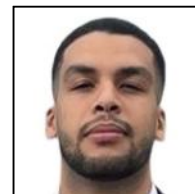


Né le 01/01/1998
76100 Rouen
0 à 1 an d'expérience
Réf : 250324090221



Ingénieur en sciences et génie des matériaux

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Normandie, dans le Bâtiment.

Formations

12/2024 : Bac +5 à La Rochelle Université

Master Sciences et Génie des Matériaux : Parcours Durabilité des Matériaux et des Structures Analyse des processus de vieillissement spécifiques aux différentes familles de peintures à base d'époxy et de polyuréthane.

12/2022 : Bac +3 à Université de Bordeaux

L3 Chimie Piles à hydrogène et défis liés au stockage et à la production d'hydrogène.

12/2019 : Bac +2 à IUT Mesures Physiques

DUT Mesures Physiques Développement d'une pile à combustible à oxyde solide (SOFC) par spectroscopie à impédance complexe.

12/2017 : à Lycée Potentiel

Baccalauréat S option Physique-Chimie

Expériences professionnelles

02/2024 - 08/2024 :

Stage en Performance Anticorrosion de Protections de Surface Aéronautiques chez Airbus sur Nantes

Étude comparative des essais de brouillard salin et analyse des variations de performance des procédés (OAST, conversion chimique en bain et locale) entre différents sites de production et fournisseurs.

Développement d'une méthode électrochimique pour quantifier la protection anticorrosion.

04/2023 - 07/2023 :

Stage de recherche pour soutenir l'avancement d'une thèse chez Lasie sur La Rochelle

Caractérisation approfondie de systèmes époxy non vieillis pour évaluer leurs performances mécaniques et thermiques. Étude des effets du vieillissement contrôlé.

05/2022 - 09/2022 :

Technicien de Laboratoire chez Cémoi Chocolatier sur Bègles

Contrôle qualité des matières premières et des produits finis de chocolat. Gestion des réclamations clients et mise en place d'actions correctives.

04/2020 - 12/2020 :

Opérateur de laboratoire chez Michelin sur Bassens

Analyses physiques et chimiques des gommes de caoutchouc pour évaluer leur conformité. Rédaction de rapports d'analyse détaillés.

04/2019 - 06/2019 :

Stage de Technicien Contrôle Qualité en Pharmaceutique chez Cooper Pharma sur Casablanca

Réalisation d'analyses physico-chimiques des principes actifs à l'aide de techniques avancées (HPLC, CPG, spectroscopie NIR, et DSC).

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Centres d'intérêts

Livres Audio, Marchés boursiers, Boxe Française, Force Athlétique