



<https://latribunelibre.com/emploi/responsable-edp-be-structure-energies-renewables-f-h>

RESPONSABLE EDP/BE STRUCTURE ENERGIES RENOUVELABLES F/H

Description

Vous souhaitez devenir acteur d'une entreprise labellisée « Exemplaire RSE », engagée durablement dans une démarche bas carbone innovante, et contribuer à l'évolution des modes de construction de demain.

Nous vous offrons
un environnement de travail challengeant et innovant !

Avec ses 21 Usines et 10 dépôts présents en Europe, le Groupe Lesage emploie 1015 collaborateurs pour un Chiffre d'Affaires de 265 M€ en 2024.

Notre entreprise familiale place au cœur de ses préoccupations le développement des compétences, la qualité de vie et les conditions de travail.

Vos missions :

Véritable acteur de l'innovation et du changement, vous serez responsable des missions suivantes :

- Management de l'équipe Etude De Prix
- Analyse technique des dossiers de consultation et des besoins
- Réalisation des calculs de Pré-dimensionnement (fondation, structure primaire et secondaire) avec optimisation économique et technique
- Chiffrage des projets avec réalisation des métrés, analyse tarifaire et rédaction Offre de prix (fondations, structure primaire et secondaire, réseau EP)
- Transmission des dossiers de commande aux services connexes (BE EXE, SC, PROD)
- Développement des outils métiers (prédim, offre...) en collaboration avec le service support expertise technique
- Définition du process Etude De Prix – Bureau d'Etudes EXE
- Définition des indicateurs de suivi
- Veiller au transfert de compétences entre la R&D et les services techniques

Qualifications

Profil :

Organisme employeur
Groupe Lesage

Type de poste
Temps plein

Secteur
FABRICATION D'ÉLÉMENTS EN BÉTON POUR LA CONSTRUCTION

Lieu du poste
31557, TOURNEFEUILLE,
TOURNEFEUILLE, France

Date de publication
24 octobre 2025 à 09:05

Valide jusqu'au
23.11.2025

Issu

d'une formation supérieure de type Bac+3 minimum et idéalement Bac+5 dans le domaine de l'ingénierie structure, vous bénéficiez d'une expérience significative sur un poste similaire dans un contexte industriel.

Faisant

preuve d'autonomie et de dynamisme, vous disposez de bonnes capacités d'organisation et maîtrisez les outils informatiques et bureautiques.

COMPETENCES :

- Calcul des structures & connaissance réglementaire (Eurocode, résistance des matériaux, Note de calcul charpente...)
- Maîtrise des contraintes de charges (vent, neige, sismique...)
- Maîtrise de l'approche étude avant-projet et chiffrage
- Maîtrise du prédimensionnement des produits précontraints
- Gestion des consultations de fournisseurs avec analyse et comparaison d'offres.
- Connaissance en Photovoltaïque et réglementation appliquée aux ombrières (serait un +)

SAVOIR-FAIRE :

- Anticiper et prendre des initiatives
- Recueillir et exploiter des données avec méthodes
- Maîtriser les outils bureautiques, Internet et les logiciels spécifiques liés à son activité
- Hiérarchiser l'urgence des demandes
- Compréhension des logiciels métiers
- Coordonner et contrôler au quotidien le travail d'une équipe
- Ecoute active
- Travail d'équipe

Votre rémunération et vos avantages Groupe :

Votre rémunération sera définie en fonction de votre profil et de votre expérience.

Fourchette de rémunération annuelle brute se décomposant comme suit :

- Salaire brut de base sur 12 mois
- Rémunération variable

Prime de fin année équivalent à 1 mois
(``13ème mois'' en décembre)

Prime de vacances équivalent à 1/4 de mois (en juin)

. Statut « cadre »

. 10 jours de RTT

Avantages

Groupe :

. Mutuelle d'entreprise et Prévoyance ;

. Intéressement / Participation ;

Tickets Restaurant ;

CSE, etc.