



Vous êtes ici : Accueil [PRISME - Laboratoire de mécanique Gabriel Lamé](#)

RAPPORT D'ÉVALUATION | FR

PRISME - Laboratoire de mécanique Gabriel Lamé

Type : Rapport d'évaluation des unités de recherche

Campagne d'évaluation : 2016-2017 (vague C) - **Publié le** : 02/06/2017

Établissement(s) concerné(s) : Université d'Orléans , Institut national des sciences appliquées Centre Val de Loire , Université François-Rabelais de Tours

Domaine(s) disciplinaire(s) de recherche : Sciences et technologie (ST) ; ST5 Sciences pour l'ingénieur

Domaine(s) scientifique(s) : 8 - Sciences pour l'ingénieur

Panel(s) ERC : LS1_1 Molecular biology and interactions ;

Nom des équipes de l'unité : Génie Civil (GC) ; Dynamique Interactions Vibrations Structures (DivS) ; Mécanique des Matériaux et des Procédés

Mot(s) clé(s) : fatigue ; modélisation ; caractérisation ; vibrations ; structures



Rapport Hcéres - PRISME - Laboratoire de mécanique Gabriel Lamé

(49.79 Ko) - PDF (/sites/default/files/media/publications/rapports_evaluations/pdf/C2018-EV-0450855K-DER-PUR180014276-020414-RF.pdf)

Télécharger le fichier