



PROFIL

Ingénieur logiciel passionné avec une solide expérience en développement **full stack** et intégration de systèmes distribués. Compétent en **Spring Boot**, **React**, et technologies cloud. Expérience démontrée en optimisation d'algorithmes et amélioration des performances système.

COORDONNÉES

@ oussamanou30@gmail.com
☎ +212 624 768 295
🌐 linkedin.com/in/oussama-anou
📱 anou-portfolio.app
✉ Rabat, Maroc

LANGUE

Nationalité : Marocaine
Langues :
Arabe (natif)
Français (C1)
Anglais (B2)

CENTRES D'INTÉRÊT

- Intelligence Artificielle
- Open Source
- Leadership & Public Speaking

CERTIFICATIONS

Oracle Certified Professional: Java SE 17 Developer
Oracle Cloud Infrastructure: 2025 Foundations Associate

FORMATION

- DIPLÔME D'INGÉNIEUR.** Génie Logiciel Avancé pour les Services Numériques. *Institut National des Postes et Télécommunications (INPT).* **2023–Prés.**
- DIPLÔME UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE.** Développement d'Applications Informatiques. *École Supérieure de Technologie (EST) – Oujda.* **2021–2023**
- DEUST.** Mathématiques, Informatique et Physique. *Faculté des Sciences et Technologies – Al-Hoceima.* **2020–2021**

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Langages :** JavaScript, TypeScript, Python, Java, C++, PHP, SQL
- Frameworks :** React, Next.js, Node.js, Spring Boot, FastAPI, Django
- IA & Outils :** OpenAI API, n8n, REST API, Docker, Kubernetes, Git, PostgreSQL, Figma

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

- INGÉNIEUR LOGICIEL STAGIAIRE** chez *Oracle Labs – Casablanca.* **Juil–Oct 2025**
◊ Conception et implémentation de fonctionnalités de traçage pour un framework d'agents IA, amélioration de l'observabilité système. Participation à l'identification et résolution de bugs dans des microservices distribués pour améliorer la plateforme.
◊ *Technologies : Micronaut, Python, TypeScript, AI Agents*
- DÉVELOPPEUR FULL STACK** chez *Paycab – Belgique (Remote).* **Sep 2024–Mai 2025**
◊ Conception et développement d'une plateforme complète de réservation de taxis desservant plusieurs villes.
◊ Implémentation du suivi GPS en temps réel, de la réservation automatisée et du contrôle d'accès par rôle (passagers, chauffeurs, administrateurs), améliorant l'engagement utilisateur et l'efficacité opérationnelle.
- DÉVELOPPEUR FRONTEND STAGIAIRE** chez *Ministère de la Santé – Rabat.* **Juin–Août 2024**
◊ Développement d'une interface de consultation médicale intuitive avec Next.js et Tailwind CSS, améliorant l'UX de 60%.
◊ *Technologies : Next.js, React, Tailwind CSS, Figma*

PROJETS CLÉS

- PLATEFORME DE GESTION DES NOTES ÉTUDIANTES.** *Développeur Full Stack.* **2024**
◊ Construction d'une application web 3-tiers avec frontend React, APIs backend Spring Boot et base de données PostgreSQL. Conteneurisation de l'application complète avec Docker et orchestration du déploiement avec Kubernetes pour la scalabilité.
◊ *Technologies : React, Node.js, Spring Boot, PostgreSQL, Docker, Kubernetes*
- PLATEFORME INE-ALUMNI.** *Contributeur Backend.* **2024–2025**
◊ Contribution au développement backend avec Spring Boot et PostgreSQL pour une plateforme de réseau d'anciens élèves. Révisions de code et résolution de bugs pour améliorer la stabilité et la maintenabilité de la plateforme.
◊ *Technologies : Spring Boot, React, PostgreSQL, REST API, GitHub*

LEADERSHIP & INTERVENTIONS

- SECRÉTAIRE GÉNÉRAL** chez *AE INPT.* **Oct 2024–Mai 2025**
◊ Coordination d'événements et réunions, favorisant une collaboration efficace entre plusieurs équipes. Maintien d'une communication cohérente avec 50+ membres de l'association pour assurer des opérations fluides.
- CHEF DE CELLULE MÉDIA** chez *AE INPT.* **Déc 2023–Sep 2024**
◊ Direction de la coordination de l'équipe média pour des événements majeurs incluant les INPT Olympics, assurant une couverture complète.