

## AVIS DE SOUTENANCE *THÈSE DE DOCTORAT*

Nantes, le 08/12/2025

**Mathieu LANDREAU**

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 : "Multiscale analysis of sea breezes and low-level jets in a coastal area".

Cette soutenance aura lieu le : **16/12/2025 à 13h30, École Centrale de Nantes, Salle D028**

devant le jury ci-après :

**M. BASU Sukanta**

**Full professor**, University at Albany, The State University of New York, États-Unis

**Mme CALMET Isabelle**

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

**M. CONAN Boris**

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

**Mme LAC Christine**

**Directrice de recherche**, Météo-France Toulouse

**M. MUNTERS Wim**

**Assistant professor**, Von Karman Institute for Fluid Dynamics, Belgique

**Mme STAQUET Chantal**

**Professeure des universités**, Université Grenoble Alpes