École doctorale de Dauphine - ED 543

Avis de soutenance de thèse

M. Antoine LOTZ présente ses travaux en soutenance le 05/11/2025 à 14h00

À l'adresse suivante : Université Dauphine-PSL, Place du Maréchal de Lattre de Tassigny, 75016 Paris Salle des thèses - D520

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

La soutenance est publique

Titre des travaux : Processus de Hawkes et inférence statistique pour la modélisation des prix infrajournaliers de l'électricité

École doctorale : École doctorale de Dauphine

Équipe de recherche : UMR 7534 - Centre de Recherche en Mathématiques de la Décision

Section CNU:

Directeur(s): Marc HOFFMANN

Membres du jury:

Nom	Qualité	Établissement	Rôle
M. Marc HOFFMANN	Professeur des universités	Université Paris Dauphine - PSL	Directeur de these
Mme Caroline HILLAIRET	Professeur	ENSAE	Rapporteur
M. Anthony REVEILLAC	Professeur des universités	INSA de Toulouse	Examinateur
M. Vincent RIVOIRARD	Professeur des universités	Université Paris Dauphine - PSL	Examinateur
M. Thomas DESCHATRE	lngénieur	EDF Lab	Co-encadrant de these
M. Pierre GRUET	lngénieur	EDF Lab	Co-encadrant de these
Mme Charlotte DION-BLANC	Maître de conférences	Sorbonne Université, LPSM	Rapporteur
M. Félix CHEYSSON	Chargé de recherche	Université Gustave Eiffel	Examinateur

