

Communiqué de presse, le 27 octobre 2015

## Plan de mobilité de la Ville de Paris :

### La capitale choisit le groupement Idex-McPhy Energy pour installer et gérer sa 1<sup>ère</sup> station de rechargement hydrogène

**Enjeu de santé publique, la lutte contre la pollution de l'air est une priorité de la Ville de Paris. Dans ce cadre, la capitale innove et imagine l'avenir pour sa flotte de véhicules utilitaires légers : elle attribue au Groupement Idex-McPhy Energy l'installation et la gestion de sa station de rechargement hydrogène qui sera installée à Ivry-sur-Seine.**

Cette station sera inaugurée pendant la COP21, qui se tiendra du 30 novembre au 11 décembre prochain. Ce projet s'inscrit à la fois dans l'ambitieux plan de mobilité souhaité par la Ville de Paris et dans les objectifs de lutte contre la pollution et le réchauffement climatique, qui seront réaffirmés pendant la COP21.

En effet, le développement de la mobilité sans émission, à travers l'utilisation croissante des véhicules électriques alimentés par de l'hydrogène issu de l'électrolyse de l'eau, apporte une réponse particulièrement adaptée à ces enjeux.

Pour McPhy Energy, le spécialiste des équipements de production, de stockage et de distribution d'hydrogène pour les marchés de l'industrie et de l'énergie, il s'agit de la 3<sup>ème</sup> station hydrogène attribuée en France sur les deux derniers mois. Cette station fera appel aux technologies que McPhy Energy a développées pour les stations de rechargement (McFilling®).

Pour Idex, leader indépendant de l'efficacité énergétique en France, il s'agit d'assurer la mise en œuvre de cette station et son exploitation. Par ce biais, Idex affirme son intention d'être un acteur incontournable de l'ensemble des marchés existants et futurs faisant appel à l'hydrogène.

*« En remportant avec notre partenaire Idex cet appel d'offres lancé par la plus importante ville de France, McPhy Energy démontre une nouvelle fois l'adéquation de son offre de stations modulaires avec les besoins de déploiement d'infrastructures hydrogène légères facilement intégrables au niveau local dans les grandes agglomérations. Nous sommes très fiers de faire ainsi la démonstration de la pertinence de la mobilité hydrogène pour contribuer à réduire les émissions polluantes du secteur du transport à l'occasion d'une manifestation aussi emblématique que la COP21 », conclut Pascal Mauberger, Président-Directeur Général de McPhy Energy.*

*« Certains maillons de la chaîne de l'hydrogène sont amenés à jouer un rôle majeur dans la gestion du mix énergétique de la ville durable : ENR, stockage, pile à combustible, marché de l'effacement et de capacité... sont autant de composantes qu'Idex souhaite intégrer dans ses offres de demain. Notre volonté de rester à la*

*pointe de l'innovation sur les infrastructures et sur les bâtiments, nous impose une maîtrise de l'ensemble des filières technologiques de l'hydrogène dont font naturellement partie les stations de compression ou de production par électrolyse d'hydrogène»* explique Thierry Franck de Préaumont, Président d'Idex.

### **A propos de McPhy Energy**

McPhy Energy est le spécialiste des solutions hydrogène dédiées au stockage d'énergie et aux applications industrielles. Fort de sa technologie exclusive de stockage d'hydrogène sous forme solide et de sa longue expertise dans la production d'hydrogène par électrolyse de l'eau, McPhy Energy conçoit et fabrique des équipements flexibles de production, de stockage et de distribution.

Ces solutions respectueuses de l'environnement offrent des avantages uniques de sécurité, d'indépendance et de simplicité d'utilisation. Elles s'adressent aux secteurs des énergies renouvelables, de la mobilité et de l'industrie.

Le groupe dispose de 3 sites de conception et de production en France, Allemagne et Italie, d'un laboratoire de R&D en France et de 3 filiales de commercialisation en Amérique du Nord, Asie-Pacifique et Russie-Europe de l'Est-Asie Centrale.

McPhy Energy est coté sur Euronext Paris (compartiment C, code ISIN : FR0011742329, code mnémonique : MCPHY).

[www.mcphy.com](http://www.mcphy.com)

### **A propos d'Idex**

A travers ses deux métiers liés aux énergies du territoire et aux services d'efficacité énergétique, le groupe Idex est aujourd'hui un acteur français de la transition énergétique. Sa vocation est de réduire l'empreinte carbone des territoires et d'optimiser la facture énergétique de ses clients tout en assurant leur confort thermique. Le groupe accompagne ainsi la construction de la ville durable, depuis la valorisation et la distribution des énergies locales renouvelables (géothermie, solaire, éolien, biomasse) et/ou de récupération (valorisation des déchets, data-center, eaux usées, cogénération), jusqu'à la performance énergétique et la gestion durable des bâtiments (logement, tertiaire, hôpitaux, sites industriels, ...).

Première ETI indépendante française des services énergétiques, Idex, qui a réalisé un chiffre d'affaires de 686 millions d'euros en 2014, est implantée dans toute la France avec 100 agences et plus de 3600 collaborateurs, ingénieurs et techniciens spécialisés.

[www.idex.fr](http://www.idex.fr)

### **Contacts Presse:**

#### **McPhy Energy**

Marie-Anne Garigue  
Tél : + 33 1 53 65 68 63  
[marie-anne.garigue@calyptus.net](mailto:marie-anne.garigue@calyptus.net)

#### **Idex**

Hélène Senée  
Tél : + 33 1 47 12 43 59  
[helene.senee@idex.fr](mailto:helene.senee@idex.fr)