

Profil de stage : Ingénieur de recherche en Ecologie Industrielle Territoriale

Ingénieur de recherche
Elaboration du Guide Méthodologique de conduite de projet en Ecologie industrielle et territoriale

Descriptif du poste :

Le projet EITANS (Ecologie Industrielle et Territoriale : Analyse des facteurs Socio-économiques et anthropologiques pour sa mise en œuvre) est lauréat du programme « Déchets et Société » 2009 de l'Ademe, thématique « Individus et Jeux d'acteurs ». Ce projet en est à sa troisième année et dernière de réalisation.

Ce projet vise en premier lieu la définition et la caractérisation des facteurs socio-économiques et anthropologiques susceptibles d'engager et/ou d'influencer une démarche d'écologie industrielle et territoriale (EIT), au regard du contexte politique et de la réalité socio-économique du terrain. Le second objectif est d'évaluer la pertinence d'outils d'aide à la décision disponibles quant à la mobilisation des acteurs dans un processus d'EIT.

Reposant sur 3 terrains d'expérimentation (territoire de l'Aube, Vallée de la Chimie au sud de Lyon, et projet Biovallée en Drôme), il s'agit de définir les modalités de conduite et de réussite d'un projet en EIT à partir de ces trois terrains d'expériences.

Le poste est sous la responsabilité du Département Santé Environnement Travail (DSET) de l'EHESP de Rennes. Le stage peut avoir une base à Lyon (établissement partenaire).

Le stagiaire participe à **l'analyse des mécanismes décisionnels des acteurs clés** dans un processus de montage et de portage d'un projet en Ecologie Industrielle et Territoriale. La revue des travaux conduits jusqu'à présent sera suivie d'une revue systématique de Guides méthodologiques existants (ADEME, etc.) pour le portage de projets, à l'analyse et comparaison de leur structure puis à l'élaboration de la maquette du Guide dédié aux porteurs de projets en Ecologie Industrielle et Territoriales. Une contribution à un article scientifique (article) en sera l'un des livrables.

Compétences requises

Master 2 (niveau Bac + 5) avec une forte capacité d'analyse documentaire sur les projets de territoires en matière de développement durable et d'environnement.

Une capacité à conduire des entretiens auprès d'acteurs de projets de territoires, en développement durable, en environnement, voire plus spécifiquement en écologie industrielle et territoriale (**entreprises, CCI, collectivités locales...**).

Une connaissance du management de projet et des mécanismes de portage de projet (développeur territorial par exemple) sera appréciée.

Une bonne aisance dans la communication orale et écrite, une forte capacité rédactionnelle et autonomie sont requises pour ce poste.

Stage 6 mois

Poste à pourvoir en **mars-avril 2013 jusqu'en septembre 2013**

Indemnité de stage : 447,92 euros brut par mois

Tous les frais de déplacement et de mission sont pris en charge par l'employeur.

Candidature à envoyer à : EHESP, Ecole des Hautes Etudes en Santé Publique, avenue du professeur Léon Bernard, CS 74312, 35043 RENNES cedex

Cyrille Harpet, enseignant-chercheur, département Santé Environnement Travail

Tél / 02 99 02 26 82 / 06 40 16 63 74 ; cyrille.harpet@ehesp.fr