



## COMMUNIQUE

Les acteurs des réseaux électriques intelligents votent leur charte éthique  
et se donnent un plan d'action pour 2016

Paris, le 28 janvier 2016

**L'association professionnelle Think Smartgrids, créée en avril 2015 dans le but de développer la filière des réseaux électriques intelligents en France et de la promouvoir à l'étranger, a tenu aujourd'hui sa première Assemblée Générale extraordinaire afin d'adopter sa charte éthique, d'y adapter ses statuts et présenter son plan d'action 2016**

Afin de travailler dans le respect du droit de la concurrence, Think Smartgrids s'est dotée ce jeudi 28 janvier d'une charte éthique, qui permettra à ses 80 membres de bénéficier de règles claires de collaboration.

### **2015 année de construction**

M. Monloubou, président du directoire d'ERDF et président de Think Smartgrids, a rappelé que l'association avait atteint ses objectifs pour 2015 : se structurer en finalisant sa gouvernance ; déployer de la visibilité pour ses membres à l'échelle nationale et européenne en se dotant d'une marque ; créer des commissions thématiques pour développer les réflexions communes ; promouvoir le savoir-faire de ses membres en participant à la European Utility Week de Vienne et à la COP21 ; et encourager l'innovation en participant au concours jeunes pousses destiné aux PME. Enfin, l'association a labellisé quatre campus français qui souhaitent créer une plateforme commune et distribuée de recherche : Saclay, Grenoble, Sophia Antipolis et Lille.

Ainsi, l'association a permis de finaliser en partie ou complètement les dix actions du plan « réseau électrique intelligent » initié en 2014 à la demande du gouvernement.

### **2016 année de mise en oeuvre**

En 2016, l'association poursuivra sa mission autour de 3 axes

- Identifier les marchés cibles et les savoir-faire existant en France et à l'international. Elle participera notamment à l'African Smart Grid Forum en mars prochain, mais aussi à la prochaine édition de la European Utility Week à Barcelone en Novembre.
- Décrire les savoir –faire des membres, en s'appuyant sur les résultats des démonstrateurs, travailler avec des domaines connexes pour présenter une offre intégrée. L'association participera activement à la dynamique des projets smart grids en région afin de faciliter l'engagement de tous et apporter une vision globale.

- Développer les synergies entre ses membres, notamment une journée open innovation PME/ grands groupes et une journée « Invest in Smartgrids » pour les investisseurs. Elle co-organisera par ailleurs un colloque international consacré aux smart grids : « du smart grid à la smart city » qui aura lieu les 17 et 18 octobre prochains à Paris.
- Au-delà de ce plan d'action, les commissions formation, conseil scientifique, PME&Innovation, international, et le groupe de travail relations institutionnelles poursuivront leurs travaux initiés en 2015.

## Rappel des chiffres clés de la filière

**1**

Vitrine du savoir faire français en région

**Appel d'offres (candidats : Bretagne/Nord Pas de Calais/Paca...) doté de 300 millions d'euros pour le déploiement à grande échelle**

**4**

Campus Smartgrids pour constituer une plateforme nationale de recherche, de formation et d'innovation REI : Paris Saclay, Sophia Antipolis, Grenoble, Lille (pole Médée)

**100**

Démonstrateurs en région pour des expériences smartgrids

**85 millions d'euros**

De soutien aux démonstrateurs via le Programme des investissements d'avenir

**80**

Le nombre de membres adhérents de l'association 2016

**25 000**

Emplois directs en France d'ici 2020 (objectif)

**6 milliards d'euros**

de chiffre d'affaires dont 50 % à l'export (estimation de 2014)

**30 milliards d'euros**

Estimation annuel du marché mondial (estimation de 2014)

### A propos de l'Association « Think Smartgrids » :

*L'association est présidée par Philippe Monloubou, président du Directoire de ERDF. Son premier vice-président est Olivier Grabette, directeur général adjoint de RTE et son second vice président est 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.*

*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 des intérêts collectif de la filière, auprès des pouvoirs publics et des instances européennes et internationales ;
- De faire un inventaire de la filière REI/Smart Grids et de 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.

- Retrouvez l'association Think Smartgrids sur [thinksmartgrids.fr](http://thinksmartgrids.fr).

#### **Les membres associés**

ABB, Alcatel Lucent, Alstom Grid, Atos, Capgemini, CEA, EDF, ERDF, EY, Gimelec, Grenoble INP, Cofely INEO, Mines Paris Tech, Omexom (Vinci), RTE, SAGEMCOM, Schneider Electric, Setec, Siemens

#### **\*Les partenaires**

Laboratoire national de métrologie et d'essais, Ericsson, Ecole des Ponts, Centrale/Supélec, Yélé, les 10 pôles de compétitivité (cap energies, derbi, systematic Advancity, Alsace Energievie, Derbi, Images et Reseaux, Minalogic, S2E2, SCS, Sytematic, Tenerdis) , 8 ELD (Anroc, ES reseaux, FNSICAE, GEG, Geredis, RSEIPC, SRD, URM) , 3M, GE digital energy, Itron France, Serce, SEE, SAFT, Landis +Gyr France, Promotelec, UFE, MD resistor, SNCF- cluster innovation et recherche, Socomec, Seifel, Neoen, SENSEOR, Michaud, groupe Cahors, Ciac international technologies, groupe Actia, ADEUNIS , Actility, Effipilot, Embix, Wi6-labs, IJENKO, Smartfuture, The Cosmo Company, WIT, Monabee, Levisys, Trialog

#### **Contact presse**

Martine Savary

Gecko tom communication

06 64 25 66 59

[martine@geckotom.com](mailto:martine@geckotom.com)