



INGENIEUR ECOCONSTRUCTION

Fonction :

- Evaluer les propriétés circulaires des matériaux et trouver des solutions/alternatives pour réduire l'impact environnemental du bâtiment.
- Dans le cadre du développement de la construction circulaire, s'assurer que les matériaux sont utiles et faciles à démonter.
- Contacts avec les fournisseurs/sous-traitants pour obtenir les informations des matériaux (connaissance complète de la composition du produit et de l'énergie utilisée pour la production).
- Analyse du cycle de vie et donner les informations aux équipes d'engineering ou sur chantier sur la conformité des produits en fonction des certifications en écoconception.
- S'assurer que les matériaux n'ont pas un impact sur la santé et l'environnement.
- Développer auprès des producteurs/les fournisseurs/sous-traitants la politique de récupération et réutilisation de matières premières grâce à l'utilisation de structures démontables et de matériaux réutilisables.
- S'assurer que les fournisseurs/sous-traitants et les matériaux disposent des certifications nécessaires en temps et en heure pour ne pas retarder la planification des chantiers.
- Vérifier si le score COV (mesure du niveau d'émission de substances nocives) pour le nombre de produits est inférieur aux valeurs prescrites dans les spécifications.
- Vérifier et contrôler que le poids total prescrit de tous les nouveaux produits est certifié C2C.
- Veiller à ce qu'une nomenclature (BIM) soit établie pour chaque élément mentionné dans le passeport des matériaux, dans laquelle sont énumérés tous les éléments décrits dans le modèle BIM.
- Assurer le suivi complet de la mise en page et de la finalisation des dossiers des fournisseurs, demander toutes les pièces justificatives pertinentes. Classement et gestion numérique des documents.

Profil :

- Master en sciences de l'environnement, construction, écoconstruction
- Expérience professionnelle pertinente dans le domaine des analyses du cycle de vie et/ou des trajectoires de certification en écoconstruction.
- Bilingue néerlandais – français.
- Dynamique, orienté solutions/résultats, proactif, pragmatique, sens de l'analyse
- Passion pour la durabilité et souhait de développer ses compétences et ses connaissances en fonction des évolutions en la matière.
- Esprit d'équipe, communicatif, flexible, résistant au stress

Informations complémentaires :

- Entrée en fonction : dès que possible.
- Contrat : CDI.
- Lieu de travail : Bruxelles, Belgique

Pour postuler :

- Veuillez envoyer votre CV accompagné d'une lettre de motivation à l'attention du service du personnel par mail : recrutement@lease.lu.
- En transmettant votre candidature, vous donnez votre consentement pour le recueil et le traitement de vos données personnelles en vue de pourvoir un poste vacant et/ou de vous inscrire dans notre réserve de recrutement.
- Votre candidature sera traitée avec attention en toute confidentialité.