

Né le 01/01/1995
01360 Loyettes
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 2502232244

Technicien de laboratoire

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans le Batiment.

Formations

07/2023 : Bac +2 à Unicem

Certificat de qualification professionnel technicien de laboratoire matériaux Alternance d'une année portant sur le métier du béton.

07/2015 : Bac +2 à Barbe Saint-Etienne

BTS CIRA, contrôle industriel et régulation automatique

01/2014 : à Université des sciences campus métard

Licence de biologie

06/2013 : à Claude Lebois

Baccalauréat scientifique

Expériences professionnelles

09/2023 - 01/2024 :

Technicien de laboratoire qualité chez Sigma Béton sur Mions

Déplacement sur chantier pour effectuer des prélèvements de béton. Analyse les échantillons et rend les résultats sous la forme d'un rapport. Participe à la maintenance des appareils. Participe à la formation du nouveau personnel.

09/2022 - 09/2023 :

Technicien de laboratoire de recherche chez Lafargeholcim sur Saint Quentin Fallavier

Réalisation de tests et d'analyses sur des échantillons de recherche (propreté des sables/filler, granulométrie par tamisage, etc). Gestion et suivi des stocks de matériel de laboratoire. Collaboration avec une équipe de chercheurs pour la collecte et l'analyse des données. Participation à la mise en place de protocoles expérimentaux. Participation à la mise en place de nouvelles méthodes d'analyse pour améliorer l'efficacité des tests sur les échantillons de recherche. Formation de nouveaux membres de l'équipe sur les techniques d'analyse et les procédures de santé/sécurité en laboratoire. Mise en place d'un système de traçabilité des échantillons de recherche.

04/2019 - 08/2020 :

Chef d'équipe de laboratoire de production chez Institut Technique De Gaz Et D'air sur Saint Etienne

Assure le bon fonctionnement de l'équipe de travail pour mener à bien une exploitation (fiabilité, délai). Effectuer un reporting de son activité. Être garant de la transmission et de l'explication des informations à son supérieur. Veiller à la cohésion générale de l'équipe. Maintenance avancée. Respect des procédures de laboratoire. Respect QHSE. Respect BPL. Audit interne.

09/2018 - 04/2019 :

Analyste MET (Microscope électronique à transmission) chez Institut De Gaz Et D'air sur Saint Etienne

Analyse les échantillons préparés par les techniciens dans le but de quantifier et catégoriser, si présence, la ou les différentes amiantes détectées. Utilisation d'un microscope électronique à transmission. Maintenance de premier niveau. Traçabilité.

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Japonais (Oral : moyen / Ecrit : débutant)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Informatique, Mangas, Animaux