

# AVIS DE SOUTENANCE *THÈSE DE DOCTORAT*

Nantes, le 08/11/2024

**Benoît LAGAIN**

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 : "Magnetic pulse assembly and disassembly of hybrid metal composite structures for ballistic protection".

Cette soutenance aura lieu le : **25/11/2024 à 14h00, Ecole Centrale de Nantes, Bâtiment C - Amphithéâtre 117**

devant le jury ci-après :

**M. ARRIGONI Michel**

**M. BARTHELEMY François**

**M. BAY François**

**M. BOUSTIE Michel**

**Mme CHAUVIN Camille**

**Mme ESPINOSA Christine**

**M. HEUZÉ Thomas**

**M. RACINEUX Guillaume**

**Professeur ENSTA HDR**, Ecole nationale supérieure de techniques avancées Bretagne, Brest

**Dr, Ingénieur de recherche**, DGA

**Directeur de recherche**, MINES ParisTECH

**Directeur de recherche**, CNRS - Institut PPRIME, Poitiers

**Dr, Ingénieure de recherche**, CEA Gramat

**Professeure**, ISAE-SUPAERO

**Maître de conférences, HDR**, École Centrale de Nantes

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