

École doctorale de Dauphine - ED 543

Avis de soutenance de thèse

M.Florent COGEN présente ses travaux en soutenance le 03/07/2024 à 9h00

À l'adresse suivante : Université Paris Dauphine - PSL Place du Maréchal de Lattre de Tassigny 75775 PARIS Cedex 16 - Salle des thèses - D520

En vue de l'obtention du diplôme : Doctorat en Sciences Economiques

La soutenance est publique

Titre des travaux : L'avenir de l'équilibrage court-terme du système électrique européen : Impact des marchés communs d'équilibrage et de la décarbonation

École doctorale : École doctorale de Dauphine

Équipe de recherche : UMR 8007 - Laboratoire d'Économie de Dauphine

Section CNU : 05 - Sciences économiques

Directeur(s) : M. Fabien ROQUES

Membres du jury:

Nom	Qualité	Établissement	Rôle
M. Fabien ROQUES	Associate professor	UNIVERSITE PARIS DAUPHINE - PSL	Directeur de thèse
M. Olivier MASSOL	Professeur des universités	CentraleSupélec	Rapporteur
Mme Anke WEIDLICH	Full professor	Albert-Ludwigs-Universität Freiburg	Rapporteuse
Mme Marie PETITET	Research lead	King Abdullah Petroleum Studies and Research Center	Examinatrice
M. Jan-Horst KEPLER	Professeur des universités	UNIVERSITE PARIS DAUPHINE - PSL	Examineur
M. Erik DELARUE	Associate professor	Katholieke Universiteit Leuven	Examineur
Mme Virginie DUSSARTRE	Ingénieur de recherche	RTE - Réseau de Transport d' Electricité	Invitée
Mme Emily LITTLE	Ingénieur de recherche	RTE -Réseau de Transport d' Electricité	Invitée