



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

H2SYS lauréat de la Coopération Internationale et Export des Trophées de l'Hydrogène organisés par l'ADEME et la revue Hydrogenium

Lancée fin 2017 après 2 ans de recherche technique et de développement, et sur la base d'une centaine d'années d'expérience cumulée dans le domaine de l'hydrogène-énergie par ses 6 associés fondateurs, la société H2SYS développe des systèmes pile à hydrogène et des groupes électrogènes « 0 émission » permettant de convertir l'hydrogène en électricité.

Dès son 1^{er} exercice, l'entreprise s'est particulièrement illustrée en remportant plusieurs marchés à l'export qui représente plus de 40% de son CA : Pays-Bas, Italie, Allemagne, Royaume-Uni... et même Îles Fiji font parties des pays où les solutions H2SYS ont été installées.

Basée à Belfort, l'équipe d'une douzaine de personnes industrialise aujourd'hui ses solutions : « Notre objectif a été de standardiser et de produire notre propre système pile à hydrogène, le cœur de nos produits. Ce système est une solution « plug & play » facilement intégrable pour les industriels. Nous proposons notre système pile à combustible dans des versions modulaires répondant aux problématiques spécifiques de nos clients » précise Sébastien Faivre, CEO et co-fondateur. Attribué à une entreprise qui s'est particulièrement illustrée sur un ou plusieurs marchés internationaux et a fait preuve de succès dans son action pour exporter son savoir-faire, le prix de la Coopération Internationale et Export récompense la stratégie mise en place par H2SYS dès sa création.

Ainsi, fin 2018, plusieurs contrats de distribution à l'étranger ont déjà été signés, avec un renfort de l'équipe commerciale en Allemagne. En 2019, H2SYS lancera la commercialisation de sa nouvelle gamme de générateurs électriques « 0 émission » alimentés en hydrogène. Ce produit, destiné aussi bien au marché export qu'aux besoins nationaux, disrupte le marché du groupe électrogène, devenu aujourd'hui grâce à H2SYS un appareil silencieux, intelligent et respectueux de l'environnement.

Les TROPHEES DE L'HYDROGENE, une reconnaissance de l'excellence française sur le marché de l'hydrogène.

Les *TROPHEES DE L'HYDROGENE* visent à récompenser un projet innovant ou une entreprise ayant mené un projet remarquable et développé une solution innovante dans le domaine de l'hydrogène. Ces trophées, les premiers qui mettent à l'honneur l'hydrogène dans l'histoire de l'énergie en France, coïncident avec l'annonce du gouvernement en juin dernier d'investir fortement dans la filière.

Ce concours, organisé par LSCOM-La Documentation parlementaire, en partenariat avec l'Ademe, la Communauté urbaine de Dunkerque et Nedo, valorise les entreprises et les projets selon 8 catégories :

- Prix de l'Industrie décarbonée : décerné à Haffner Energy
- Prix du Stockage et de la valorisation des énergies renouvelables : décerné au Syndicat Mixte Morbihan Energie
- Prix de la Mobilité ferrée, fluviale et aéronautique : décerné à Vents du Nord
- Prix du Transport terrestre de marchandises : remporté par Jean CHEREAU SAS

- Prix du Service de transport aux voyageurs : décerné au Syndicat Mixte des Transports Artois Gohelle
- Prix de de la sensibilisation, de l'Éducation et de la formation : décerné aux 24Heures de Saint-Jo
- **Prix de la Coopération internationale et de l'Export, remporté par la société H2SYS**
- Prix de la Transition territoriale : décerné à la région Auvergne-Rhône-Alpes

Contact communication :

Théophile Habermacher
03 84 58 36 14 – info@h2sys.fr



L'équipe d'H2SYS avec ses systèmes piles à hydrogène et son générateur électrique – décembre 2018



Générateur électrique 5 kW utilisé Jeux Internationaux de la Jeunesse - juin 2018