

AVIS DE SOUTENANCE THÈSE DE DOCTORAT

Nantes, le 17/11/2025

Flore LEBRETON

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

dans la spécialité : Procédés de Fabrication, Optimisation de Process et de produits

École Doctorale : Sciences de l'Ingénierie et des Systèmes

sur le sujet suivant : "A study of end-of-life fibreboards: their characteristics and availability in Europe".

Cette soutenance aura lieu le : 27/11/2025 à 09h00, École Supérieure du Bois , Amphithéâtre devant le jury ci-après :

M. BELLONCLE Christophe Dr, Enseignant-chercheur HDR, Ecole supérieure du bois, Nantes

M. BESSERER Arnaud
 Maître de conférences, HDR, Université de Lorraine
 M. BINETRUY Christophe
 Professeur des universités, École Centrale de Nantes

Mme BUCHNER Julia Diane PhD, Researcher, Ludwig-Maximilians-Universität München, Allemagne

Mme BÜTÜN BUSCHALSKY Fahriye PhD, Product Manager, Fagus-GreCon Greten, Allemagne
M. IRLE Mark Directeur de recherche, Ecole supérieure du bois, Nantes

Mme KAYO Chihiro Full professor, Tokyo University of Agriculture and Technology, Japon

M. THOEMEN Heiko Full professor, BFH Berner Fachhochschule, Suisse

