



Rejoignez l'équipe EVEA !

Consultant junior en ACV et éco-conception, secteur Bâtiment

Lieu : Nantes

Référence à remettre impérativement sur votre candidature : [N180202](#)

ENTREPRISE

Fondée en 2005, EVEA est un cabinet **leader en France de l'éco-conception des produits et services.**

Ses principales activités sont :

- La réalisation, l'accompagnement et la revue critique **d'Analyses de Cycle de Vie (ACV)** ;
- L'accompagnement à **l'éco-conception** et **l'affichage environnemental** de produits et services ;
- **L'édition de logiciels ACV et d'éco-conception** adaptables aux besoins spécifiques de nos clients ;
- **La formation à l'ACV et l'éco-conception** (300 professionnels et chercheurs formés chaque année) ;
- La réalisation de **projets R&D** en ACV, éco-conception, éco-innovation.

Notre vocation : « Accompagner les organisations pour une offre de produits et services responsables. Conseiller, transmettre, intégrer les outils et méthodes. »

EVEA compte 25 personnes et est basée à Lyon, Nantes et Troyes.

www.evea-conseil.com

MISSION

Au sein de l'équipe EVEA de Nantes, vous participez principalement à la réalisation de missions auprès d'entreprises du secteur Bâtiment (ACV, bilan carbone, FDES, communication environnementale, développement d'outils d'éco-conception, ...). Vous pourrez également être amené à intervenir sur des missions d'autres secteurs, ou sur une problématique de fond en corrélation avec les activités d'EVEA en matière de R&D (exemple : modélisation des scénarii de fin de vie dans SimaPro).



VOS REALISATIONS PRINCIPALES

- Evaluation environnementale dans tous types de secteurs, en priorité bâtiment, et principalement de type ACV : réalisation de questionnaire de collecte, suivi de collecte de données, recherche et synthèse bibliographique, modélisation, interprétation et présentation des résultats (rapport, diaporama),...
- Communication ou déclaration environnementale (type FDES)
- Recherche de pistes d'amélioration sur les produits et services
- Développement de méthodologies : de par la nature des sujets en développement traités par EVEA, l'équipe est en constante acquisition de compétences et développement de méthodologies pour répondre aux besoins de ses clients. Le stagiaire pourra contribuer à réaliser un travail de fond sur un thème précis proposé par EVEA ou par lui-même (si le thème est pertinent pour les activités d'EVEA).

Outils et méthodes utilisés : ACV (Analyse du Cycle de Vie) avec le logiciel SimaPro et l'ensemble des solutions logicielles éditées par EVEA (e-DEA, Ev-DEC)

VOTRE PROFIL

- Intérêt et forte motivation pour le Développement Durable et l'Environnement
- 2^{ème} ou 3^{ème} année de formation ingénieur généraliste ou master avec spécialisation environnement
- Qualités d'analyse et de synthèse, qualités rédactionnelles (élaboration de rapports d'étude, de guides ou documents pédagogiques)
- Qualités de communication et de présentation
- Esprit rigoureux, autonome et créatif, ouvert au travail collaboratif en interne ou avec des acteurs externes
- Pédagogie, capacité à partager ses convictions
- Capacité à travailler de manière autonome, et avec un esprit d'équipe enthousiaste
- Maîtrise de l'anglais

Les plus :

- Utilisation d'un logiciel d'ACV, de préférence SimaPro
- Spécialité en Développement Durable
- Connaissances des enjeux environnementaux des bâtiments (éco-construction, FDES des matériaux, démarche HQE, ACV bâtiment,...)

CANDIDATURE

Début du stage : à partir de février 2018

Durée : 6 mois

Contrat : Convention de stage

Rémunération : taux horaire 4.69€ bruts/heure, soit environ 710 € bruts / mois. Avantages tickets restaurant (environ 120€) et transport (environ 30€)

Sous la responsabilité d'un chef de projet

Merci d'envoyer votre candidature via notre page de recrutement du site internet EVEA :

<http://www.evea-conseil.com/fr/fr/evea/recrutement> , en rappelant la référence de l'offre.

Précisez la date de début de stage souhaitée.

Réponse souhaitée **au plus tard le 30/11/17.**