

AVIS DE SOUTENANCE *THÈSE DE DOCTORAT*

Nantes, le 27/06/2024

Nicolas FOURRIER

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

dans la spécialité : **Signal, Image, Vision**

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

sur le sujet suivant : "Emménagement collaboratif et interactif de navires en Réalité Virtuelle".

Cette soutenance aura lieu le : **10/07/2024 à 09h30, École Centrale de Nantes, Amphithéâtre S**

devant le jury ci-après :

M. BENAOUICHA Mustapha
Mme DANGLADE Florence
M. GRUBERT Jens
Mme KLINKER Gudrun
Mme MARCHAL Maud
M. MOREAU Guillaume
M. NORMAND Jean-Marie
M. PIETRZAK Thomas

Dr, Responsable de Recherche et Innovation, SEGULA Technologies, Bouguenais
Maître de conférences, Arts et Métiers ParisTech- Institut de Chalon-sur-Saône
Full professor, Hochschule Coburg, Allemagne
Associate professor, Technische Universität München, Allemagne
Professeure des universités, Institut national des sciences appliquées de Rennes
Professeur de l'École des Mines - IMT, HDR, IMT Brest
Professeur des universités, École Centrale de Nantes
Maître de conférences, HDR, Université de Lille