École doctorale de Dauphine - ED 543

Avis de soutenance de thèse

M. Jonathan VACHER présente ses travaux en soutenance le 18/01/2017 à 9h30

À l'adresse suivante : Salle des thèses D 520

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

La soutenance est publique

Titre des travaux : Synthèse de textures dynamiques pour l'étude de la vision en psychophysique et électrophysiologie

École doctorale : École doctorale de Dauphine

Équipe de recherche : CEREMADE – Centre de Recherche en Mathématiques de la Décision Section CNU : 26 - Mathématiques appliquées et applications des mathématiques

Directeur(s): M. Gabriel PEYRÉ

Membres du jury:

Nom	Qualité	Établissement	Rôle
M. Jean-Michel MOREL	PROFESSEUR DES UNIVERSITÉS	ÉCOLE NORMALE SUPÉRIEURE DE CACHAN	Rapporteur
M. Bertrand THIRION	DIRECTEUR DE RECHERCHES INRIA	INST. NAT. RECH. INFORMATIQUE & AUTOMATIQUE	Rapporteur
M. Gabriel PEYRÉ	DIRECTEUR DE RECHERCHES CNRS	UNIVERSITÉ PARIS-DAUPHINE (PSL)	Directeur
M. Laurent COHEN	DIRECTEUR DE RECHERCHES CNRS	UNIVERSITÉ PARIS-DAUPHINE (PSL)	Membre
M. Cyril MONIER	INGÉNIEUR DE RECHERCHES CNRS	CNRS GIF-SUR-YVETTE	Co-Directeur
M. Peter NERI	CHARGÉ DE RECHERCHES CNRS	ÉCOLE NORMALE SUPÉRIEURE DE PARIS	Membre
M. Frédéric CHAVANE	DIRECTEUR DE RECHERCHES CNRS	UNIVERSITE AIX-MARSEILLE INT	Membre
M. Eero SIMONCELLI	PROFESSEUR	NEW YORK UNIVERSITY	Membre

