

Recherche d'alternance dans les biotechnologies, la pharmacutique, la cosmétique ou l'agroalimentaire



Emma PERAULT



06.99.98.80.18



9 allée de l'Auverneau
37550 SAINT-AVERTIN



emmaperault@gmail.com



24.03.2004



Titulaire du permis B et d'un véhicule

Centres d'intérêt

Tennis, yoga, gymnastique

Expériences professionnelles

Aout 2022

FONCIA (85800 – Saint Gilles Croix de Vie)

- Emploi saisonnier : hôtesse d'accueil dans une piscine

Accueil des clients, réception, hygiène des sanitaires, gestion des entrées et sorties.

2018-2020

Association SAINT AVERTIN SPORTS (37550 – Saint Avertin)

- Bénévolat

Encadrement et entraînement d'une équipe de 10 gymnastes âgées de 6 ans.

Mars 2019

Cabinet d'architecture PLAY ARCHITECTURE (56000 Vannes)

- Stage de découverte du milieu professionnel

Réalisation d'un projet de maison individuelle (plan de coupe, perspective et maquette).

Formation

2022 – 2025

BUT Génie Biologique parcours Sciences des Aliments et Biotechnologies – La Rochelle (BAC +3) – Première année en cours – Deuxième et troisième année en alternance, en partenariat avec l'IFRIA.

Mai 2023

Formation E-learning IFIS – Bonnes Pratiques de Fabrication – L'essentiel du médicament

Juillet 2022

Bac général – Spécialités : mathématiques, physique-chimie, SVT – mention section européenne espagnol

Compétences

Langues

- Anglais : lu, écrit, parlé

- Espagnol : lu, écrit, parlé

Compétences informatiques

- Word, Excel, Powerpoint

Saint-Avertin, le 17 mai 2023.

Emma PERAULT
9, allée de l'Auverneau
37550 SAINT-AVERTIN
Tél : 06.99.98.80.18

Objet : Candidature pour une mission d'alternance dans le domaine des biotechnologies, de la pharmaceutique, des cosmétiques ou de l'agroalimentaire d'une durée de deux ans à partir de septembre 2023.

Madame, Monsieur,

Actuellement en première année de Bachelor Universitaire de Technologie Génie Biologique, parcours Sciences de l'Aliment et Biotechnologie à l'IUT de La Rochelle, je recherche une mission d'alternance dans le but de poursuivre mon cursus universitaire en apprentissage sachant que la formation s'organise sur une alternance de dix semaines en entreprise et de cinq semaines à l'IUT.

Sensible à la recherche de la performance en matière de productivité, de qualité, d'environnement, je suis intéressée par des missions variées qui pourraient m'être confiées dans le domaine de la qualité, de l'innovation ou du développement des procédés.

Ce qui me motive également c'est la démarche de projet, le travail en équipe, les échanges entre les différents intervenants, un tout nécessaire pour mener à bien un projet. J'ai pu me confronter à cette démarche pendant ma 1ère année à l'IUT, lors d'un projet de production de biscuits pour lequel j'ai dû réfléchir avec mes camarades à l'élaboration de la recette (de la recherche des ingrédients jusqu'au procédé de fabrication), au packaging et aux informations nutritionnelles pour le consommateur. Dans ce cadre, j'ai su m'organiser, m'adapter et être force de proposition.

Curieuse, réfléchie, appliquée et autonome, je saurai mettre à profit ces qualités dans les missions qui me seront confiées. Je pourrais ainsi contribuer à la performance collective et proposer des solutions innovantes dans le respect des exigences réglementaires et des bonnes pratiques de fabrication tout en protégeant l'environnement, dans une démarche d'amélioration continue.

En espérant que ma candidature aura retenu votre attention, je reste à votre entière disposition pour toutes informations complémentaires.

Dans cette attente, je vous prie de bien vouloir croire, Madame, Monsieur, en l'expression de mes sentiments les plus respectueux.

Emma Perault

