

SOUTENANCE DE THÈSE DE DOCTORAT

Madame MULLER Laura

soutiendra une thèse en vue de l'obtention du diplôme de DOCTORAT,

dans la spécialité : Mécanique des solides, des matériaux des structures et des surfaces

École Doctorale : **Sciences Pour l'Ingénieur**

sur le sujet suivant : Estimation accélérée des performances en fatigue des matériaux et structures composites thermoplastiques par le suivi de leur auto-échauffement

Cette soutenance aura lieu le :

16/10/2019 à 14 h 00, ONERA Châtillon, Salle : Contensou

devant le jury ci-après :

**M. GORNET Laurent
M. OLIVIER Philippe
M. PRADERE Christophe
M. ROCHE Jean-Michel
M. STAINIER LAURENT
Mme TOUCHARD Fabienne
M. WATTRISSE Bertrand**

**Maître de conférences HDR
Professeur des universités
Chargé de recherche HDR
Ingénieur de recherche HDR
Professeur des universités
Directeur de recherche
Professeur des universités**

École Centrale de Nantes
Université de Toulouse
Institut de Mécanique et d'Ingénierie, Talence
ONERA, Châtillon
École Centrale de Nantes
ISAE ENSMA, Chasseneuil du Poitou
Université de Montpellier

Membre invitée :

Mme PEYRAC Catherine

Ingénieur de Recherche

Cetim, Senlis

Résumé annexé