

École doctorale de Dauphine - ED 543

## Avis de soutenance de thèse

M. Ian-Christopher TERNIER présente ses travaux en soutenance le 21/11/2017 à 14h30

À l'adresse suivante : Université Paris-Dauphine Amphi 2+3

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

La soutenance est publique

Titre des travaux : Résolution exacte du Problème de Coloration de Graphe et ses variantes.

École doctorale : École doctorale de Dauphine

Équipe de recherche : LAMSADE – Laboratoire d'analyse et modélisation de systèmes pour l'aide à la décision

Section CNU : 27 - Informatique

Directeur(s) : Mme Virginie GABREL

### Membres du jury:

Nom	Qualité	Établissement	Rôle
M. Pablo SAN SEGUNDO	PROFESSEUR DES UNIVERSITÉS	UNIVERSIDAD POLITECNICA DE MADRID	Rapporteur
M. Roberto WOLFER CALVO	PROFESSEUR DES UNIVERSITÉS	UNIVERSITÉ PARIS 13	Rapporteur
Mme Virginie GABREL	MAÎTRE DE CONFÉRENCES HDR	UNIVERSITÉ PARIS-DAUPHINE (PSL)	Directrice
M. Fabio FURINI	MAÎTRE DE CONFÉRENCES	UNIVERSITÉ PARIS-DAUPHINE (PSL)	Membre
Mme Ivana LJUBIC	PROFESSEURE	ESSEC BUSINESS SCHOOL OF PARIS	Membre
M. Christophe PICOULEAU	PROFESSEUR DU CNAM	CEDRIC-CNAM	Membre