

YANN SALAKO

35700 Rennes, France • 06 46 33 38 44 • yannsalako27@gmail.com • Yann2808

Alternant Développeur Web | Master MIAE | Disponible dès Septembre 2025 | 5 sem. en entreprise / 5 sem. en cours

PROFIL

Étudiant en Master 1 MIAE à l'Université de Rennes, je me spécialise en développement fullstack et intégration d'API. Mon expérience couvre Java (Spring Boot), Angular, SQL, Docker et GitLab CI/CD, ainsi que la conception d'applications web dans divers contextes métiers, dont la gestion immobilière et la santé. Je maîtrise la programmation orientée objet et m'adapte rapidement à de nouvelles stacks (React, Node.js, etc.). Rigoureux et impliqué, je souhaite rejoindre vos équipes pour contribuer au développement d'un module comptable innovant et acquérir de nouvelles compétences techniques dans un environnement structuré et formateur.

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

Développeur Web - Stage, AS PHARM GROUP

Mai 2025 - En cours

- Développement d'un outil RH interne sur-mesure avec Laravel (PHP) et Filament.
- Intégration de composants dynamiques et gestion des droits utilisateurs.
- Utilisation de PostgreSQL, Git et outils de déploiement web.

Développeur Web - Stage, CHEZ JEAN BON

Avr 2024 - Juin 2024

- Développement d'une application de suivi de commande fournisseur en Java.
- Intégration d'API REST et déploiement de microservices.
- Collaboration Agile avec l'équipe produit.

Développeur FullStack, TEC SARL

Sep 2022 - Mai 2023

- Conception et développement d'une application de gestion immobilière avec fonctionnalités de paiement.
- Réalisation du back-end et du front-end, intégration avec base de données MySQL.

EDUCATION

Master MIAE Parcours Développement Logiciel et

Sep 2024 - Juin 2026

Intégration de Système, ISTIC - Université de Rennes

Licence 3 Informatique Parcours MIAE, ISTIC - Université de Rennes

Sep 2023 - Juin 2024

Licence Professionnelle en Systèmes Informatiques et Logiciels - PIGIER BENIN

Sep 2019 - Juin 2022

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- **Langages** : Java, PHP, TypeScript, JavaScript, SQL
- **Frameworks** : Angular, VueJS, ReactJS (notions), Spring Boot, Laravel
- **Base de données** : MySQL, PostgreSQL (en autonomie ou projets)
- **Outils** : Git, GitLab CI, Docker, Kubernetes (utilisation de base, prêt à monter en compétence)
- **Concepts** : POO, API REST, CI/CD, tests unitaires