

AVIS DE SOUTENANCE *THÈSE DE DOCTORAT*

Nantes, le 05/01/2023

Raphaël LANGLOIS

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 de l'Ingénierie et des Systèmes**

sur le sujet suivant : "Non-parametric evaluation of stress fields for history-dependent materials : Formulation, Validation and Applications".

Cette soutenance aura lieu le : **17/01/2023 à 13h00, Ecole Centrale Nantes, Amphithéâtre E**

devant le jury ci-après :

Mme BAIETTO Marie-Christine
M. CORET Michel
M. FEISSEL Pierre
M. GREDIAC Michel
M. MANACH Pierre-Yves
M. PERIE Jean-Noël
M. RETHORE Julien

Directrice de recherche, HDR, Institut national des sciences appliquées de Lyon, Villeurbanne
Professeur des universités, École Centrale de Nantes
Professeur des universités, Université de technologie de Compiègne
Professeur des universités, Université Clermont Auvergne, Clermont-Ferrand
Professeur des universités, Université Bretagne-Sud
Maître de conférences, HDR, Université Toulouse III - Paul Sabatier
Directeur de recherche, HDR, CNRS - École Centrale de Nantes