



HADBI ADIL

Élève ingénieur en Génie Logiciel, à la recherche d'un stage PFE

Etudiant en 3ème année cycle d'ingénieur Génie Informatique, option Génie Qualité Logiciels. Polyvalent, autonome, motivé et passionné par le développement de solutions logicielles de pointe. À la recherche d'un stage PFE, au sein d'une entreprise dynamique où je pourrais mettre en pratique mes compétences tout en continuant à apprendre.

CONTACT

+212 620978187

Khourirga, Maroc

hadbi.fst@uhp.ac.ma

linkedin.com/in/adil-hadbi

COMPETENCES

- **Langages :**

C, Java, Python, Swift, Dart

- **Développement web:**

HTML, CSS, Javascript, AJAX, JSP, JSTL, JEE, Spring boot, Angular, React, JSX, Hibernate Rest API, Microservices, PHP, ASP, Bootstrap

- **Développement mobile :**

Flutter, Dart, Java, Swift

- **Gestion de versions :** Git

- **Base de données :**

MySQL, SQL Server, Oracle, PostgreSQL, Firebase, MongoDB

- **Conception:**

Merise, UML

- **Editeurs et outils:**

IntelliJ IDEA, Eclipse, Android Studio, Visual Studio, Xcode, Adobe XD, Spyder

- **Méthodologie :**

Agile, Scrum

LANGUES

- **Arabe:** Maternelle
- **Français:** Courant
- **Anglais:** Moyen

FORMATIONS

2021-2024 FST SETTAT

Préparation d'un diplôme d'ingénieur en Génie Informatique.

2019-2021 FST SETTAT

DEUST en Mathématiques informatiques Physiques.

2018-2019 LYCEE IBN YASSINE, KHOURIBGA

BACCALAUREAT en Sciences Physiques.

EXPERIENCES

STAGE D'APPLICATION

Capgemini Engineering (Juillet 2023-Août 2023)

Création d'une application mobile de rotation des espaces de parking Capgemini engineering entre plusieurs consultants.

- Conception UML
- Prototypage avec Adobe Xd
- Développement avec Flutter, Dart et Firebase(Authentication, Firestore, Firebase Messaging) sur Android Studio.

STAGE D'INITIATION

OCP Khouribga (Juillet 2022)

Création d'une application mobile de gestion des autorisations de travail.

- Conception UML
- Développement avec Java, SQL et PHP sur Android Studio.

PROJETS

- Conception et développement d'une application web de gestion de blogs avec Java, Spring Boot, MongoDB, Angular, et Bootstrap.
- Conception et développement d'une application web avec JEE, AJAX et SQL de contrôle de simulation aérienne.
- Conception et développement d'une application desktop Java/Swing de vente de matériel informatique.
- Conception et développement d'une application web de location de véhicules avec HTML, CSS, JavaScript, AJAX, ASP classique et SQL Server, hébergé sur un serveur IIS local.
- Conception et développement d'une application mobile de gestion de projets avec Flutter, Dart et Firebase.