

École doctorale de Dauphine - ED 543

Avis de soutenance de thèse

M. Alexandre VERINE présente ses travaux en soutenance le 01/07/2024 à 14h00

À l'adresse suivante : PariSanté Campus - 2 - 10 Rue d'Oradour-sur-Glane, 75015 Paris - Salle Auditorium

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

La soutenance est publique

Titre des travaux : Explorer la qualité et la diversité des modèles génératifs

École doctorale : École doctorale de Dauphine

Équipe de recherche : UMR 7243 - Laboratoire d'Analyse et de Modélisation de Systèmes d'Aide à la Décision

Section CNU : 27 - Informatique

Directeur(s) : M. Yann CHEVALEYRE et M. Fabrice ROSSI

Membres du jury:

Nom	Qualité	Établissement	Rôle
M. Yann CHEVALEYRE	Professeur des universités	UNIVERSITE PARIS DAUPHINE - PSL	Directeur de thèse
M. Fabrice ROSSI	Professeur des universités	Université Paris-Dauphine - PSL	Co-directeur de thèse
M. Benjamin NEGREVERGNE	Maître de conférences	Université Paris-Dauphine - PSL	Co-encadrant de thèse
M. Richard NOCK	Professeur des universités	Australian National University	Rapporteur
M. David PICARD	Maître de conférences	École des Ponts ParisTech	Rapporteur
M. Guillaume CHARPIAT	Chargé de recherche	INRIA Saclay	Examinateur
Mme Michèle SEBAG	Professeur émérite	Université Paris Saclay	Examinatrice
M. Olivier CAPPE	Directeur de recherche CNRS	École normale supérieure	Examinateur