



BADREDDINE SBAI

Étudiant ingénieur en informatique - 4ème année



CONTACT	FORMATIONS
<ul style="list-style-type: none">Oujda, Oriental, Moroccobadrsbbai@gmail.com+212674870076www.linkedin/in/badreddine-sbaiwww.github.com/Pedroxsbai	<p>Ecole des Hautes Etudes d'Ingénierie – Oujda (EHEI) Cycle Ingénieur en Génie Informatique (Actuellement en 4ème année) 2024 - 2027</p> <p>Ecole des Hautes Etudes d'Ingénierie – Oujda (EHEI) Cycle préparatoire intégrée 2022-2024</p> <p>Lycée Abdellah Guennoun Baccalauréat Science Physique— Option Français</p>
COMPETENCES TECHNIQUES	EXPERIENCES PROFESSIONNELLES 2021
<ul style="list-style-type: none">Langages : C, C++, C#, Java, PHP, JavaScript, PythonFrameworks : ASP.NET Core, Angular, Symfony, Spring BootBases de données : SQL Server, MySQL, PostgreSQL, MongoDBAccès aux données : ADO.NET, Entity Framework Core, Doctrine ORMOutils : Git, GitHub, Docker, Maven, Visual Studio, VS Code, Google ColabMéthodologies : SOLID, MVC, Clean ArchitectureBibliothèques : Pandas, NumPy, Scikit-learn	<p>Developer Symfony , Stage au Préfecture d'Oujda Angad Juin 2025 - Juil 2025</p> <ul style="list-style-type: none">Participation au développement d'une plateforme de gestion des salaires destinée à un organisme publicDéveloppement de fonctionnalités front-end et back-end avec Symfony (PHP) et Angular.Contribution à la fiabilité et à l'amélioration des processus de gestion.
COMPETENCES PERSONNELLES	PROJET ACADÉMIQUE & PERSONNEL
<ul style="list-style-type: none">Autonomie, esprit d'analyse, rigueur, capacité d'adaptation et d'apprentissage	<p>Application mobile islamique (BADR)</p> <ul style="list-style-type: none">Conception et développement complet d'une application mobile multifonction (Coran, adhkar, objectifs, prière)Implémentation de fonctionnalités clés : suivi d'habitudes, notifications, mode offlineTechnologies : React Native, SQLite, AsyncStorage, Expo APIs <p>Plateforme SaaS de Gestion du Transport Scolaire (Rihlaty Ride)</p> <ul style="list-style-type: none">Développement d'une plateforme en architecture microservices pour la gestion du transport scolaireOptimisation des trajets via des algorithmes (K-Means, DBSCAN)Mise en place du suivi en temps réel des élèvesTechnologies : ASP.NET Core, Angular, API REST <p>Système de Gestion des Stocks Pharmaceutiques</p> <ul style="list-style-type: none">Développement d'une application web de gestion des stocksImplémentation CRUD et optimisation des opérations de gestionRéduction des conflits liés aux donnéesTechnologies : PHP, JavaScript, HTML, CSS
LANGUES	CERTIFICATION
<ul style="list-style-type: none">Arabe • Français • Anglais (C1)	<ul style="list-style-type: none">EFSET English Certificate - Niveau C1
ACTIVITES PARAUNIVERSITAIRES	
<p>Responsable de Département Finance</p> <ul style="list-style-type: none">Bureau des étudiants	
CENTRES D'INTERET	
<ul style="list-style-type: none">IA & innovationGamingNouvelles Technologies	