DIPLÔME DE DOCTORAT

Ecole doctorale : Mécanique, Energétique, Génie civil, Acoustique

**le 14/12/2022 à 14h30 - Amphi. 203**

Monsieur **Matthias COUSTE**

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

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

une thèse ayant pour sujet :

***Prise en compte de contraintes du procédé d’assemblage dans l’optimisation d’une caisse automobile***

**JURY :**

Examinateurs :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| F. DE VUYST | Professeur | UTC - LMAC - CS 60319 - 57 avenue de Landshut - 60203 COMPIEGNE |
| F. CHINESTA | Professeur | ENSAM - PIMM - 151 boulevard de l'hôpital - 75013 Paris |
| T. BARANGER | Professeure | Polytech Lyon - Université Claude Bernard Lyon 1 - 43 boulevard Laterjet - 69622 VILLEURBANNE Cedex |
| E. DENIMAL | Chargée de Recherche | INRIA Rennes - I4S, Campus universitaire de Beaulieu - 35042 Rennes |
| A. MERCIER | Maître de Conférences | IUT LYON 1 - Département Génie et Productique - 17 Rue de France - 69100 VILLEURBANNE |
| Y. TOURBIER | Ingénieur | Expert "Optimization & Decision Making" - DEA-TDS, sce 68193, TCR RUC 4 27 - TECHNOCENTRE RENAULT - 1 avenue du golf - 78288 GUYANCOURT |
| O. DESSOMBZ | Maître de Conférences | Laboratoire de Tribologie et Dynamique des Systèmes - Ecole centrale de Lyon |
| L. JEZEQUEL | Professeur | Laboratoire de Tribologie et Dynamique des Systèmes - Ecole centrale de Lyon |

***Tous les examens sont publics***