

## AVIS DE SOUTENANCE THÈSE DE DOCTORAT

Nantes, le 14/11/2024

**Abderrahim ACHCHOUBI**

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

dans la spécialité : **Génie Civil**

École Doctorale : **Sciences de l'Ingénierie et des Systèmes**

sur le sujet suivant : "Étude expérimentale et modélisation multi-échelles des effets du vieillissement et de la microfissuration sur le comportement viscoélastique des enrobés bitumeux".

Cette soutenance aura lieu le : **27/11/2024 à 14h00, Université Gustave Eiffel, Champs sur Marne, Amphithéâtre**

devant le jury ci-après :

<b>M. BAAJ Hassan</b>	<b>Full professor, HDR</b> , University of Waterloo, Canada
<b>M. BARTHÉLÉMY Jean-François</b>	<b>Ingénieur de recherche</b> , CEREMA Ile de France, Sourdun
<b>M. GIRAUD Albert</b>	<b>Professeur des universités</b> , Université de Lorraine
<b>M. GRONDIN Frédéric</b>	<b>Professeur des universités</b> , École Centrale de Nantes
<b>M. HAMMOUM Ferhat</b>	<b>Directeur de recherche</b> , Université Gustave Eiffel, Bouguenais
<b>Mme MOUILLET Virginie</b>	<b>Directrice de recherche</b> , CEREMA Méditerranée, Aix-en-Provence
<b>M. SOME Cyrille</b>	<b>Dr, Chercheur HDR</b> , CEREMA Ile de France, Sourdun
<b>M. VANDAMME Matthieu</b>	<b>Professeur de l'École des Ponts HDR</b> , Ecole des Ponts ParisTech, Champs-sur-Marne