

## Contact

- + (212) 669901443
- Hicham.boujja78@gmail.com
- [www.linkedin.com/in/hicham-boujja/](https://www.linkedin.com/in/hicham-boujja/)
- RABAT
- <https://hichamboujja.engineer/>

## Profil

Je suis dynamique et méthodique, doté d'une passion avérée pour la maintenance des applications informatiques, des matériels informatiques et des réseaux. Ma solide expertise englobe plusieurs langages de programmation tels que C#, Java, Python et JavaScript. Je suis prêt à m'investir immédiatement dans des projets liés à ces domaines, afin de contribuer de manière proactive à leur développement et à leur optimisation. Mon engagement et ma volonté de perfectionnement constant font de moi un candidat motivé et prêt à relever les défis techniques qui se présentent.

## Outils

- React
  - JavaScript
- Typescript
  - NodeJs
- CSS
  - SCSS
- Talend
  - API REST
- MongoDB
  - Figma
- Git
  - Github
- Oracle
  - SQL Server
- Power BI
  - JAVA
- C#
  - ANGULAR



# Hicham Boujja

Développeur web full stack

## EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stage de fin d'études 03/2024 – 09/2024

### XAYone

#### Développeur Front end

Durant mon stage, j'ai occupé le poste de développeur web front-end en utilisant Angular. Mon projet consistait en la création d'une plateforme de libre-service pour la gestion des identités et des accès, conforme aux exigences de la DGSSI, NIST, NIS2 et eIDAS. Cela impliquait la mise en œuvre de fonctionnalités telles que l'authentification fortes, la validation KYC, et le profilage progressif, garantissant ainsi une conformité aux normes de sécurité internationales.

Stage de spécialisation 07/2023 – 09/2023

### Hôpital Cheikh Zaïd, Hôpital Universitaire International

#### Data Analyst

Pendant mon stage récent, j'ai acquis une solide expérience en manipulation de bases de données via des requêtes SQL. J'ai extrait avec précision des données essentielles pour générer des rapports pertinents, démontrant ainsi ma capacité à travailler efficacement dans des délais serrés. Cette expérience a renforcé mes compétences en SQL et ma capacité à travailler de manière autonome au sein d'une équipe dynamique.

Stage d'orientation 07/2022 – 09/2022

### ONSSA : Office National de la Sécurité Sanitaire des Aliments

#### Développeur Full Stack

Conception et réalisation d'une application web, Gestion du parc; Analyse des besoins, la conception de l'application, le développement en utilisant des technologies web telles que C#, HTML, CSS, JavaScript et des frameworks tels que ASP.NET, les tests et le débogage, ainsi que la documentation du processus de développement.

Stagiaire 05/2022 – 07/2022

### IWET STIL CABELE Sarl

Maintenance des matériels et réseaux informatique; Assistance dans la résolution des problèmes techniques, la gestion des demandes d'assistance des utilisateurs, la réalisation de la maintenance préventive et l'installation des mises à jour logicielles.

Télé conseiller 01/2021 – 02/2021

### Brain center

Télé conseiller Francophone en émission d'isolation thermique; Atteinte des objectifs de vente fixés par l'entreprise et maintien des connaissances à jour sur les dernières tendances de l'isolation thermique. Accompagnement des clients potentiels en prise de décision en matière d'isolation thermique.

## Compétences techniques

---

- Maîtrise des langages de programmation : JavaScript, C#, Java..
  - Expérience pratique avec le CMS Wordpress, Shopify.
  - Connaissance pour la gestion et la manipulation des bases de données.
  - l'analyse financière et choix d'investissement
- 
- Capacité à travailler en équipe et à collaborer efficacement avec ses membres
  - Polyvalence dans le développement de logiciels et de sites web
  - Attention particulière aux détails pour assurer la qualité et la précision des travaux réalisés

## Education

---

<b>Master MIAGE</b> <b>Université Claude Bernard Lyon 1</b> Méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises	2022 - 2024
<b>Diplôme d'ingénieur, Génie Logiciel</b> <b>High-Tech Ecoles d'Enseignement Supérieur</b>	2021 - 2024
<b>Technicien spécialisé</b> <b>ESINT</b> Systèmes et réseaux informatiques	2019 - 2021
<b>Baccalauréat</b> <b>Génération scientifique</b> Sciences expérimentales	2018 - 2019