



L'évolution des marchés électriques : un bilan critique

Vendredi 16 mai 2008 9h – 13h

Amphi 2, RdC Bat TB, 1 avenue du Général de Gaulle, 92140 Clamart

PROGRAMME			
Accueil			9h00-9h15
Introduction		François Careme (EDF R&D)	9h15-9h30
L'efficacité des marchés de gros intégrés	Les freins à un marché intégré européen	Jean-Michel Glachant (GRJM & LARSEN)	9h30-10h00
	L'intégration des marchés de gros : est-ce que les consommateurs français pourront en profiter ?	Dominique Finon (CIRED & LARSEN)	10h00-10h20
	Que nous apprend la modélisation dynamique des mécanismes de formation des prix ?	Philippe Vassilopoulos (Powernext)	10h20-10h40
	Discussion		10h40-11h10
Pause café			11h10-11h30
L'efficience de long terme des marchés	L'imperfection des designs de marché et le besoin de mécanismes de capacité	Virginie Pignon (EDF R&D)	11h30-11h50
	Les choix technologiques pour les nouveaux entrants : la valeur des arrangements contractuels	Fabien Roques (AIE)	11h50-12h10
	Signaux de prix, investissement et développement du mix optimal : le cas du nucléaire	Dominique Finon (CIRED & LARSEN)	12h10-12h30
	Discussion		12h30-13h00