



« Développer l'intégration du photovoltaïque au réseau : comment optimiser les investissements ? »

Colloque national Enerplan

10 septembre 2014 – Issy Les Moulineaux





Ouverture de la conférence

Christophe Thomas, Représentant Enerplan





4 tables rondes

Table ronde 1

Opportunités offertes par le développement du PV pour la gestion des réseaux

Table ronde 2

Smart-grids : quelles expérimentations sur l'intégration du PV ? Quelles évolutions réglementaires ?

Table ronde 3

Les collectivités locales face à ce défi de l'intégration du PV au réseau

Table ronde 4

Quelles actions immédiates pour concrétiser une vision à 2020-2030 ?





Opportunités offertes par le développement du PV pour la gestion des réseaux

Jacques Merley, ErDF – Directeur du Département Développement du Réseau

Raymond Alazard, SOCOMEC – Expert en installation basse tension

Acteurs de la filière photovoltaïque et des matériels électriques :

Davy Theophile, Alstom Grid - Directeur des Solutions de Conversion pour les Smart-grid

Vincent Varoquier, Schneider Electric – Business Manager / Ingénieur Commercial Europe de l'Ouest,

Afrique du Nord et de l'Ouest

Julien Le Bars, SMA – Ingénieur Support Technique Projets





<u>Smart-grids : quelles expérimentations sur l'intégration du PV ?</u> <u>Quelles évolutions réglementaires ?</u>

Didier Laffaille, CRE – Chef du Département technique

Géraud Guibert, La Fabrique Ecologique - Président

Martin Kaiser, Bouygues Telecom – Directeur Marketing & prospective – Digital Life

François Richard, Orange Smart Cities – Directeur des Partenariats et de la Réglementation

Exemples d'expérimentations :

Nice Grid : Christophe Arnoult, ErDF – Directeur adjoint du Développement Méditerranée

Sunmoov': Alain Kergoat, Toshiba Systèmes France – Directeur Smart Community





Les collectivités locales face à ce défi de l'intégration du PV au réseau

Christophe Thomas, Enerplan – Représentant S3REnR (Solairedirect)

Alexis Gellé, FNCCR – Chef des services Eclairage public, Développement des réseaux de distribution d'énergie

Marine Joos, HESPUL - Chargée de projet réseaux intelligents

Exemple de collectivités engagées :

Stéphane Poulain, SOREA - Directeur du développement

Jacques Bernardis, SOREA – Responsable du service comptage, mesure et smart-grid





Quelles actions immédiates pour concrétiser une vision à 2020-2030 ?

Louis Sanchez, DGEC – Chef du bureau des réseaux de transport et de distribution électriques

François Dauphin, HP Entreprise Services – Energy & Utility Business Expert, Direction EMEA

(Europe Middle East Africa)

Gaëtan Masson, ICARES Consulting – Directeur, Expert photovoltaïque européen

Cédric Philibert, Agence Internationale de l'Energie – Analyste Senior, Division des Energies

Renouvelables





Synthèse de la conférence et clôture

Richard Loyen, Délégué Général Enerplan





Merci pour votre participation

Présentations disponibles dès demain sur www.enerplan.asso.fr