

## Offre de stage

### Assistant chef de projets en ACV/écoconception

**Poste à pourvoir :** Dès février/ mars 2017  
**Formation :** Master environnement, école d'ingénieur,  
**Durée :** 4 à 6 mois  
**Lieu :** [cd2e](#) / Loos-en-Gohelle, (30' de Lille, possibilité de covoiturage ; accessible en train & bus)  
**Thématiques :** Ecoconception, 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 plus de 300 acteurs : entreprises, pôles et clusters, enseignement supérieur, laboratoires de recherche et 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 Analyse du Cycle de Vie et écoconception dans le domaine du bâtiment et/ou du recyclage : collecter des données, modéliser les systèmes dans le logiciel Simapro, rédiger des rapports d'étude, valoriser les résultats, etc.
- Mettre à jour l'annuaire des acteurs de 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 :

- Connaissance du contexte de la Pensée en Cycle de Vie (Analyse du Cycle de Vie, écoconception et affichage environnemental).
- Maîtrise d'un logiciel d'Analyse du Cycle de Vie (Simapro idéalement)
- Aisance relationnelle, autonomie, rigueur, force de propositions, curiosité, très bon niveau d'anglais écrit et oral, esprit d'analyse.
- Réelle sensibilité aux enjeux environnementaux.

Merci de transmettre CV et lettre de motivation à [v.pasquet@cd2e.com](mailto:v.pasquet@cd2e.com) avant le 15 décembre 2016.

**Contact :** Vanessa Pasquet, chef de projets ACV/ écoconception – [v.pasquet@cd2e.com](mailto:v.pasquet@cd2e.com) - 03 21 13 06 88

**Plus d'informations :** Plateforme [avnir] : [www.avnir.org](http://www.avnir.org)

