

SOUTENANCE DE THÈSE DE DOCTORAT

Madame CARDINAUD Guillemette

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

dans la spécialité : **Génie civil**

École Doctorale : **Sciences Pour l'Ingénieur**

sur le sujet suivant : Liants ternaires à base d'argile calcinée - étude des mécanismes de structuration, optimisation mécanique et durabilité.

Cette soutenance aura lieu le :

29/03/2021 à 14 h 00, depuis l'École Centrale de Nantes en visioconférence

devant le jury ci-après :

Mme CAU DIT COUMES Céline
M. CYR Martin
M. LECOMTE André
M. LOUKILI Ahmed
M. MARTINAGE Olivier
M. PARIS Michael
M. ROZIERE Emmanuel

Ingénieure de recherche HDR
Professeur des universités
Professeur des universités
Professeur des universités
Ingénieur R&D
Ingénieur de recherche
Professeur des universités

CEA Marcoule, Bagnols-Sur-Cèze
Toulouse III Paul Sabatier
IUT de Nancy-Brabois, Villers-lès-Nancy
École Centrale de Nantes
Entreprise VICAT, Isle d'Abeau
Université de Nantes
École Centrale de Nantes

Résumé annexé