

# AVIS DE SOUTENANCE

M. WAEL SAIDENI WAEL présente ses travaux en soutenance le :

**13 octobre 2022 à 11h00**

à l'adresse suivante :

XLIM 123 Avenue Albert Thomas 87000 Limoges Salle de conférences

en vue de l'obtention du diplôme :

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

La soutenance est publique.

Titre des travaux : Optimization of Video Surveillance Networks in Smart Cities Using Video Compressive Sensing and Deep Learning Techniques

Ecole doctorale : SCIENCES ET INGENIERIE

Unité de recherche : XLIM - Systèmes & Réseaux Intelligents

Directeur : M. JEAN-PIERRE CANCES, PROFESSEUR DES UNIVERSITES

Codirecteur : M. DAVID HELBERT, MAITRE DE CONFERENCES

## Membres du jury

Nom	Qualité	Etablissement	Rôle
M. RAPHAEL COUTURIER	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	UNIVERSITE BESANCON FRANCHE COMTE	Rapporteur du jury
Mme SYLVIE TREUILLET	MAITRE DE CONFERENCES	POLYTECH ORLEANS UNIVERSITE ORLEANS	Rapporteur du jury
M. JEAN-PIERRE CANCES	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	UNIVERSITE de LIMOGES	Membre du jury
M. FABIEN COURREGES	MAITRE DE CONFERENCES	UNIVERSITE de LIMOGES	Membre du jury
M. MATHIEU CRUSSIÈRE	PROFESSEUR DES UNIVERSITES	I.N.S.A. Rennes	Membre du jury
M. DAVID HELBERT	MAITRE DE CONFERENCES	UNIVERSITE POITIERS	Membre du jury