



JOURNEE THEMATIQUE

CONTRIBUTIONS AUX ÉVALUATIONS DU DÉVELOPPEMENT DURABLE ET DE L'ÉCONOMIE CIRCULAIRE

ORGANISATEURS :

JEAN BONNET, SEBASTIEN BOURDIN, PATRICIA RENOUE-MAISSANT

**PROJET
(SETTEEC¹)**

(Système Entrepreneurial et Territorial pour la Transition Energétique et l'Économie Circulaire)

20 DECEMBRE 2019

Salle AC 129, Bâtiment A, Université de Caen, esplanade de la Paix

Depuis la fin des années 1990, une dynamique forte et émergente de questions relatives à l'économie circulaire, à la transition énergétique, à l'éco-innovation et, de façon plus globale, au développement durable s'est développée. Les questions environnementales sont devenues une préoccupation majeure pour les décideurs. Pour lutter contre le changement climatique, le développement de l'économie circulaire et de nouvelles technologies compatibles avec les questions de durabilité, jouent un rôle clé. L'économie de la croissance verte transforme alors les territoires et constitue un nouveau modèle de développement.

Dans cet atelier, nous réunissons des experts, des novices et des partenaires institutionnels dans le but de créer des liens, afin de découvrir de nouvelles opportunités de développer des projets communs, en particulier pour les jeunes chercheurs.

¹ Ce projet est financé par la Région Normandie dans le cadre d'un projet RIN (Recherche d'Intérêt (s) Normand (s)). L'université de Caen Normandie à travers l'UFR SEGGAT participe aussi au financement de cette journée.

Programme :

9h30-10h00 Accueil

10h00- 12h45 : Présentation du Laboratoire NECI (Normandie Economie Circulaire) et Trois interventions

-*Eva Coll-Martinez*, Normandie Univ, Unicaen, CNRS, CREM, « Construction des indices du développement durable: une application aux EPCI et à leur positionnement en Normandie ».

-*Florian Fizaine*, IREGE, Université Savoie Mont-Blanc, « Les déterminants du taux de recyclage : nouveaux éclairages sur les déchets électroniques et électriques ».

-*Jean-Philippe Nicolai*, Economix, Université de Nanterre, « économie circulaire (recyclage des navires marchands avec l'étude en particulier d'un instrument envisagé par la Commission Européenne qui est une licence de recyclage) »

13h00-14h15

Déjeuner au café Mancel

14h30- 17h15 : Trois interventions

-*Clément Bonnet*, Université de Montpellier, ART-Dev UMR 5281, « La valeur des inventions brevetées dans les technologies de l'énergie bas-carbone : une investigation basée sur un indice composite ».

-*Malia Kejar*, Normandie Univ, Unicaen, CNRS, CREM, « Les déterminants de la création d'entreprises éco-innovantes en France ».

-*Eva Coll-Martinez*, Normandie Univ, Unicaen, CNRS, CREM, Université de Caen Normandie, « La localisation des entreprises éco-innovantes dans les départements français ».