

Formation ATTF du 13 octobre 2017

LES RESEAUX INTELLIGENTS

Intervenants : Gérard Fassy – Enedis
Yves BOURDAIS et un représentant de la NFTP – Fédération des Travaux Publics
Franck LAVAGNA – ORANGE
Franck BRAQUET – Thierry MALAUSSENA – Christelle BRUSSET – RTE France
Chef de projet Smart Grids – EDF
Nathalie POGGI – CCI Nice Côte d'Azur – Club Smart Grids CA

PROGRAMME



Enedis :

Les réseaux de distribution en 1^{ère} ligne de la transition énergétique



RTE France :

DT DICT / AIPR

FNTP - La nouvelle Sirolaise de construction :

AIPR / BIM



ORANGE :

Des réseaux intelligents à la ville intelligente, comment le numérique transforme les territoires.

1. Il sera abordé au travers d'exemples concrets, les solutions de big data appliqué aux **déplacements** des populations, **les déploiements de capteurs** adaptés au monitoring urbain des villes ainsi que les **plateformes de données** nécessaire au déploiement des Smart Grids. Tous ces services s'appuyant sur les infrastructures en cours de déploiement sur notre territoire que sont la **4G et la fibre jusqu'à l'abonné**(FTTH).

2. La domotique



EDF :

SmartsGrids / Domotique

CCI Nice Côte d'Azur - Club Smart Grids CA :

« Comprendre les exigences des donneurs d'ordres pour réussir ensemble ». Le Club s'efforce d'accompagner le déploiement des fonctionnalités smart grids aux services de l'efficacité énergétique et l'optimisation de l'insertion des énergies renouvelables. (<http://www.cote-azur.cci.fr/Club-Smart-Grids>)

