

AVIS DE SOUTENANCE THÈSE DE DOCTORAT

Nantes, le 13/10/2022

Adrien BOURGADE

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

dans la spécialité : **Génie électrique**

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

sur le sujet suivant : "PWM control optimization of a two-level inverter :Application to electric and hybrid vehicles".

Cette soutenance aura lieu le : **21/10/2022 à 14h00, Ecole Centrale Nantes, Amphithéâtre S**

devant le jury ci-après :

M. BETHOUX Olivier
M. BOUARFA Abdelkader
M. DI GENNARO Stefano
M. DJEMAI Mohamed
M. FADEL Maurice
M. GHANES Malek
Mme LIN-SHI Xuefang
M. RIEDINGER Pierre

Professeur des universités, Sorbonne Université
Dr, Ingénieur, Renault, Guyancourt
Professor, Università degli Studi dell'Aquila, Italie
Professeur des universités, INSA Hauts-de-France, Famars
Professeur des universités, INP Toulouse Ecole d'ingénieurs de Purpan
Professeur des universités, École Centrale de Nantes
Professeure des universités, Institut national des sciences appliquées de Lyon, Villeurbanne
Professeur des universités, Université de Lorraine