



SAVE THE DATE

*Lancement de l'appel à candidatures
pour les Trophées de l'hydrogène !*

HYDROGÉNIES

En juin dernier, le Ministre de la Transition Ecologique et solidaire français a présenté un Plan de déploiement de l'hydrogène pour la transition énergétique en France, à hauteur de 100 millions d'euros, dans le but de parvenir à 10 % d'hydrogène produit à base de sources renouvelables à l'horizon 2023. En effet, l'hydrogène se positionne comme une solution majeure pour le mix énergétique de demain. Grâce au stockage permis par les technologies « hydrogène », il est désormais possible d'offrir des solutions de flexibilité et d'optimisation aux réseaux énergétiques, de développer l'autoconsommation et de nouvelles solutions pour l'électromobilité grâce à l'hydrogène embarqué.

Pour mettre à l'honneur cette filière émergente et récompenser les acteurs ayant mené un projet remarquable, ou développé une solution innovante en ce sens, la société LSCom - Documentation parlementaire, lance en partenariat avec l'ADEME et NEDO*, le concours « TROPHÉES DE L'HYDROGÈNE ».

Ainsi, les acteurs engagés en faveur de l'hydrogène – entreprises, groupements d'entreprises, collectivités sans distinction de taille, ont jusqu'au 30 NOVEMBRE 2018 pour candidater en ligne sur <http://hydrogenium.eu/candidatez/> à l'un des 8 prix suivants :

- Prix de l'Industrie décarbonée
- Prix du Stockage et de la valorisation des énergies renouvelables
- Prix de la Mobilité ferrée, fluviale et aéronautique
- Prix du Transport terrestre de marchandises
- Prix du Service de transport aux voyageurs
- Prix de de la sensibilisation, de l'Éducation et de la formation
- Prix de la Coopération internationale et de l'export
- Prix de la Transition territoriale

La remise des Prix aura lieu le 22 janvier 2019, à Dunkerque, lors de la 20^{ème} édition des Assises Européennes de la Transition Energétique. A cette occasion, chaque lauréat disposera d'un temps de parole pour présenter son projet, son innovation, sa vision des enjeux actuels et la réponse qu'il apporte, à l'auditoire – composé de personnalités et acteurs du secteur de la transition énergétique et de la filière hydrogène.

HYDROGENIUM
LE MAGAZINE DE TOUS LES HYDROGÈNES



*NEDO (New Energy and Industrial Technology Development Organization) : équivalent de l'ADEME au Japon