



Saad Eddine El oddy

Développeur Web & Mobile – Étudiant en Ingénierie des Systèmes Informatiques et Technologies Web

📍 Morocco 📞 +212659354715 ✉ eloddysaadeddine@gmail.com

🌐 [linkedin.com/in/saad-eddine-el-oddy](https://www.linkedin.com/in/saad-eddine-el-oddy)

OBJECTIF PROFESSIONNEL

Étudiant en licence en ingénierie des systèmes informatiques et technologies Web à l'EST de Sidi Bennour, disposant d'une expérience en développement web et en administration de bases de données. Actuellement à la recherche d'un stage en développement logiciel, DevOps ou administration de bases de données, afin de mettre en pratique mes compétences techniques, renforcer mon expérience professionnelle et contribuer à des projets informatiques concrets.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stage – Développeur Full Stack | Pepper World, Agadir, Maroc

03/2025 – 04/2025

- Développement et maintenance d'applications web full stack avec **Laravel** et **jQuery**, incluant la génération et le scan de **QR codes**, ainsi que des fonctionnalités avancées de filtrage des données
- Optimisation des performances des bases de données et garantie de l'intégrité des données pour plusieurs modules applicatifs
- Collaboration avec des équipes pluridisciplinaires pour la collecte des besoins, les tests fonctionnels et le déploiement des mises à jour
- Application des bonnes pratiques en matière de **sécurité**, de **filtrage** et de **fonctions de calcul** afin d'améliorer l'expérience utilisateur
- Utilisation d'outils de développement et de collaboration tels que **Git**, **Jira** et des plateformes de gestion de projets

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- **Programmation** : Java (Spring Boot), PHP (Laravel, CMS WordPress), Node.js (Express.js)
- **Données** : Oracle Database (administration, PL/SQL), MySQL, NoSQL (MongoDB)
- **Ingénierie Web** : React ,React Native, Angular, architecture SPA / micro-frontends, optimisation des performances, Web Vitals, design responsive
- **Administration Systèmes & Réseaux** : gestion des systèmes Linux, ingénierie réseau, contrôle d'accès aux ressources, configuration système
- **Virtualisation & Cloud** : Docker (conteneurisation & microservices), machines virtuelles (VMware / VirtualBox), modèles d'infrastructure cloud, déploiement d'applications
- **Ingénierie & Outils** : Agile / Scrum, modélisation UML, principes de conception logicielle, Git / GitHub (gestion de versions), documentation de projets

FORMATION ACADÉMIQUE

École Supérieure de Technologie de Sidi Bennour,

2025 – 2026

Licence en Ingénierie des Systèmes Informatiques et Technologies Web

Programme avancé axé sur la convergence entre le **génie logiciel** et les **infrastructures informatiques**. Spécialisation en **développement Web et Mobile Full Stack** (Java / Spring ,React Native,Angular) ainsi qu'en **administration avancée des bases de données**. Les compétences acquises incluent la **sécurité des réseaux et des applications**, la **virtualisation** et le **cloud computing**, avec un fort accent sur les **méthodologies agiles** et l'intégration professionnelle des systèmes

Institut Spécialisé de Technologie Appliquée de Mirleft,

2023 – 2025 | Mirleft, Maroc

ISTA Mirleft | Diplôme en Développement Digital (Full Stack Web)

Programme complet de deux ans couvrant l'ensemble du **cycle de vie du développement logiciel**. Progression du développement web statique et dynamique vers la conception d'**applications complexes et cloud-native**. Acquisition d'une expertise en **modélisation de bases de données relationnelles et NoSQL** (Merise / UML), en **architecture backend sécurisée**, et en **orchestration de microservices modernes**, selon les **méthodologies agiles** utilisées dans l'industrie.

PROJETS

- Plateforme SaaS de gestion de copropriété (Syndic) | Spring Boot, React, Docker
- Plateforme de recherche d'emploi | Laravel, Angular
- Système de bibliothèque numérique | Laravel
- Site e-commerce de parfums | Laravel, React
- Stack de supervision d'infrastructure en temps réel | Linux, Graphite, Telegraf, Grafana

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Langues : Arabe (langue maternelle) | Anglais (intermédiaire) | Français (intermédiaire)

Compétences comportementales (Soft Skills) : Résolution de problèmes, travail en équipe, veille technologique, communication efficace, adaptabilité, capacité d'apprentissage rapide