

Nagui L. - Né en 2000
59100 Roubaix
3 ans d'expérience
Réf : 2404161508

Technicien de laboratoire

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Hauts-de-France, dans l'Environnement.

Formations

2023 : Bac +3 à IUT A - Université de Lille - Sciences et technologies sur Lille
Licence de Santé spécialité Qualité - Prévention et Gestion des risques

2021 : Bac +2 à Lycée Emile Zola Wattrelos sur Wattrelos
BTS Support à l'Action Managériale

2020 : Bac à Lycée maxence ven deer meersch sur Roubaix
Baccalauréat Scientifique en candidat libre

Expériences professionnelles

01/2024 - 03/2024 :

Technicien de laboratoire Environnement chez Lfb sur Lille
Prestation externe
Service proposé par HeX pour le secteur environnement du LFB

03/2023 - 2023 :

CDD puis CDI - Opérateur chez Hex Group, Estaimpuis, Belgique
Maîtrise de la contamination dans les lieux à risques (Centre hospitalier, Laboratoire, Industrie pharmaceutique...)

02/2023 à ce jour :

Brancardier-Standard-Coursier chez Centre Hospitalier sur Wattrelos
Contrat étudiant sur 3 postes différents (Brancardier, Agent d'accueil, Coursier)

10/2020 à ce jour :

Préparateur de commande chez Tvh, Waregem, Belgique
Job étudiant en temp partiel après les cours de 17h à 21h

Langues

Français (Oral : bilingue / Ecrit : avancé)

Logiciels

Pack Office, Pack Google, Open Office

Atouts et compétences

Organisationnelles

Rédaction de rapport complet

Analyse de risque environnementale

Saisie informatique et lecture des boites de Petri

Techniques

Gestion des risques

Aérobiocontamination, Microbiologie, Comptage particulaire

Réalisation d'essais (contrôle, validation, performance)

Relationnelles

Formation, réunions, visites, conférences.

Evaluation de la satisfaction des patients/clients/personnels.

Sens des responsabilités

Auditer l'état général d'un système, d'une situation, d'une organisation.

Veille spécifique à son domaine d'activité.

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Sport (football, musculation)

Lecture

Cinema