

Offre de stage – Master 2 – 6 mois

Economie circulaire et filières alimentaires

1 . Contexte et problématique

DEcoSATI 2.0 (Déterminants des éco-innovations et stratégies d'adoption par le tissu agroalimentaire) est un projet pluridisciplinaire associant les disciplines économique et juridique, de management en Pays de la Loire, consolidant leur relation avec des laboratoires canadien, américain et italien.

S'inscrivant dans l'ensemble des stratégies pratiques de mise en place de l'économie circulaire, DEcoSATI 2.0 a pour objectif de faire une analyse des réseaux d'acteurs impliqués dans le processus d'éco-innovation, d'appréhender auprès des consommateurs leur conception de l'éco-innovation et des écolabels, de saisir les déterminants clés de l'acceptabilité des éco-innovations alimentaires, de dresser un panorama des raisons d'adoptions des stratégies d'éco-innovation par le tissu agroalimentaire et les contraintes qui pèsent sur les entreprises.

Une des difficultés de ce concept est qu'il ne se limite pas aux aspects technologiques mais concerne aussi les méthodes et l'organisation du travail, le marketing, les ressources humaines et le secteur des services dans son ensemble. Se pose notamment la question clé des organisations et des outils juridiques (écolabels, formes de propriété intellectuelle) à mettre en place pour en partager les bénéfices (Slowak & Regenfelder 2016).

La proposition de stage se situe dans le cadre de ce projet financé par le programme RFI Food for Tomorrow-Cap Aliment, dont l'objectif est de contribuer à l'étude de la stratégie européenne de l'économie circulaire et les stratégies d'adoption et de mise en œuvre par les acteurs au niveau local (PDL).

2 . Missions du stage

Les missions du stage sont :

- d'étudier le cadre normatif de l'économie circulaire et/ou de l'éco-innovation dans le milieu agroalimentaire au plan européen et national et dans une perspective comparative ;
- de faire une veille juridique sur le thème et d'en réaliser une bibliographie et une base de données ;
- de réaliser une étude de terrain en pays de la Loire auprès des acteurs de la filière (production, distribution, consommation) en liaison avec les porteurs du projet dans différentes disciplines impliquées (économie, gestion, droit).

3 . Compétences recherchées

Le stage d'une durée de 6 mois s'adresse en priorité à des étudiants niveau **Master2 Juristes de droit économique (ou de droit de l'environnement ayant des connaissances en droit économique)**

Sont demandées :

- capacités d'analyse et de synthèse ;
- curiosité scientifique ;
- rigueur et autonomie,
- connaissance de la langue anglaise

4 . Laboratoire / Equipe d'accueil/Encadrement

Le stage sera localisé principalement sur le site d'IQUABIAN.

- IQUABIAN est un centre de formation dédié à la formation transdisciplinaire en agroalimentaire, est le fruit du partenariat de l'Université de Nantes avec Oniris et le centre INRA de Nantes.
- IQUABIAN est implanté sur le site de La Géraudière à Nantes dans des locaux situés à proximité d'Oniris et de l'INRA.

Le stage sera co encadré par :

- Catherine Del Cont : Enseignante-chercheure, UFR Droit et Sciences politiques, Université de Nantes, UMR DCS
- Samira Rousselière : Enseignante-chercheure, Oniris, LEMNA (Laboratoire d'Économie et de Management Nantes Atlantiques)

5 . Modalités de candidatures

Les candidats/es intéressés/es sont invités/es à envoyer leur CV, une lettre de motivation et un document (mémoire, rapport de stage, ...) qu'ils jugeront pertinent au regard de l'offre du stage.

Date limite de soumission de candidature : **le 15 février 2018**

Contacts

Catherine Del Cont

Adresse : chemin la Censive du Tertre BP 81307
44313 Nantes Cedex 3 FRANCE

Email : catherine.delcont@univ-nantes.fr

Téléphone : +33 (0) 240141632 – Fax : +33 (0) 240141595

6 . Rémunération/ période du stage

Le stage sera rémunéré selon la réglementation en vigueur.

Le stage se déroulera du **1^{er} avril au 30 septembre 2018**.