

AVIS DE SOUTENANCE THÈSE DE DOCTORAT

Nantes, le 08/12/2025

Clément CARDOËN

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

dans la spécialité : **Mathématiques et leurs interactions**

École Doctorale : **Mathématiques et Sciences et Technologies du numérique, de l'Information et de la Communication**

sur le sujet suivant : "Réduction de modèle par des approches basées sur les mesures".

Cette soutenance aura lieu le : **18/12/2025 à 14h00, Faculté des Sciences de Nantes, Bâtiment 11 - Salle 3**

devant le jury ci-après :

Mme EHRLACHER Virginie

Professeure des universités, ENPC Champs-sur-Marne

M. FANTUZZI Giovanni

Professor, FAU Erlangen-Nürnberg, Allemagne

M. HERTY Michael

Full professor, Rheinisch-Westfälische Technische Hochschule Aachen, Allemagne

M. MARX Swann

Chargé de recherche, HDR, CNRS - École Centrale de Nantes

M. MICHEL Bertrand

Professeur des universités, École Centrale de Nantes

M. NOUY Anthony

Professeur des universités, École Centrale de Nantes

M. POETTE Gaël

Directeur de recherche, CEA-Cesta Le Barp

M. SEGUIN Nicolas

Directeur de recherche, INRIA Montpellier