

Avis de soutenance de thèse

M. Edouard BONNET présente ses travaux en soutenance le 20/11/2014 à 14h00

À l'adresse suivante : Université Paris-Dauphine Salle D 520

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

La soutenance est publique

Titre des travaux : Résultats positifs et négatifs en approximation et complexité paramétrée

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) : M. Vangelis PASCHOS

Membres du jury:

Nom	Qualité	Établissement	Rôle
M. Henning FERNAU	PROFESSEUR	UNIVERSITÄT TRIER	Rapporteur
M. Klaus JANSEN	PROFESSEUR	UNIVERSITÄT KIEL	Rapporteur
M. Vangelis PASCHOS	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	UNIVERSITE PARIS-DAUPHINE (PSL)	Directeur
Mme Claire MATHIEU	DIRECTEUR DE RECHERCHES	ECOLE NORMALE SUPERIEURE PARIS	Membre
M. Christoph DÜRR	DIRECTEUR DE RECHERCHES	UNIVERSITE PARIS 6 PIERRE ET MARIE CURIE	Membre
M. Dieter KRATSCH	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	UNIVERSITE METZ PAUL VERLAINE	Membre
M. Bruno ESCOFFIER	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	UNIVERSITE PARIS 6 PIERRE ET MARIE CURIE	Membre