École doctorale de Dauphine - ED 543

## Avis de soutenance de thèse

M. Amine LOUATI présente ses travaux en soutenance le 13/10/2015 à 14h30

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 : Une approche multi-agents pour la composition de services Web fondée sur la confiance et les réseaux

sociaux

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 Suzanne PINSON

## Membres du jury:

Nom	Qualité	Établissement	Rôle
M. René MANDIAU	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	UNIVERSITE DE VALENCIENNES ET DU HAINAUT-CAMBRESIS	Rapporteur
M. Laurent VERCOUTER	PROFESSEUR	INST NAT SC APPLIQ ROUEN SAINT-ETIENNE-ROUVRAIS	Rapporteur
Mme Suzanne PINSON	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	UNIVERSITE PARIS-DAUPHINE (PSL)	Directeur
Mme Joyce EL HADDAD	MAÎTRE DE CONFERENCES	UNIVERSITE PARIS-DAUPHINE (PSL)	Membre
Mme Amal EL FALLAH SEGHROUCHNI	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	UNIVERSITE PARIS 6, PIERRE ET MARIE CURIE	Membre
Mme Salima BENBERNOU	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	UNIVERSITE PARIS 5, PARIS DESCARTES	Membre

