



Agent technique de laboratoire H/F Saint Quentin Fallavier, Auvergne-rhone-alpes

En tant que leader mondial des solutions de construction innovantes et durables, Holcim permet des villes plus vertes, des infrastructures plus intelligentes et l'amélioration des niveaux de vie dans le monde entier. La durabilité étant au coeur de notre stratégie, nous devenons une entreprise net-zéro, où les individus et les communautés sont au coeur de notre réussite. Nous sommes à la pointe de la construction circulaire en tant que leader mondial du recyclage pour construire plus avec moins. Tout cela grâce à nos 70 000 employés talentueux à travers le monde qui sont passionnés par la création de progrès pour les individus et la planète à travers quatre segments d'activité : Ciment, béton prêt à l'emploi, agrégats, et solutions et produits.

QUI SONT LES EMPLOYÉS DE HOLCIM

Les employés de Holcim sont passionnés par la recherche de meilleures façons de construire. Ils adoptent l'innovation et l'amélioration avec un esprit pionnier. Ils travaillent en tant que partenaires de confiance, créant de meilleures solutions et expériences pour leurs clients, leurs communautés et leurs collègues.

VOTRE EXPÉRIENCE HOLCIM

Chez Holcim, les possibilités de jouer votre rôle sont infinies. Que vous occupiez un poste technique, de direction ou de première ligne, vous pouvez façonner une carrière qui vous convient. Avec nous, vous aurez l'occasion d'embrasser la passion que nous partageons pour notre planète. Vous serez encouragé(e) à rechercher des perspectives diverses, à partager vos idées et à développer les compétences et les liens dont vous avez besoin pour donner le meilleur de vous-même. Parce que ce n'est que lorsque nous travaillons ensemble dans une culture où tout le monde s'épanouit que nous pouvons construire le monde dans lequel nous voulons tous vivre.

Le Centre d'Innovation Holcim, centre R&D du groupe Holcim, est le plus grand centre de R&D de notre industrie avec près de 200 chercheurs de haut niveau. Ce centre dispose d'un large éventail d'expertises, de compétences et d'équipements pour répondre à tous les besoins de développement de produits nouveaux et innovants pour la construction.

Une équipe spécialisée est dédiée au développement des bétons de demain suivant deux axes principaux : diminuer l'impact environnemental des bétons et apporter des fonctionnalités nouvelles aux bétons. Les essais réalisés comportent la caractérisation des matériaux, la formulation des bétons, le suivi du comportement des bétons à l'état frais, l'étude du comportement mécanique et de la durabilité des bétons, des essais de prototypage échelle 1 et des transferts sur chantiers.

Nous recherchons aujourd'hui pour les différents essais un(e) :

Agent technique de laboratoire H/F

Votre mission :

Intégrer l'équipe Concrete et Aggregates pour :

- Préparer les matières pour les analyses et les essais sur bétons (échantillonnage, séchage, broyage, caractérisation des granulats, pesées...).
- Réaliser les bétons (ou mortiers) pour mesurer le comportement du béton à l'état frais et réaliser les corps d'épreuves pour les essais moyens termes (mécanique et durabilité).
- Effectuer des essais sur granulats ou béton selon les besoins (suivi rhéologique, mécanique, dimensionnel...)

Votre Profil :

Référence

23100309333

Date de publication

03/10/23

Entreprise

Holcim Innovation Center

Région

Auvergne-rhone-alpes

Ville

Saint Quentin Fallavier

Secteur

Bâtiment

Type de contrat

- Temps plein
- CDD

FORMATION / DIPLoMES / EXPERIENCE

o Niveau Bac+2 ou équivalent

o Une première expérience d'au moins 2 ans laboratoire d'essais (idéalement béton) sera appréciée.

À VOTRE SUJET

- Une grande rigueur de travail et le souci du respect des règles de sécurité.
- Un bon niveau d'anglais pour pouvoir interfacer avec les pays partenaires de nos projets.
- Goût du travail en équipe
- Esprit ouvert, intéressé par la recherche et la résolution de problèmes techniques
- Flexibilité dans le travail

Conditions d'emploi :

Contrat : CDD 6 mois éventuellement renouvelable

A pourvoir dès que possible

Rémunération selon profil et expérience

Poste basé à Saint Quentin Fallavier - Isère