

Younes N. - Né en 1996
54000 Nancy
2 ans d'expérience dont 2 à l'étranger
Réf : 2206211038

Ingénieur en innovations thérapeutiques et diagnostic

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Grand-Est, dans l'Ingénierie.

Formations

2022 : Diplôme à Université de Lorraine sur Nancy

Formation : Diplôme Universitaire Langue Anglaise en Situations Professionnelles (DULASP) - niveau d'admission avancé (C1)

2022 : Diplôme à Fondation Mérieux Mooc

Attestation de connaissance : Management de la qualité en laboratoire de biologie médicale

2021 : Bac +5 à Université de Lorraine sur Nancy

Master 2 Ingénierie de la santé- Parcours Innovations Thérapeutiques et diagnostic

2021 : Diplôme à EFSET

Attestation de langue : English C2

2019 : Bac +5 à Université Saad Dahlab Blida sur Blida, Algerie

Master professionnel génie des procédés parcours pharmacie industrielle

2017 : Bac +3 à Université Saad Dahlab Blida sur Blida, Algerie

Licence Pharmacie industrielle

Expériences professionnelles

2021 - 2021 :

Stagiaire en recherche chez Cnrs Branche Laboratoire De Chimie Physique Et Microbiologie Pour Les Matériaux Et L'environnement

2021 - 2021 :

Auxiliaire de vie/Soignant chez Apef, Algerie

2019 - 2019 :

Stagiaire chez Hikma Pharmaceuticals Industrie, Algerie

2016 - 2017 :

Stagiaire chez Groupe Santé Laboratoire, Algerie

Langues

Français (Oral : moyen / Ecrit : avancé)

Atouts et compétences

Identifier et caractériser des substances chimiques grâce à différentes méthodes analytiques : la chromatographie (CCM), la spectrométrie UV et infra-rouge

Maîtrise des techniques de laboratoire : numération cellulaire, différentes techniques de séparation et de purification chimique

Développement de méthodes analytiques pour la séparation de liposomes et de bactériophages par électrophorèse capillaire.

Interpréter des résultats et détecter d'éventuelles anomalies pour ensuite proposer les solutions nécessaires

Suivre des protocoles ou en rédiger et tenir des comptes rendus avec rigueur

Savoir communiquer pour travailler en équipe et avoir un bon sens du Relationnel
Connaissance des règles d'hygiène et de sécurité en laboratoire

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Lecture et revue de livre

Jogging, Boxe anglaise, Musculation, Pratique de la chasse sous-marine

Jouer de la guitare

L'écriture de roman