

Avis de soutenance de thèse

M. Emmanuel COHEN présente ses travaux en soutenance le 19/12/2018 à 14h00

À l'adresse suivante : en Salle des Thèses (D520), Université Paris-Dauphine

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

La soutenance est publique

Titre des travaux : Cartographie, analyse et reconnaissance de réseaux vasculaires par Doppler ultrasensible 4D

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. Laurent D. COHEN & M. Mickael TANTER

Membres du jury:

Nom	Qualité	Établissement	Rôle
M. Abderrahim ELMOATAZ	Professeur	UNIVERSITE DE CAEN NORMANDIE	Rapporteur
M. Philippe-Charles DOUEK	Professeur des universités praticien hospitalier	INSA Lyon	Rapporteur
M. Laurent D. COHEN	Directeur de recherche	UNIVERSITE PARIS-DAUPHINE (PSL)	Directeur
M. Mickael TANTER	Directeur de recherche	ESPCI Institut Langevin	CoDirecteur
Mme Carole LE GUYADER	Professeur des universités	INSA Rouen	Membre
M. Thomas DEFFIEUX	Chargé de recherche	ESPCI Institut Langevin	Membre
M. Jean-Claude NUNES	Maître de conférences	IUT de Saint-Malo	Membre