'élection de Joe Biden devrait largement accentuer l'implication de l'Etat fédéral dans le secteur de l'hydrogène en plus des investissements importants déjà annoncés par certains Etats. Au-delà des infrastructures déjà en place en Californie pour les véhicules particuliers, de nombreuses entreprises se préparent pour le développement de l'hydrogène pour les véhicules commerciaux et industriels. La Californie affiche déjà des plans ambitieux pour un transport plus propre et a annoncé l'interdiction de la vente de voiture diesel dès 2035.

▷ LE PROGRAMME

Mai 2021

**COACHING
ET WEBINAIRES**

Bénéficiez d'un **coaching dédié** afin de vous préparer à pitcher devant les grands comptes américains. Apprenez à adapter votre discours et votre argumentaire afin de mieux répondre aux attentes des prospects nord-américains.

Webinaire d'introduction du secteur : Etat des lieux de l'écosystème du secteur de l'hydrogène américain, enjeux et tendances

Mission virtuelle :
Rencontres BtoB collectives avec des constructeurs, grands donneurs d'ordre, centres de recherche, acteurs institutionnels et VCs.

Du 1^e au
18 Juin
2021

DIGITAL

À titre indicatif:
USA : GM, Ford, Honda, Hyundai, Nikola, Hyzon, Navistar, Cummins, Plug Power, Nuvera, California Fuel Cell Partnership, Argonne National Labs, GTI, University of Michigan, NextEnergy, Ohio Fuel Cell Coalition, Calstart ...
Canada : Ballard, Hydro-Quebec, Cutric, CHFCA, U of Waterloo, Hydrogen In Motion...

Session de pitch devant un large panel de donneurs d'ordre organisée en collaboration avec le **Detroit Regional Partnership**

20 au 24
Juin 2021

**EN OPTION
DIGITAL,**
*Fuseau horaire
Montréal, Canada*

Participez au World Hydrogen Technologies Convention (WHTC), digital edition 180+ speakers, 45+ exposants, 50+ pays.

Après une édition 2020 digitale couronnée de succès, le WHTC renouvelle la formule en juin 2021.

Pour tout savoir des dernières actualités et innovations technologiques du secteur et développer son réseau avec l'application networking du salon WHTC.

▷ POURQUOI PARTICIPER A LA MISSION

VOUS ÊTES ...

Une entreprise innovante dont la proposition de valeur différenciée cible le secteur de l'hydrogène pour le transport (automobile, bus, camions, ...) : vous offrez des équipements et composants pour les piles à combustible, des solutions pour le stockage de l'hydrogène, l'intégration de ces éléments dans les véhicules, des systèmes de production et distribution d'hydrogène...

VOUS VOULEZ ...

Vous informer sur les opportunités du marché en Amérique du Nord.
Rencontrer des partenaires et clients potentiels.
Mesurer l'intérêt des acteurs locaux pour votre offre.

CONTACTS

Lorène DELROT
Chargée de développement
Hydrogène et Environnement
Montréal, CANADA
Tél : +33(0)1.40.73.33.77
lorene.delrot@businessfrance.fr

Molly SWART
Chargée d'affaires export
Detroit, USA
Tél : +33 (0)1 73 07 28
molly.swart@businessfrance.fr

Fanny LIGIER
Cheffe de projets activités
opérationnelles
Transports & Infrastructures
Paris FRANCE
Tél : +33(0)1 40 73 34 68
Fanny.ligier@businessfrance.fr



Cette prestation est, sous conditions, éligible au dispositif d'aide du Plan de relance export de l'Etat français pour les PME-ETI françaises via un « Chèque Relance Export » ; renseignez-vous sur www.teamfrance-export.fr/ - rubrique Trouver des aides et financements/Financements publics. Certaines régions françaises peuvent également apporter une aide à cette prestation dans le cadre de leur politique de soutien à l'export ; renseignez-vous, sur les conditions d'éligibilité et de cumul des aides sur le site www.teamfrance-export.fr de votre région

▶ NOTRE OFFRE



<http://www.extranet.com>

Date limite d'inscription : **15 mars 2021** - Dans la limite des places disponibles

DESCRIPTIF DE L'OFFRE

MONTANT HT

FULL PACKAGE

- Rencontres avec des acteurs clef de l'Hydrogène pour les transports
- Coaching personnalisé – « Pitcher devant un client nord-américain »
- Webinaire sur les tendances du marché nord-américain
- Communication (communiqué de presse & réseaux sociaux) : Mise en avant de vos produits et technologies dans les médias nord-américains
- **Adhésion au Hub Hydrogen ConneXion (Start-up et PME) ***
Pour en savoir plus sur le Hub, [cliquez-ici](#)

5 450 €

*Plus d'informations sur le prix ETI & Grands groupes via votre contact Business France ou la page web de l'évènement.

EN OPTION

PASS CONFERENCE

Participez au World Hydrogen Technologies Convention (WHTC) de Montréal, digital edition. 180+ speakers, 45+ exposants, 50+ pays.

800 €

▶ Partenaires



▶ Comité Scientifique d'Hydrogen ConneXion

Pr. Daniel Hissel

Deputy Director - French National Hydrogen Network CNRS
Professor at the University of Franche-Comté



Joel Danroc

Deputy Manager DRT



CONTACTS

Lorène DELROT

Chargée de développement
Hydrogène et Environnement
Montréal, CANADA
Tél : +33 (0)1.40.73.33.77
lorene.delrot@businessfrance.fr

Molly SWART

Conseillère export
Transports
Detroit USA
Tél : +33 (0)1 73 07 28 62
molly.swart@businessfrance.fr

Fanny LIGIER

Cheffe de projets activités
opérationnelles
Transports & Infrastructures
Paris FRANCE
Tél : +33 (0)1 40 73 34 68
Fanny.ligier@businessfrance.fr