

Ingénieur d'Etude Environnement Spécialisé en Analyse de Cycle de Vie

La Société

L'Université de Lille- sciences et technologies est un établissement d'enseignement supérieur avec deux missions principales que ce sont la formation et la recherche. Aux côtés de ses partenaires et notamment les organismes de recherche et les grandes écoles, l'Université de Lille - sciences et technologies est reconnue comme une grande université pluridisciplinaire qui s'organise autour de 8 secteurs dont le Secteur « Chimie et Matériaux ».

Description du poste

Recruté au sein de l'Unité Matériaux et Transformation de l'Université de Lille pour une durée de 1 an, vous serez intégré dans deux projets en lien avec l'Analyse du Cycle de Vie et aurez pour missions :

1. de mettre en place un réseau de recherche sur la thématique « Pensée Cycle de Vie et Nouveaux Modèles Economiques » en région Hauts-de-France dans le but de consolider la dynamique régionale mise en place depuis 2015 ;
2. de réaliser des ACV dans le domaine des traitements de surface des matériaux (collecte de données environnementales (quantitatives et qualitatives) relatives à chaque procédé, réalisation d'ACV à l'aide d'un logiciel spécifique (SimaPro), calcul de bilans environnementaux).

Lieu de la mission

Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Lille, CS 90108, 59652 Villeneuve d'Ascq Cedex
De nombreux déplacements en région Hauts de France sont à prévoir.

Profil souhaité

Formation ingénieur environnement ou équivalent, une spécialisation en ACV serait fortement appréciée.

Qualités humaines recherchées : bon contact, rigueur, autonomie, force de proposition, capacité à échanger, organisation.

Langues : français, idéalement anglais lu, parlé et écrit

Pour postuler, envoyer une lettre de motivation ainsi qu'un CV à :

Prof. Sophie DUQUESNE
École Nationale Supérieure de Chimie de Lille
Unité Matériaux et Transformations (UMET) - UMR-CNRS 8207
Cité Scientifique, Avenue Mendeleïev, CS 90108
59652 Villeneuve d'Ascq
Phone: +33 (0)3 20 33 72 36
E-mail: sophie.duquesne@ensc-lille.fr
Web: <http://umet.univ-lille1.fr>

Salaire Brut: ~ 1900€/mois

Date de début de contrat souhaitée : 01/01/2018