

## AVIS DE SOUTENANCE *THÈSE DE DOCTORAT*

Nantes, le 04/03/2025

**Awen BRUNEAU**

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 : "From packing to consolidation : a numerical model to generate and consolidate random packing of thermoplastic composite chips".

Cette soutenance aura lieu le : **10/03/2025 à 14h00, Ecole Centrale de Nantes, Amphithéâtre C117**

devant le jury ci-après :

**Mme BARASINSKI Anaïs**

**M. BINETRUY Christophe**

**M. COMAS-CARDONA Sébastien**

**M. HUBERT Pascal**

**M. KERBRAT Olivier**

**Professeur de l'École des Mines - IMT, HDR**, Ecole nationale supérieure des mines d'Albi-Carmaux

**Professeur des universités**, École Centrale de Nantes

**Professeur des universités**, École Centrale de Nantes

**Full professor**, McGill University, Canada

**Professeur des universités**, Ecole normale supérieure de Rennes, Bruz

Membre(s) invité(s) :

**Mme LANDRY Charlotte**

**Ingénieure**, CETIM Nantes