



Centrale
Nantes

Nantes le 21/12/2016

SERVICE SCOLARITÉ
pôle scolarité doctorat
Tél. 02 40 37 25 30
scolarite@ec-nantes.fr

SOUTENANCE DE THÈSE DE DOCTORAT

Monsieur BERNARD Jérémy

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

dans la discipline : **Génie civil**

Ecole Doctorale : **Sciences Pour l'Ingénieur, Géosciences, Architecture**

sur le sujet suivant : Signature géographique et météorologique des variations spatiales et temporelles de la température de l'air au sein d'une zone urbaine.

Cette soutenance aura lieu le :

11/01/2017 à 13 h 30, ENSAN – Salle : Auditorium

devant le jury ci-après :

Mme ANQUETIN Sandrine
M. BOCHER Erwan
Mme CALMET-GUIDONI Isabelle
M. KUZNIK Frédéric
M. MASSON Valéry
Mme MUSY Marjorie
M. PÉTRISSANS Mathieu
Mme WEBER Christiane

Directrice de recherche
Ingénieur de recherche
Maître de conférences HDR
Professeur des universités
Ingénieur en chef des ponts et chaussées HDR
Directrice de recherche
Professeur des universités
Directrice de recherche

Université Grenoble Alpes
Université Bretagne Sud, Vannes
École Centrale de Nantes
INSA de Lyon
Météo France, Toulouse
CEREMA, Nantes
Université de Lorraine
TETIS, Montpellier

Membre(s) invité(s) :

Mme PHILLIPS Céline

Ingénieure

ADEME, Valbonne

Résumé annexé