

OFFRE ALTERNANCE



ASSISTANT(E) QSE

EUROBETON – SAINT SIMEON DE BRESSIEUX (38)

Eurobeton France, entreprise iséroise appartenant au groupe PBM, est spécialisée dans la conception, la fabrication et la mise en œuvre d'éléments en béton armé et précontraint, pour le marché des bâtiments industriels durables

Reconnue nationalement pour son savoir-faire depuis plus de 30 ans, nous rejoindre c'est aussi l'opportunité d'intégrer une entreprise à taille humaine qui emploie aujourd'hui 130 personnes.

EUROBETON, version 2025 c'est :

- Une entreprise en mouvement qui a à cœur d'améliorer ses process et conditions de travail,
- Une entreprise soucieuse de son impact environnemental (recyclage de l'eau, électricité verte...)
- Une entreprise locale avec de fortes valeurs familiales.

Au côté du Responsable Sécurité, vous aurez pour principales missions de :

- Participer à la rédaction des consignes sécurité et des fiches de sécurité au poste
- Former le personnel à l'utilisation des fiches de sécurité au poste
- Vérifier la bonne application des fiches de sécurité au poste auprès des salariés de l'entreprise • Suivre les indicateurs sécurité
- Animer la culture sécurité au sein de l'usine
- Participer à l'analyse des accidents du travail

Les missions évolueront au fil des mois en fonction des priorités sur les thématiques sécurité

Issu(e) d'un cursus Bac+2 en Qualité, QSE ou en bâtiment/génie Civil, vous vous orientez vers une Licence ou un Master QSE

Méthodique et appliqué(e), vous êtes également fin communicant(e).

Vos capacités rédactionnelles ainsi que votre aisance informatique seront des atouts indispensables pour conduire à bien ses missions.

Vous recherchez un apprentissage en béton ? N'attendez pas, candidatez et rejoignez-nous !

Convaincus que les compétences et le savoir-être de nos collaborateurs font la richesse de notre entreprise, PBM groupe s'engage au service de la diversité par un processus de recrutement excluant toute forme de discrimination

POUR POSTULER

- recrutement@pbm.fr