

Conseiller(ère) en sciences du bâtiment

GRUPE ISOLOFOAM C'EST UNE ENTREPRISE

- Québécoise et unique dans la région.
- Manufacturière de produits en polystyrène expansé (secteur de la plasturgie).
- En affaires depuis plus de 45 ans.
- Comptant sur la contribution d'une équipe dédiée de plus de 80 personnes.
- Qui investit en amélioration continue et dans le développement de ses infrastructures.
- Spécialisée dans la conception, la fabrication et la vente de produits isolants pour les secteurs de la construction de l'emballage et des composantes sur mesure.
- Reconnue pour ses solutions et ses produits novateurs et responsables.
- Distribuante ses produits au Québec, en Ontario, dans les Maritimes et dans le Nord-Est des États-Unis.

TRAVAILLER CHEZ GROUPE ISOLOFOAM C'EST

- Faire partie d'une équipe passionnée.
- Collaborer avec une équipe multidisciplinaire où l'entraide est omniprésente.
- Contribuer au développement de l'entreprise.
- Concevoir et fabriquer des produits innovants répondants au besoin du marché.
- Être impliqué et avoir la possibilité de donner son opinion.
- Être autonome et avoir de la latitude dans l'exécution de son travail.
- Développer et exploiter ses compétences et son potentiel.
- Relever des défis.
- Utiliser sa créativité pour trouver des solutions ingénieuses.
- Pouvoir concilier le travail et sa vie personnelle.

DÉFI

PARTICIPER ACTIVEMENT À L'AMÉLIORATION AINSI QU'AU DÉVELOPPEMENT DE NOS PRODUITS ET SOLUTIONS DESTINÉS À L'ISOLATION DES BÂTIMENTS RÉSIDENTIELS, COMMERCIAUX, INDUSTRIELS ET INSTITUTIONNELS. COMPLÉTER L'ÉQUIPE DE DÉVELOPPEMENT DE PRODUITS EN METTANT À PROFIT SON EXPERTISE EN SCIENCES DU BÂTIMENT ET SES CONNAISSANCES DES NORMES ET CODES RELIÉS L'INDUSTRIE DE LA CONSTRUCTION.

PRINCIPALES RESPONSABILITÉS

- Élaborer le contenu technique des publications
- Participer à la veille technique et commerciale
- Assurer un rôle conseil auprès de l'équipe et des clients

PROFIL

PROFIL RECHERCHÉ

- DEC en technologie de l'architecture ou l'équivalent;
- 3 à 5 années d'expérience pertinente;
- Anglais avancé (parlé & écrit);
- Connaissance des programmes en efficacité énergétique;
- Maîtrise des logiciels de DAO;
- Est reconnu pour ses habiletés en communication ainsi sa diplomatie;
- Se démarque par sa rigueur, sa ténacité, sa curiosité, son autonomie, son sens de l'organisation et sa capacité d'analyse et de synthèse.

CONDITIONS

CONDITIONS D'EMPLOI

- Poste à temps plein;
- Possibilité de travail en mode hybride (télétravail et présentiel);
- Horaire flexible;
- Salaire offert selon l'expérience;
- Stabilité de l'entreprise;
- Formation continue;
- Assurance collective;
- Contribution de l'employeur à un régime de retraite;
- Congés mobiles et de maladie;
- Vacances;
- Club social.

Pour soumettre votre candidature – isolfoam.com/carrieres | rh@isolfoam.com

Affiché le 2023-08-03