

Offre de stage

Assistant chef de projets en écoconception

Poste à pourvoir : Dès février/ mars 2015
Formation : Master environnement, école d'ingénieur, Science Po
Durée : 4 à 6 mois
Lieu : [cd2e](#) / Loos-en-Gohelle, (30' de Lille, possibilité de covoiturage ; accessible en train & bus)
Thématiques : Eco-conception, Analyse Cycle de Vie, Economie circulaire
Mots clés : Accompagnement entreprises/ Gestion de projet / Gestion de données

Descriptif de l'organisme employeur :

Portée par le cd2e, la plateforme [avniR] est un **centre ressources collaboratif** dont la mission est d'initier et d'accompagner la **mutation des filières** en leur proposant de nouveaux modèles de développement fondés sur la **Pensée Cycle de Vie**, pour la recherche d'une **performance globale**.

Basée en Nord-Pas de Calais mais à visée nationale et internationale, la plateforme [avniR] travaille dans une dynamique collaborative avec les pôles et clusters, l'enseignement supérieur, les laboratoires et les institutionnels.

Descriptif du Poste

En soutien et avec l'appui d'un consultant de la Plateforme [avniR], vos missions principales seront :

- Participer au suivi d'études de cas en écoconception : collecter des données, modéliser les systèmes, rédiger des rapports d'étude, valoriser les résultats, etc.
- Aider à l'organisation du concours écoconception [avniR] : suivi des entreprises, gestion et promotion de l'évènement, etc.

Missions complémentaires :

- Valoriser les projets de la plateforme [avniR] sur le site web,
- Mettre à jour les formations universitaires en lien avec l'ACV et l'écoconception.

Cette description prend en compte les principales responsabilités ; elle n'est pas limitative. En fonction de l'efficacité et de la performance de votre travail, vous pourrez être amené(e) à intervenir dans les actions d'accompagnement ou le montage de nouveaux projets.

Compétences requises pour le poste :

- Aisance relationnelle, autonomie, rigueur, force de propositions, connaissance de l'anglais, esprit d'analyse et qualité rédactionnelle.
- Connaissance de la pensée en cycle de vie (ACV, écoconception et affichage environnemental).
- Réelle sensibilité aux enjeux environnementaux.

Merci de nous transmettre CV et lettre de motivation à v.pasquet@cd2e.com avant le 31 janvier 2016.

Contact : Vanessa Pasquet – v.pasquet@cd2e.com - 03 21 13 06 80

Plus d'informations : Plateforme [avniR] : www.avniR.org

