

École doctorale de Dauphine - ED 543

Avis de soutenance de thèse

M. Hugo LE PICARD présente ses travaux en soutenance le 23/01/2023 à 14h00

À l'adresse suivante : Université Paris-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 Economiques

La soutenance est publique

Titre des travaux : Comment l'Afrique Invente les Réseaux Électriques Décentralisés : Une Analyse Originale Basée sur du Machine et du Deep Learning

École doctorale : École doctorale de Dauphine

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

Section CNU : 05 - Sciences économiques

Directeur(s) : Mme Sophie MERITET

Membres du jury:

Nom	Qualité	Établissement	Rôle
Mme Sophie MERITET	Maître de conférences	UNIVERSITE PARIS DAUPHINE - PSL	Directrice de thèse
M. Marc-Antoine EYL-MAZZEGA	Directeur Centre Energie & Climat	Institut Français des Relations Internationales	Co-encadrant de thèse
M. Arash FARNOOSH	Professeur	IFP Énergies nouvelles	Rapporteur
M. Pierre-Olivier PINEAU	Professeur titulaire	HEC Montréal	Rapporteur
Mme Anna CRETI	Professeur des universités	UNIVERSITE PARIS DAUPHINE - PSL	Examinatrice
M. Fabrice ROSSI	Professeur des universités	UNIVERSITE PARIS DAUPHINE - PSL	Examineur
M. Philippe BENOIT	Adjunct Senior Research Scholar	Columbia University	Examineur
M. Jean-François JACQUES	Professeur des universités	Université Gustave Eiffel	Examineur