



PRIX de thèse  
de l'ÉCOLE DOCTORALE SPIGA  
Sciences Pour l'Ingénieur, Géosciences, Architecture (498)

---

- 2015, **2<sup>ème</sup> Prix René HOUPERT (AUGC)** obtenu par Benoît HILLOULIN (GeM) sous la direction de M. Ahmed LOUKILI  
«Méthodes avancées et analyses multi-échelles pour l'étude de l'auto-cicatrisation des fissures dans les matériaux cimentaires»
- 2015, **1<sup>er</sup> prix de la meilleure présentation du congrès international Non Destructive testing in Civil Engineering** à Berlin, obtenu par Milia FARÈS (IFSTTAR/MAST au LAMES) thèse sous la direction de Mme Géraldine VILLAIN
- 2015, **3e prix du meilleur jeune chercheur au congrès international Non Destructive testing in Civil Engineering** à Berlin, obtenu par Vincent MÉTAIS (IFSTTAR/GERS dans l'équipe GeoEND) thèse sous la direction de Mme Odile ABRAHAM
- 2015, **EAA Best Paper and Presentation Award** dans la catégorie «jeune chercheur» Euronoise obtenu par Yuanfang ZHANG (IFSTTAR/AME au LAE), thèse sous la direction de M. Michel BERENGIER
- 2015, **Concours des doctorants du SAMPE France et du SAMPE Europe** obtenu par Arthur BABEAU (GeM) sous la direction de M. Christophe BINETRUY  
«Modélisation de la pultrusion de composites thermoplastiques et propriétés induites»
- 2015, «**Ma thèse en 180 secondes**» en Pays de la Loire obtenu par Arthur BABEAU
- 2014, **4e ex-aequo du prix de la chaire Albertis** obtenu par Fanny MALLARD (IFSTTAR/AME de l'équipe EASE) sous la direction de M. Denis FRANCOIS  
«Gestion des infrastructures de transport»
- 2014, **Prix de thèse de l'Université du Maine** obtenu par Clément LAGARRIGUE (LAUM) sous la direction de M. Vincent TOURNAT  
«Metamatériaux performants dans la gamme des fréquences audibles : simulations et validations expérimentales»

- 2013, **Solvay Awards** obtenu par Gaëlle PLISSART (LPGN)  
sous la direction de M. Hervé DIOT  
«La chaîne varisque dans les Carpates méridionales et les Balkans occidentaux :  
études pétrostructurales des massifs d'Almaj (Roumanie), de Deli Jovan (Serbie) et  
de la Stara Planina occidentale (Bulgarie)»
- 2012, **Prix de thèse de l'Université du Maine** obtenu par Frédéric ABLITZER (LAUM)  
sous la direction de M. J.Pierre DALMONT  
«Influence des paramètres mécaniques et géométriques sur le comportement statique  
de l'archet de violon en situation de jeu»
- 2011, **Thèse remarquable de l'Université de Nantes** obtenu par Marion MASSÉ (LPGN)  
sous la direction de M. Olivier BOURGEOIS  
«Nature et origine des dépôts de sulfates dans les régions équatoriales et polaires de  
Mars»
- 2010, **Prix de thèse de l'Université du Maine** obtenu par Patrice TANKAM (LAUM)  
sous la direction de M. Pascal PICART  
«Méthodes d'holographie numérique couleur pour la métrologie sans contact en  
acoustique et mécanique»