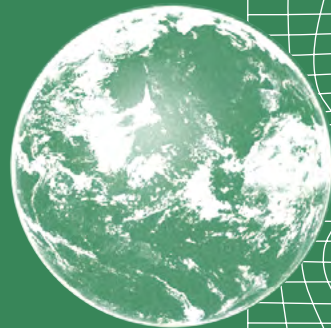


**19 et 20** mai 2022

**MAISON MINATEC**  
3 parvis Louis Néel, Grenoble

# La transition vers l'hydrogène : déploiement, perspectives.



« Les enjeux pour l'industrie  
et les territoires. »



#GreenGrenoble2022 #EUGreenCapital

**PROGRAMME:** jeudi 19 mai | 18h-20h

18h-20h

Conférence - table ronde :

## **L'hydrogène, vecteur de la transition énergétique** **Pourquoi l'hydrogène, pourquoi maintenant ?**

Laurent MEILLAUD (Modérateur), Eric PIOLLE (Maire de Grenoble), Noe Van Hulst (IEA/IPHE)

- **Les enjeux européens, la vision nationale**

Hélène CHRAYE (Commission Européenne), Laurent MICHEL (Ministère de la Transition Ecologique)  
Erwin PENFORNIS (Air Liquide), Valérie BOUILLON-DELPORTE (Hydrogen Europe)  
Laurent ANTONI (Hydrogen Europe Recherche), Stéphane SARRADE (CEA)

- **L'enjeu d'une région, le volet territoire**

Représentant de la région AuRA\*, Christophe FERRARI (Président de la Métro)  
Eric BOURDON (Vicat), Stéphane SIEBERT (CEA), Benoît HILBERT (Air Liquide)

**Conférence ouverte au public, sur inscription**

\* Présence à confirmer



## PROGRAMME: vendredi 20 mai | 9h-17h

Matinée  
9h-12h30

### L'innovation pour soutenir le changement d'échelle

Comment aider les technologies d'aujourd'hui, prêtes à se déployer en intégrant les aspects technico-économiques, garanties d'origine et réglementations ?

Luc BODINEAU (ADEME)

- **Décarboner l'industrie avec une filière d'électrolyse**

Stéphane VIALET (Air Liquide), Bertrand AMELOT (McPhy), Florence LAMBERT (Genvia)  
Marie GODARD-PITHON (Vicat), Laurent SIEYE (Ugitech), Julie MOUGIN (CEA)

- **Décarboner les transports intensifs lourds**

Cécilia FOUVRY-RENZI (Air Liquide), Come LOEVENBRUCK (Symbio), Adamo SCRENCI (HRS)  
Victorien ERUSSARD (Energy Observer), Jean-Philippe POIROT-CROUVEZIER (CEA)  
Christophe TURPIN (CNRS, LAPLACE)

- **Formation/compétence**

Florence DRUART (GRENOBLE INP-UGA / LEPMI), Louis GUILLAUME (Symbio Hydrogène Académie)  
Ségoène RICHARD\* (AuRA), Stéphanie PAYSANT (France Hydrogène)  
Pascale NONY (INSTN)

**Un événement destiné aux acteurs de l'industrie, de la recherche et des collectivités.** Participation gratuite, sur inscription :

<https://hydrogene2022.inviteo.fr>

Après-midi  
14h-17h

### Comment la R&D va pérenniser l'excellence européenne et française dans les technologies de l'hydrogène ?

Préparer les technologies de demain et après-demain en intégrant pour chaque point les aspects Éco-conception, recyclage, analyse de cycle de vie, approche durable.

Xavier MONTAGNE (MESRI)

- **Nouvelles voies de production et de stockage de l'hydrogène**

Christine GEORGE (Ergosup) Vincent ARTERO (CEA), Caroline BOUDOU (ILL)  
Jean-François CORNET (Clermont Auvergne INP, Institut Pascal)  
Jean-Louis BOBET (Univ. Bordeaux, ICMCB), Cyrille COSTENTIN (UGA, DCM)

- **Nouveaux usages de l'hydrogène**

Nicolas BARDI (Sylfen), Frédéric DUCROS (CEA), Philippe CINQUIN (UGA, TIMC)  
Gilles TAILLADES (Univ. Montpellier, ICGM)

- **Sécurité, acceptation sociale**

Benno WEINBERGER (INERIS), Michael FERNANDEZ (UGA, PACTE)  
Frédéric DUTEL (SDIS), Didier BOUX (CEA)  
Lenka SVECOVA (Grenoble INP-UGA)

\* Présence à confirmer

