



Thinksmartgrids valorise l'expertise de ses membres à Barcelone

Paris, le 14 novembre 2016. L'association Think smartgrids sera présente à l'European Utility week du 15 au 17 novembre à Barcelone aux côtés de Business France et de l'ADEME sur le pavillon France (nr 3D105.5). A cette occasion, L'association valorisera de manière originale la filière par le biais de 5 parcours thématiques : Gestion des actifs du réseau, stockage, Flexibilité du réseau IoT for smart grids, Smart homes and smart buildings.

Ces 5 parcours thématiques d'une heure et demie qui seront organisés quotidiennement au départ du Pavillon France mettent en valeur l'innovation de « L'équipe de France Smartgrids » ainsi que les résultats concrets de projets collaboratifs et internationaux. Ils s'adressent aux gestionnaires de réseaux et aux acteurs du marché de l'électricité.

Ils permettront de découvrir :

- De quelle manière concevoir, gérer et maintenir un réseau de transport et de distribution efficace en utilisant la collecte de données, les capacités de stockage, des solutions analytiques avancées et comment fournir un service performant avec de la flexibilité réseau.
- Les possibilités du stockage d'énergie qui améliorent la flexibilité des systèmes électriques et toute l'étendue des opportunités que le stockage apporte aux différents acteurs.
- De quelle façon l'IOT for smart grids va améliorer la performance du réseau et l'efficacité énergétique en créant un réseau agile et connecté qui fédère les logiciels, plateformes de données et les applications.
- Comment se préparer à l'augmentation de la consommation d'électricité des immeubles qui représentera 80 % de la consommation mondiale dans les 25 prochaines années avec des bâtiments qui sont hautement efficaces, flexibles et connectés (smart buildings).
- Comment développer la flexibilité du réseau et la sobriété énergétique par l'utilisation de nouveaux dispositifs et quelle est la place de la France dans ce secteur de la demand/ response.

Après un exposé sur le pavillon France les personnes pourront rencontrer les entreprises françaises ayant réalisées une partie de la solution et présentes sur la European Utility Week.

L'inscription est obligatoire auprès de contact@thinksmartgrids.fr



A propos de l'Association « Think Smartgrids » :

L'association est présidée par Philippe Monloubou, président du Directoire d'Enedis. Ses vice-présidents sont Olivier Grabette, membre du directoire de RTE et Serge Subiron, président directeur général de la société Ijenko. Elle est composée de membres du monde de l'entreprise, du monde universitaire, des pôles de compétitivité, des acteurs du secteur de l'électricité et des PME(liste complète des partenaires à la fin du communiqué.)*

Elle bénéficie de deux membres observateurs : la CRE et l'Etat français, au travers de la Direction générale des Entreprises et la Direction générale de l'Energie et du climat.

L'association est notamment chargée :

- de fédérer et développer la filière française des REI ;
- de la promouvoir en Europe et à l'international ;

- de porter la voix de ses membres vers les acteurs clés.

- Retrouvez l'association Think Smartgrids sur www.thinksmartgrids.fr.

***Les membres associés**

ABB, Accenture, Atos, Capgemini, CEA, EDF, Enedis, EY, GE Grid solutions, Gimelec, Grenoble INP, Cofely INEO, Mines Paris Tech, Nokia, Omexom (Vinci), RTE, SAGEMCOM, Schneider Electric, Setec, Siemens

Les partenaires

Laboratoire national de métrologie et d'essais, Ericsson, Ecole des Ponts, AFPA, Assystem, Bearing Point, Centrale/Supélec, Yélé, les 10 pôles de compétitivité (Cap Energies, derbi, Systematic, Advancity, Alsace Energievie, Derbi, Images et Réseaux, Minalogic, S2E2, SCS, Systematic, Tenerrdis) et Médée , 8 ELD (Anroc, ES réseaux, FNSICAE, GEG, Geredis, RSEIPC, SRD, URM) , 3M, Itron France, SEE, SAFT, Landis +Gyr France, SNCF- cluster innovation et recherche, Orange, Nexans, Metal Deploye Resistor, Socomec, Seifel, Neoen, SENSEOR, groupe Cahors, Ciac international technologies, groupe Actia, ADEUNIS, Actility, Embix, Wi6-labs, IJENKO, Smartfuture, The Cosmo Company, WIT, Monabee, Levisys, Trialog, Promotelec, UFE, ZIV.

Contact presse

Martine Savary

Gecko tom communication

06 64 25 66 59

martine@geckotom.com