

Colloque Institut Mines-Télécom

« L'énergie demain » 30 et 31 mai 2013

Recherche et ingénierie pour une transition énergétique

Programme du jeudi 30 mai

9h00	Accueil des participants	
9h30	Ouverture	Romain Soubeyran, Directeur, Mines ParisTech
	Introduction	Jean-Claude Jeanneret, Directeur général, Institut Mines-Télécom
	Recherche en énergie : source de compétitivité	Fabrice Dambrine, Président de la Section « innovation, compétitivité et modernisation », CGEJET
	Contenu et attentes	Didier Mayer, Directeur du département Energétique et Procédés, Mines ParisTech
Efficacité énergétique		
10h15	Efficacité énergétique	Jean-Luc Harion, Mines Douai
10h45	Du bâtiment à la ville	Bruno Peuportier, Mines ParisTech
11h15	L'usine sobre	Maroun Nemer, Mines ParisTech
11h45	Green IT	Gérard Memmi, Télécom ParisTech
12h15	Déjeuner/session posters	
Réseaux énergétiques du futur		
14h00	Smarts grids	Marc Girod-Genet, Télécom SudParis
14h20	Gestion de demande et flexibilité énergétique	Nadia Maizi, Mines ParisTech / Bernard Bourges, Mines Nantes Alexander Pelov, Télécom Bretagne
14h45	Gestion de la production	Georges Kariniotakis, Mines ParisTech
15h15	Nouveaux usages et enjeux économiques et sociétaux	Laura Draetta, Télécom ParisTech François Lévêque, Mines ParisTech
15h45	Pause/session posters	
16h30	Table-ronde : La flexibilité à quel prix ?	Pascal Rioual, Directeur adjoint, Pôle de compétitivité Capenergies Daniel Clément, Direction scientifique, Ademe Eric Vincent, Direction Energies Renouvelables, GDF Suez Hervé Mignon, Directeur de la prospective, RTE
18h00	Fin	