

## Dans le cadre de la semaine Troisième Révolution Industrielle

### Connecter une éolienne au réseau

Actuellement la France compte 4 200 éoliennes réparties sur plus de 650 parcs. Elles assurent plus de 3% de la production d'électricité du pays. Cependant, d'ici à 2020, il faudra encore installer 8 000 nouvelles éoliennes (500 par an) pour atteindre l'objectif de 25 000 MW fixé par le Grenelle de l'environnement.

Ces nouvelles éoliennes devront être connectées au réseau existant et les problématiques sont nombreuses. L'équipe Eolissima vous propose donc de profiter de l'expérience de grands du secteur : Maïa Eolis, ERDF, Schneider (postes électriques) et Serhy (raccordement).

Venez donc leur poser toutes vos questions. Attention, le nombre de place est limité.

**Jeudi 20 Mars de 14h à 17h**

CCI Côte d'Opale -  
Agence de Dunkerque  
512 avenue de l'université  
59140 DUNKERQUE



## INVITATION

Jeudi 20 Mars 2014  
CCI Côte d'Opale  
Agence de Dunkerque

### Pour confirmer votre participation

- Inscription sur le site [www.eolissima.fr](http://www.eolissima.fr)
- Par e-mail : [n.barbry@norddefrance.cci.fr](mailto:n.barbry@norddefrance.cci.fr)
- Courrier : CCI de région Nord de France -  
299 Bd de Leeds CS 90028. 59031 LILLE CEDEX.
- Tél : 03 20 63 68 00 - Fax : 03 20 63 68 04

### Votre inscription

Société : .....  
Activité : .....  
Nom & Prénom : ..... Fonction : .....  
E-mail : .....  
Téléphone : ..... Fax : .....  
Adresse : .....  
CP : ..... Ville : .....

**NORD-PAS DE CALAIS**  
**LA TROISIÈME REVOLUTION**  
**INDUSTRIELLE EST EN MARCHE**

Je serai accompagné(e) de :

Nom & Prénom : ..... Fonction : .....  
Nom & Prénom : ..... Fonction : .....

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

Organisé par :



Avec le soutien de :

