

L'association « Réseaux Electriques Intelligents – Smartgrids France » en première ligne à l'European Utility Week - Vienne – 3-5 novembre 2015



L'association « Réseaux Electriques Intelligents – Smartgrids France » a été créée en avril 2015 avec pour objectif de développer la filière en France, et la promouvoir en Europe et à l'international. Elle sera présente à l'European Utility week en novembre prochain à Vienne pour faire connaître les entreprises de cette filière et leurs savoir faire, avec un focus sur les démonstrateurs en cours d'expérimentation. L'association « Réseaux Electriques Intelligents – Smartgrids France » sera au côté de Business France sur le pavillon France (Hall A).

La création de l'association professionnelle « Réseaux Electriques Intelligents – Smartgrids France » est la mise en œuvre d'une des dix actions de la feuille de route du plan « Réseaux Electriques Intelligents » présentée au président de la République française mi 2014. Destinée à créer une «**Equipe de France » des Réseaux Electriques Intelligents** , cette association a pour mission d'offrir aux acteurs de la filière l'accompagnement nécessaire pour permettre à celle-ci de représenter d'ici 2020, plus de 25 000 emplois directs en France, un chiffre d'affaires de 6 milliards d'euros, dont une part à l'export d'au moins 50 %, et de devenir l'un des chefs de file d'un marché mondial estimé à 30 milliards d'euros par an. Elle comporte des acteurs de l'électrotechnique, des automatismes, des équipements de télécommunication, des systèmes d'information, des modèles de marché et de régulation. Ses références industrielles vont de la modernisation des réseaux, à l'accompagnement de la croissance forte de la demande, l'intégration des ENR, la mise en place de mécanismes d'efficacité énergétique. Les membres jouent un rôle déterminant dans le développement de standards

Pour faire connaître son savoir-faire, l'association proposera à Vienne :

- une présentation de ses démonstrateurs smartgrids et de leurs premiers résultats ;
- les modalités proposées aux délégations étrangères pour venir découvrir ces démonstrateurs au travers d'une route des savoir-faire français
- la présentation d'une méthodologie pour valoriser socio économiquement les smartgrids, qui est une grande première mondiale ;
- La présentation d'un état des lieux de la flexibilité existante aujourd'hui sur les réseaux électriques français grâce aux fonctions smartgrids existantes ;

L'association est adhérente de la Global Smart Grid Federation, qui lui permet d'échanger avec ses pairs au niveau mondial. Des délégations japonaises et taiwanaises sont d'ores et déjà venues découvrir les principaux démonstrateurs français.

La France est le premier pays en termes d'investissements sur les Smartgrids en Europe. Plus de 100 projets Smartgrids sont actuellement menés sur le territoire français ainsi que de nombreux projets à l'export.

L'expertise française en la matière est aujourd'hui reconnue à l'international. Les opérateurs de réseaux français, notamment RTE et ERDF, exportent aujourd'hui leurs compétences en accompagnant des gestionnaires étrangers dans leurs déploiements des technologies Smartgrids sur le réseau. Les investissements et la dynamique de l'offre font du réseau électrique français l'un des plus fiables et disponibles au monde.

A propos de l'Association « Réseaux Electriques Intelligents – Smartgrids France » :

L'association est présidée par Philippe Monloubou, président du Directoire de ERDF. Son premier vice-président est Olivier Grabette, directeur général adjoint de RTE. Elle est composée de membres du monde de l'entreprise, du monde universitaire, institutionnel et des acteurs du secteur de l'électricité. Parmi eux, Alstom, Schneider, EDF, le CEA, Mines ParisTech, SAGEMCOM, ABB, Gimelec, Cofely Ineo, Siemens, Atos, Cap Gemini, et des PME telles que Cahors, Seifel, Michaud etc.

L'association est notamment chargée :

- D'organiser, en France et à l'étranger, des manifestations pour promouvoir les savoir-faire en matière de REI;

D'accompagner le développement de ses membres PME/PMI ;

- D'assurer la représentation de ses membres, auprès des pouvoirs publics et des instances européennes et internationales ;

- De faire un inventaire de la filière REI/Smart Grids et ses show-rooms en France, en promouvoir les réalisations à l'étranger notamment ;

- De créer un catalogue des formations existantes et d'en favoriser la création ;

- De communiquer sur les sujets et les enjeux concernant le secteur des REI/SmartGrids en France, en Europe et à l'international.

- Pour adhérer à l'association ou obtenir des renseignements : thinksmartgrids@gmail.com

Contact Presse :

Martine SAVARY

Tél.: +33 (0)6 64 25 66 59

Courriel : martine@geckotom.com