

## AVIS DE SOUTENANCE *THÈSE DE DOCTORAT*

Nantes, le 07/11/2024

**Giovanni JUIN-GAUTHIER**

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

dans la spécialité : **Robotique**

École Doctorale : **Sciences de l'Ingénierie et des Systèmes**

sur le sujet suivant : "Optimisation temps réel de la production d'un navire énergie".

Cette soutenance aura lieu le : **15/11/2024 à 14h00, École Centrale de Nantes, Bâtiment S - Amphithéâtre S**

devant le jury ci-après :

**M. BOT Patrick**

**M. FRÉMONT Vincent**

**M. GUILLOU Sylvain**

**M. JAULIN Luc**

**M. KERMORGANT Olivier**

**Mme PERNOD Laëtitia**

**Maître de conférences, HDR, Ecole navale, Brest**

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

**Professeur des universités, Université de Caen Normandie**

**Professeur des universités, Université de Bretagne Occidentale**

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

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

Membre(s) invité(s) :

**M. ELIE Baptiste**

**R&D Project Manager, Farwind Energy, Nantes**