

## AVIS DE SOUTENANCE *THÈSE DE DOCTORAT*

Nantes, le 01/12/2023

**Yohan POIRIER**

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

dans la spécialité : **Mécanique des milieux fluides**

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

sur le sujet suivant : "Contribution à l'accélération d'un code de calcul des interactions vagues/structures basée sur la théorie potentielle instationnaire des écoulements à surface libre".

Cette soutenance aura lieu le : **18/12/2023 à 14h00, Ecole Centrale Nantes, Amphithéâtre E**

devant le jury ci-après :

**M. BABARIT Aurélien**

**M. BERGMANN Michel**

**M. FERRANT Pierre**

**M. HARRIS Jeffrey**

**Mme ROCHA DA SILVA Luisa**

**M. SALOMON Julien**

**Ingénieur de recherche, HDR, École Centrale de Nantes**

**Directeur de recherche, INRIA Bordeaux**

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

**Chargé de recherche, HDR, Ecole des Ponts ParisTech, Champs-sur-Marne**

**Professeure, École Centrale de Nantes**

**Directeur de recherche, INRIA Paris**