

SOUTENANCE



de thèse



**JEUDI
08
JANVIER**

**09H00
SALLE 103
TEAMS**



**PIERRE OUEDRAOGO
(USMB, IREGE)**

RÉPARABILITÉ, DURABILITÉ
ET MATIÈRES RECYCLÉES :
VALORISATION ET
PERSPECTIVES
ÉCONOMIQUES DES
PRODUITS CIRCULAIRES

(...) Cette thèse, constituée de trois essais empiriques, analyse les préférences des consommateurs pour les produits intégrant différents leviers de l'économie circulaire. (...) Dans son ensemble, elle contribue aux débats académiques et politiques sur l'acceptabilité de l'économie circulaire. Elle met en lumière la capacité des instruments publics et des stratégies industrielles à créer les conditions de réussite de la transition vers une économie plus durable et circulaire, et ouvre la voie à de nouvelles recherches sur la combinaison optimale des leviers de circularité.

Composition du jury

Dorothée BRÉCARD, Université de Toulon,

Rapportrice

Dorothée CHARLIER, USMB, Examinatrice

Grégory CHATEL, USMB, Co-directeur de thèse

Florian FIZAINE, USMB, Directeur de thèse

Gilles LAFFORGUE, Toulouse Business School
Education, Examinateur

Sébastien ROUSSEL, Université Paul Valéry
Montpellier 3, Rapporteur

Fanny VICARD, Agence de la Transition Écologique
(ADEME), Examinatrice