

AVIS DE SOUTENANCE *THÈSE DE DOCTORAT*

Nantes, le 28/11/2022

Thomas POTENTIER

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

dans la spécialité : **Mécanique des Milieux Fluides**

École Doctorale : **Sciences Pour l'Ingénieur**

sur le sujet suivant : "Impact of large spoilers on a wind turbine blade using full scale and unsteady CFD simulations".

Cette soutenance aura lieu le : **15/12/2022 à 14h00, Ecole Centrale Nantes, Amphithéâtre E**

devant le jury ci-après :

Mme AUBRUN Sandrine

Mme BRAUD Caroline

M. GUILMINEAU Emmanuel

M. NORMARK SORENSEN Niels

M. SCHEPERS Gerard

M. SIMAO FERREIRA Carlos

Professeure des universités, École Centrale de Nantes

Chargée de recherche, HDR, CNRS - École Centrale de Nantes

Chargé de recherche, CNRS - École Centrale de Nantes

Professor, Danmarks Tekniske Universitet, Danemark

Professor, Hanzehogeschool Groningen, Pays-Bas

Professor, Technische Universiteit Delft, Pays-Bas

Membre(s) invité(s) :

M. FINEZ Arthur

Ingénieur acoustique expert, ENGIE Green, Lyon