HÔTELLERIE RESTAURATION

A PROPOS DE MOI

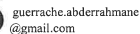
La persévérance, la résilience et la bienveillance sont les trois qualités qui me définissent. Je suis curieux, enthousiaste et créatif. Au cours de mes expériences précédentes, j'ai développé des compétences en travail d'équipe, en gestion, en esprit critique, en organisation, en polyvalence, en analyse et en synthèse. Ces compétences me permettent de m'adapter aisément à toutes sortes d'environnements.



Abderrahmane GUERRACHE



0605579874





32 ans. Permis B



Saint Apollinaire, 21850



Anglais



COMPÉTENCES **PROFESSIONNELLES**

• Bureautique : pack office (Word, Excel, Power Point)



RÉSEAUX

https://orcid.org/0000-0002-1390-0732

https://www.linkedin.com/in/abderrah mane-guerrache-760119b7/

CENTRES D'INTÉRÊT

- Théâtre Culture générale
- · Lecture · Sports
- · Histoire · Bénévolat

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Ingénieur de recherche en biologie moléculaire : CDD (oct. 2020 - mars 2024) INSERM U-1231 Dijon-France

- Production, purification et test fonctionnel des protéines recombinantes.
- Culture cellulaire, clonage moléculaire et édition génomique des gènes.
- RNAseq, qPCR, WB, FACS, analyses statistiques et bio-informatiques des données.

Réceptionniste en hôtellerie: CDI (sep. 2019 – aout 2020) JURA hôtel, Paris 10éme

- Réceptionniste et veilleur de nuit en temps partielle (job étudiant) : accueille des touristes.
- Gestion des réservation et détermination des prix des chambres (logiciel CUDBE).
- Check-in et check-out des clients, sécurité et hygiène, bienveillance et professionnalisation.

Enquêteur transports en commun: CDD (oct. 2018 – sep. 2019) RATP, Paris et ile de France

- Assurer le bon déroulement des enquêtes dans les transports en communs.
- Relation directe avec les clients, savoir faire, responsabilité et bienveillance.
- Inventaire et analyse des résultats des enquêtes pour la RATP.

Ingénieur en biotechnologie, en production pharmaceutique : CDD (nov. 2016 - sep. 2018) SPA les laboratoires FRATER-RAZES

- Préparateur et opérateur de production : formes injectables et biosimilaires.
- Respect des BPF, contrôle in-process des médicaments.
- Nettoyage et montage des pièces et recherche des traces.

Assistant de recherche (Stage M2) (jan. - juin 2020) CNRS UMR 9018, Institut Gustave Roussy

Etude de la perturbation de l'ultrastructure mitochondriale des cellules cancéreuses colorectale (in-vitro).

Assistant de recherche (Stage M1) (avril – juin 2019) INSERM UMR-S942, Hôpital Saint Louis

Identification des gènes responsables de la résistance des cellules souches cancéreuses rénales (in-vivo).

Autres stages d'apprentissage en parallèle avec mes formations

- Bioinformatique : startup eNIOS Athens-Grèce | mars-avril 2022
- Etude transcriptomique des fonctions non-canoniques des récepteurs de mort en oncologie.
 - Management des entreprises | nov. 2015
- Plusieurs sorties sur le terrain pour visiter des entreprises.
 - Hématologie: Hôpital central de l'armée | juillet 2014
- Centre de transfusion du sang (CTS) et banque du sang : groupage et séparation des contenus du sang.
 - Bactériologie: Institut Pasteur | juin 2013
- Service de diagnostique de la tuberculose : coloration Gram, microscopie, culture et antibiogramme.

FORMATIONS

2021

Ecole Pratique des Hautes Etudes, Lyon

2023 Diplôme Universitaire en expérimentation animale et méthodes altérnatives.

Unité de Formation et de Recherche de santé, Université Paris-Est, Créteil

Diplôme Universitaire en recherche clinique et prélèvements biologiques.

Faculté des Sciences Médicales et de la Biologie Humaine. Université Sorbonne Paris Nord

2020 Master en biothérapies expérimentales et applications en pathologies humaines.