

2010

**Direction de la Recherche et des Etudes Doctorales**

Service des Etudes Doctorales

Bâtiment l'Atrium

43, Bd du 11 Novembre 1918

69622 VILLEURBANNE cedex

# AVIS DE SOUTENANCE DE THESE

## Monsieur Badr BASSOU

Présentera ses travaux intitulés :

«Développement de catalyseurs de combustion des suies issues de moteurs Diésel : Approche Haut Débit et microcinétique expérimentale»

**Le 9 juillet 2010  
10 heures**

**Amphithéâtre de la Délégation Régionale du CNRS  
Avenue Albert Einstein  
Villeurbanne**

**Composition du jury :**

**Monsieur Daniel BIANCHI**, Professeur des Universités  
Université Claude Bernard Lyon1

**Monsieur Jean-François BRILHAC**, Professeur des Universités  
Faculté des Sciences et Techniques de Mulhouse-Colmar

**Madame Nolven GUILHAUME**, Chargé de Recherche IRCELYON  
Université Claude Bernard Lyon1

**Madame Karine LOMBAERT**, Responsable industriel  
Renault S.A.S. - Lardy

**Monsieur Philippe MIELE**, Professeur des Universités  
Université Claude Bernard Lyon1

**Madame Corinne PETIT**, Chargé de Recherche CNRS  
Université de Strasbourg