



**CENTRALE  
LYON**

# DIPLÔME DE DOCTORAT

Ecole doctorale : Mécanique, Energétique, Génie Civil, Acoustique

**le 06/12/2024 à 14h00 - Amphi. 203**

Monsieur **Loïc ALEXANDRE**

soutiendra à **l'ECOLE CENTRALE DE LYON**

en vue de l'obtention du grade de **DOCTEUR**

une thèse ayant pour sujet :

***Contrôle actif d'un champ acoustique synthétisé dans une salle de restitution***

## **JURY :**

Examineurs :

E. FRIOT	Chargé de recherche CNRS HDR	Laboratoire d'Acoustique et de Mécanique - 31 chemin Joseph Aiguier - 13402 Marseille cedex 20
M. MELON	Professeur	Laboratoire d'Acoustique de l'Université du Mans - Avenue Olivier Messiaen - 72085 LE MANS cedex 9
E. BAVU	Professeur	CNAM - 2 rue Conté - 75003 Paris
P. LECOMTE	Maître de Conférences	Laboratoire de Mécanique des Fluides et Acoustique - Ecole Centrale de Lyon
A. BERRY	Professeur	Faculté de génie - Université de Sherbrooke - 2500 bd de l'université - Sherbrooke (Québec) J1K 2R1 Canada
M-A. GALLAND	Professeure	Laboratoire de Mécanique des Fluides et Acoustique - Ecole Centrale de Lyon

***Tous les examens sont publics***