

# AVIS DE SOUTENANCE

M. DAMIEN BOUDESOCQUE présente ses travaux en soutenance le :

**06 décembre 2022 à 10h30**

à l'adresse suivante :

ENSIL/ENSCI - Salle du conseil 16 rue atlantis 87068 Limoges cedex

en vue de l'obtention du diplôme :

## **Doctorat Sciences et Ingénierie pour l'Information**

La soutenance est publique.

Titre des travaux : Contribution à la réalisation d'un système d'imagerie radar active basée sur l'optique : simulation et expérimentation

Ecole doctorale : Sciences et Ingénierie des Systèmes, Mathématiques, Informatique

Section CNU : 63 - Electronique, optronique et systèmes

Unité de recherche : XLIM - Systèmes & Réseaux Intelligents

Directeur : Mme CHRISTELLE AUPETIT-BERTHELEMOT, PROFESSEUR DES UNIVERSITES

Codirecteur : M. THOMAS FROMENTEZE, MAITRE DE CONFERENCES

### Membres du jury

Nom	Qualité	Etablissement	Rôle
Mme ANNE LAURE BILLABERT	MAITRE DE CONFERENCES	Lab. d'Elec. Systèmes de Com. et Microsy	Rapporteur du jury
M. HONGWU LI	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	UNIVERSITE NANTES	Rapporteur du jury
Mme CHRISTELLE AUPETIT-BERTHELEMOT	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	UNIVERSITE de LIMOGES	Membre du jury
M. CYRIL DECROZE	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	UNIVERSITE de LIMOGES	Membre du jury
M. PHILIPPE DI BIN	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	UNIVERSITE de LIMOGES	Membre du jury
M. THOMAS FROMENTEZE	MAITRE DE CONFERENCES	UNIVERSITE de LIMOGES	Membre du jury
M. ETTIEN KPRE	INGENIEUR DE RECHERCHE	MC2 Technologie	Membre du jury
Mme DELPHINE MARRIS MORINI	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	Univ. Paris-Saclay	Membre du jury