

DOCTEUR DÉVELOPPEMENT DURABLE

Economie circulaire



COMPÉTENCES : Eco-conception / Génie des procédés

RÉGION : Sud-Ouest

PROGRAMME R&I : Future of Industry

Contexte :

La Direction Recherche & Innovation de Capgemini Engineering a lancé un projet de recherche afin de considérer les aspects relatifs à l'économie circulaire dans l'industrie. L'objectif principal du projet est de développer des outils d'aide à la décision pour permettre aux entreprises d'effectuer la transition d'une économie linéaire à une économie circulaire, plus respectueuse de l'environnement et des Hommes.

Missions :

Vous serez intégré(e) à l'équipe R&D du département Environnement, Hygiène et Sécurité (EHS) au sein du Centre d'Expertise « Industrial Performance ». Vous rejoindrez un projet de recherche et travaillerez sur l'évaluation environnementale d'un procédé de fabrication de micro algue au moyen de la méthodologie d'analyse de cycle de vie (ACV) dans l'optique d'une optimisation de la performance environnementale du procédé au cours du temps.

Vos principales missions seront :

- Être en charge de l'axe du projet relatif à l'évaluation environnementale au niveau produit/procédé et fournir des éléments d'aide à la décision basés sur l'ACV tout au long du projet
- Assurer une coordination scientifique (orientations, thématiques) et opérationnelle du projet (planning, affectation des tâches)
- Encadrer des stagiaires et des consultants sur le projet
- Assurer les échanges avec les partenaires du projet et les entités internes de l'entreprise
- Valoriser les travaux de recherche en rédigeant des synthèses techniques et des publications scientifiques (articles de conférence, articles dans des revues avec comité de lecture...)
- Assurer la veille scientifique et technique du projet

Profil :

De formation Docteur spécialisé en évaluation environnementale et/ou écoconception, vous maîtrisez la méthodologie d'ACV, une expérience (ou une formation) en génie des procédés serait un avantage.

Vous disposez également de compétences en gestion de projet.

Vous avez un excellent sens de l'écoute, du contact, un sens de la rigueur, de l'organisation et une bonne culture scientifique générale. Vous disposez d'un bon esprit d'analyse, vous êtes autonome, curieux(se), créatif(ve), et vous savez prendre des initiatives.

Ce poste est ouvert aux personnes en situation de Handicap.

LOCALISATION :

France / Sud-Ouest / Blagnac (Toulouse)

CONTRAT : CDI

DATE DE DÉBUT : Dès que possible

Pour postuler :

aurelien.brueel@altran.com

benjamin.doualle@altran.com

Evolutions habituelles à moyen terme:

Chef de projet, Expert technique

