

Ingénieur ACV Pierre Naturelle/ Chef de projets Environnement H/F

Qui sommes-nous ?

Créé en 1957, le Centre Technique de Matériaux Naturels de Construction (CTMNC) est un véritable trait d'union entre l'industrie, la recherche et la construction. Le CTMNC œuvre pour les intérêts des filières de la terre cuite et de la pierre naturelle pour la construction et développe des activités d'intérêt collectif en œuvrant pour la promotion de techniques innovantes et le développement de la qualité des matériaux de construction. Il s'adresse également à tout acteur de la construction qui souhaite un accompagnement dans sa démarche d'innovation ou de certification, ou de dossier technique.

Implanté à Clamart (92) et à Limoges (87), le CTMNC a le statut de CTI (Centre Technique Industriel). Il fait partie du Réseau des CTI (RCTI) et de l'institut Carnot MECD (Matériaux & Equipements pour la Construction Durable).

Les 68 collaborateurs du CTMNC mettent leurs compétences et leur motivation au service de matériaux nobles, durables, issus d'une industrie implantée localement en France (98 % des produits de terre cuite utilisés en France sont fabriqués sur le territoire français), fabriqués avec de la matière première naturelle pour construire des bâtiments sains, durables et respectueux de l'environnement.

Le poste

Le CTMNC recherche son ingénieur ACV Pierre Naturelle / Chef de projets Environnement.

Vous travaillerez en lien étroit avec l'ingénieur environnement du département Terre Cuite (TC) et serez amené(e) à créer des synergies avec le responsable des projets environnementaux TC.

Vous serez basé(e) à Clamart (92).

Vos missions principales

- Assurer la veille réglementaire et normative dans le domaine de l'environnement,
- Participer aux instances/commissions et animer les groupes de travail pour la pierre naturelle dans le domaine de l'environnement,
- Participer aux études et recherches relatives à :
 - L'optimisation de l'application de la RE 2020 (OEHM, ...),
 - La gestion des déchets de carrière,
 - Le réemploi,
- Réaliser les FDES/ACV et les bilans carbone,
- Concevoir et animer des formations environnement,
- Présenter des travaux (conférences, salons...),
- Créer des guides techniques,
- Rédiger et publier des articles scientifiques ou de vulgarisation.

Vous pourrez également être amené(e) à gérer des projets dans le domaine de la thermique.

Ce que nous attendons

- Vous êtes titulaire d'un Bac+5 spécialité environnement,
- Vous avez une bonne maîtrise de l'anglais technique,

- Vous connaissez les logiciels ACV,
- Vous maîtrisez la RE 2020,
- Vous avez de très bonnes qualités rédactionnelles,

- Vous êtes autonome,
- Vous êtes rigoureux(se),
- Vous savez vous imposer,
- Vous êtes à l'aise à l'oral et éloquent(e).

Vos petits plus

- Vous avez déjà réalisé des FDES,
- Vous avez une expérience en gestion de projets sur la thermique,
- Vous connaissez les outils de calculs thermiques.

Ce que nous vous proposons

- Un poste en CDI à temps plein à Clamart (92),
(Accessible en transports en commun ou parking gratuit à disposition),
- Une rémunération brute annuelle à partir de 35 000€ (Prime de Fin d'Année versée au mois de décembre incluse),
- De nombreux avantages :
 - Un accord d'intéressement (avec abondement en cas de placement sur le PEE),
 - Une mutuelle prise en charge à 80% par l'employeur,

 - 6 semaines de congés payés (6^{ème} semaine monétisable en prime de vacances),
 - 22 jours de RTT,
 - Un Compte Epargne Temps,
 - Des horaires en journée et flexibles (de 7h45 à 9h30 et de 16h à 18h15),

 - Chèques cadeaux, forfait loisirs, tickets de cinéma ... proposés par le CSE,
 - Une aide au logement avec le concours d'Action Logement (ex 1% patronal).

- Intégrer une structure dynamique à taille humaine qui œuvre pour des filières françaises et historiquement implantées en France.

Intéressé (e) ?

Envoyez-nous votre CV à : recrutement@ctmnc.fr