

TRANSITION ÉNERGETIQUE : RÔLE DES TERRITOIRES ET DÉFIS TECHNOLOGIQUES

Jeudi 8 février 2018 – IFP Energies nouvelles, Rueil-Malmaison

Programme

14 h 00 Panorama énergétique mondial 2017 : analyses et impacts
Didier Houssin, *Président, IFP Energies nouvelles*

14 h 40 **Table ronde** : TRANSITION ÉNERGETIQUE : RÔLE DES TERRITOIRES ET DÉFIS
TECHNOLOGIQUES

Le rôle des Pouvoirs publics et des projets territoriaux pour une transition énergétique réussie

François Bertrand, *Sous-directeur de l'aménagement durable, direction générale de l'aménagement, du logement et de la nature, Ministère de la Transition écologique et solidaire*

Les collectivités comme terrain d'expérimentation et catalyseur d'innovations

Jean Lemaistre, *Directeur Général Adjoint, GRDF*

François Moisan, *Directeur Exécutif Stratégie, Recherche et International, Ademe*

Réseau électrique : un maillage au plus près des producteurs et consommateurs

Laurent Ferrari, *Directeur Client, Concession et Territoires, Enedis*

Comment dynamiser le financement des initiatives territoriales ?

Sophie Paturle-Guesnerot, *Managing Partner, Demeter Partners*

Modifier les comportements et les pratiques en agissant au plus près des acteurs locaux

Marie-Christine Zélem, *Professeur de Sociologie, Université Toulouse Jean Jaurès*

16 h 30 **Conclusions**

Cocktail au cœur de l'exposition INNOVATIONS ET DEMONSTRATEURS DANS LE DOMAINE
DE LA MOBILITE DURABLE