

Compétences

- $\bullet\,$ Développement Full-Stack (1 an)
- Analyse de données (bases)
- Automatisation (1 mois)
- Finance d'entreprise (bases)

Langues

• Français : Intermédiaire

• Anglais : Intermédiaire

• Arabe : Courant

Outils et Technologies

- Microsoft Office Suite, Google Workspace, Teams, Slack
- Python, SQL, Excel
- Java, C++, Javascript, ReactJS, Tailwind CSS, Git

Certifications

- Applied Data Science with Python Specialization [Lien] (Coursera, Juil 2022)
- Google Data Analytics Specialization [Lien] (Coursera, Mars 2022)

Références

Références disponibles sur demande.

Bachir Masroua

bachir.masroua@eleves.ec-nantes.fr | 0762864740 | www.bachirmasroua.com

Objectif

Élève en dernière année à l'École Centrale recherchant un stage de 6 mois à partir d'avril 2026 dans les domaines de l'ingénierie logicielle, du conseil technique, de la transformation numérique ou des technologies appliquées à la finance.

Formation

École Centrale, Nantes, France

2024-2026

Diplôme d'Ingénieur Généraliste (Bac+5) Systèmes d'Information / Finance d'Entreprise

Moyenne: 3.44/4.0

Université Libanaise, Roumieh, Liban

2020 - 2026

Génie Electrique et Informatique

Moyenne: 84.78/100

Expérience professionnelle

Groupe Casino, Nantes, France

Juil-Août 2025

Stagiaire en Optimisation des Processus

- Développement d'un système d'automatisation avec n8n pour l'enregistrement des produits non listés, améliorant de 25% l'efficacité.
- Acquis une compréhension concrète des opérations des grandes entreprises de distribution.

 ${\bf Creoshift},\,{\rm Zahl\acute{e}},\,{\rm Liban}$

Juil 2023 - Mai 2024

Ingénieur Logiciel

- Développement d'applications Web utilisant ReactJS/Java.
- Contribution à des projets d'applications mobiles utilisant React Native
- Développé et personnalisé des sites Web de commerce électronique Shopify pour les petites et moyennes entreprises comme *Lacoste Liban*.

Projets

Projet S6 – Vélocampus [Lien]

Fév–Juin 2025

- Développé un outil d'évaluation des dons de vélos qui aide *Vélocampus* à déterminer si un vélo donné doit être conservé pour être réparé ou démonté pour les pièces.
- Collaboré avec une équipe de 5 étudiants pour appliquer les compétences en gestion de projet.

Application de Check-in Aérien [Lien]

Juil-Août 2023

• Gestion des informations clients et des réservations avec base de données

Système de Gestion de Magasin [Lien]

Fév 2023

• Application C# Windows Forms pour gérer inventaire, clients et commandes

Activités extrascolaires

RCC (Roumieh Consulting Club), Membre

Oct 2023 - Juil 2024

• Participé à des événements du club où nous avons à chaque fois une étude de cas à résoudre.

Scout, Membre

Oct 2010 - Mai 2018

• Développé des compétences en leadership et travail d'équipe