

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 Guillaume GALLOU

Présentera ses travaux intitulés :

«Etude et optimisation de la spectroscopie sur plasma induit par laser (LIBS) pour le suivi en continu des polluants émis par les sources fixes»

**Le 28 septembre 2010
14 heures**

**Amphithéâtre Becquerel
Ecole Polytechnique
Route Saclay
Palaiseau (91)**

Composition du jury :

Monsieur Bruno BOUSQUET, Maître de Conférences
Université Bordeaux 1

Monsieur Emmanuel FIANI, Ingénieur Chercheur
ADEME Département Industrie et Agriculture – Angers

Monsieur Emeric FREJAFON, Chercheur
INERIS –Verneuil-en-Halatte

Monsieur François GENDARMES, Chercheur
IRSN CEA Saclay – Gif sur Yvette

Monsieur Gilles MOUTIERS, Professeur des Universités
CEA Saclay – Gif sur Yvette

Monsieur Pierre TOULHOAT, Directeur de Recherche
Université Claude Bernard Lyon 1

Madame Gwénaëlle TROUVE, Professeur des Universités
UA – UHA Mulhouse

Monsieur Jin YU, Professeur des Universités
Université Claude Bernard Lyon 1