



# PhDs & HDR 2013

## PhDs

### Mathieu GILARDET

jeudi 19 Décembre 2013, Amphithéâtre G - UFR Sciences & Techniques -Université de Pau et des Pays de l'Adour

**Etude d'algorithmes de restauration d'images par optimisation de forme non linéaire et application à la reconstruction sédimentaire.**

M. Yannick BERTHOUMIEU, Professeur, ENSEIRB-MATMECA, Bordeaux

M. Bruno JOBARD, Maître de Conférences ,Université de Pau et des Pays de l'Adour

M. Christian GOUT, Professeur, INSA, Rouen

M. Dimitri KOMATITSCH, DR CNRS, INSIS, Marseille

M. Sébastien GUILLON, Ingénieur de Recherche, TOTAL SA

M. Roland MARTIN, Ingénieur de Recherche, HDR, Observatoire Midi-Pyrénées, Toulouse

### Vincent LALANNE

jeudi 19 Décembre 2013, IUT des Pays de l'Adour Mont de Marsan -Université de Pau et des Pays de l'Adour

**Gestion des risques dans les architectures orientées services.**

M. Philippe ANIORTE, Professeur, Université de Pau et des Pays de l'Adour

M. Jean-Philippe DOMENGER, Professeur, Université de Bordeaux, Labri

M. Serge DULUCQ, Professeur, Université de Bordeaux, Labri

M. Jean-Jacques LEMOULAND, Professeur, Université de Pau et des Pays de l'Adour

M. Benoit Le BLANC, Maître de Conférences, HDR, Université de Bordeaux 2

M. Manuel MUNIER, Maître de Conférences, Université de Pau et des Pays de l'Adour

### Gaëtan DELTOMBE

lundi 16 Décembre 2013, Amphithéâtre G - UFR Sciences & Techniques -Université de Pau et des Pays de l'Adour

**Modernisation d'applications patrimoniales par les modèles.**



M. Franck BARBIER, Professeur, Université de Pau et des Pays de l'Adour

M. Jean-Michel BRUEL, Professeur, IRIT, Toulouse

M. Bernard COULETTE, Professeur, IRIT, Toulouse

M. Olivier Le GOAER, Maître de Conférences HDR, Université de Pau et des Pays de l'Adour

M. Alexis HENRY, Ingénieur, Netfective Technologies

M. Dominique RIEU, Professeur, Université Pierre Mendès-France, Grenoble 2

## Julien VALENTIN

mercredi 03 Avril 2013, Amphithéâtre A - UFR Sciences & Techniques -Université de Pau et des Pays de l'Adour

### **Simulation du comportement humain en situation d'évacuation de bâtiment en feu.**

M. Marc NEVEU, Professeur, Université de Bourgogne

Mme Emmanuelle GRISLIN-Le STRUGEON, Maître de Conférences HDR, Université de Valenciennes

M. Marc JARRY, Professeur, Université de Pau et des Pays de l'Adour

M. Wilfrid LEFER, Professeur, Université de Pau et des Pays de l'Adour

M. Eric GOUARDERES, Maître de Conférences, Université de Pau et des Pays de l'Adour

M. Joël SAVELLI, Maître de Conférences, Université de Bourgogne