



SAVE THE DATE – EOLE INDUSTRIE 2016 24 mars 2016 – Paris

Atelier thématique Eole Industrie 2016 – Raccordement, smart grids, gestion et stockage de l'énergie dans l'éolien terrestre - 4 et 5 avril 2016, Aube et Reims.

Eole Industrie 2016 : deux journées d'échanges et de rencontres d'affaires avec les professionnels de l'éolien en Champagne-Ardenne

France Energie Eolienne, ERDF et les partenaires de Venteea co-organisent, en partenariat avec la CCI Reims-Epernay, le GIMELEC (association d'industriels au service de l'intelligence énergétique) et l'ADEeF (association des distributeurs d'électricité de France) une visite du site expérimental Venteea à Troyes le 4 avril ainsi qu'une journée d'échanges et d'affaires le 5 avril au Centre des Congrès de Reims, autour des thématiques raccordement, smart grids, gestion et stockage de l'énergie dans l'éolien terrestre.

Forte du succès de l'atelier Eole Industrie 2015, qui avait réuni 150 participants autour des thèmes du transport et de la logistique, du montage/levage et des fondations dans l'éolien terrestre à Lille, en juin 2015, France Energie Eolienne propose un nouvel atelier Eole Industrie à destination des TPE/PME/ETI, en Champagne-Ardenne, 1ère région éolienne de France. Objectif : renforcer la structuration industrielle de la filière éolienne, au cœur des territoires et au service de l'industrie et de l'emploi.

Autour de thématiques ultra ciblées telles que le raccordement, les smart grids, la gestion et le stockage de l'énergie dans l'éolien terrestre, ces deux journées de visite et de rencontres d'affaires proposent de faire l'état des lieux des dynamiques industrielles dans les secteurs pré-cités et de tracer les perspectives à venir. A ce jour, le secteur éolien français représente plus de 12 520 emplois* sur le territoire et associe chaque année un nombre important d'entreprises (environ 750) déjà actives dans le secteur ou en voie de diversification de leurs activités. A la fin de l'année 2014, la région ALCA regroupait à elle seule plus de 1 100 emplois éoliens. Les perspectives de croissance des emplois éoliens sont prometteuses pour les territoires si les trajectoires d'énergies renouvelables définies par la loi sur la transition énergétique sont bien atteintes (40% d'ENR dans le mix électrique à horizon 2030).

Cet événement, en partenariat avec ERDF, acteur incontournable du raccordement et des réseaux de distribution d'électricité (95% des parcs éoliens terrestres sont raccordés par ERDF), s'inscrit dans ce contexte de consolidation de la filière éolienne française et s'articule en plusieurs temps forts pour offrir un tour d'horizon complet sur les segments traités par cet atelier :

4 avril

- **Visite du site expérimental de Venteea - Troyes**

En fonctionnement depuis juin 2015, le système de stockage de Venteea permet d'expérimenter de nombreux services. Certains permettent notamment

de faciliter l'insertion de l'énergie éolienne sur le réseau. Vous trouverez toutes les informations en cliquant [ici](#).

5 avril

- **Conférences et tables rondes – Centre des Congrès de Reims**
La matinée sera dédiée à des interventions et présentations marché sur les thématiques de la journée ;
- **Rencontres d'affaires**
L'après-midi sera consacrée à des rendez-vous B2B entre donneurs d'ordres du secteur et PME/ETI pour faciliter les prises de contacts et engendrer de potentiels courants d'affaires. A ce jour, 9 donneurs d'ordres de renom ont déjà confirmé leur participation aux rendez-vous B2B.

[\[Voir le programme complet et les informations pratiques\]](#)

L'optimisation de la création de valeur ajoutée sur le territoire et la montée en compétences d'entreprises compétitives et riches de savoir-faire sur des segments de la chaîne de valeur de l'éolien constituent des axes de travail majeurs pour les professionnels de la filière.

* A la fin 2014, [l'Observatoire de l'éolien 2015](#) dénombrait 12 520 emplois éoliens en France, avec une augmentation de près de 2 000 emplois pour la seule année 2014 (soit +15,4% en un an).



À propos de France Énergie Éolienne :

France Energie Eolienne est le porte-parole des professionnels éoliens français. Les membres de FEE ont construit plus de 90% des turbines installées sur le territoire français et en exploitent plus de 85%

Contacts presse :

Agence Confluence :
Tiffany Allenet
+33 (0)1 40 07 34 25
tiffany.allenet@confluence.fr

Responsable Communication FEE :
Cynthia Kari
+33 (0)1 42 60 07 41
cynthia.kari@fee.asso.fr