

Contact

- +33 (0)6 30 18 12 43
- □ pierric@willemdev.fr
- 33 Rue du Goëlo 22000 Saint-Brieuc

Formation

Diplôme d'Ingénieur Telecom Nancy - 2014

Expertises

- **Backend** : Java, Springboot, PHP, Symfony, Python
- **Frontend** : JS, TS, Angular, React, Vue, Svelte, HTMX
- Mobile : Androïd, Flutter
- **Devops** : Git, SVN, Ansible, CI/CD, AWS, Azure

Langues

- Français : Langue Maternelle
- Anglais: Courant

Intérêts

- Jeux de société Jeux d'esprit/ énigmes
- Mahjong Riichi compétitif

Pierric Willemet

Ingénieur Logiciel Freelance Développeur Fullstack

Développeur avec 11 ans d'expérience dans la création d'application web, je maîtrise aussi bien les technologies frontend et backend modernes. J'ai eu l'occasion de travailler dans des environnements variés: cloud AWS, fortement contraints dans le cadre de travaux pour le ministère de la Défense, ou à forte volumétrie pour la SANEF.

Expériences Professionnelles

9 2023 - 2025

SANEF, Issy-Les-Moulineaux

Ingénieur Logiciel Freelance - Développeur Fullstack

Réalisation de l'espace client web Sanef dans le cadre du passage en Flux-Libre des autoroutes A13-A14. Environnement à forte volumétrie : plusieurs dizaines de milliers de requêtes / jour. Full Remote. Technologies: Javascript, Java, Git, GitLab, Jira

2020 - 2022

Capgemini, Rennes

Développeur Fullstack - Tech Lead

Réalisation d'une application d'exploitation automatique des historiques de pièces d'aviation.

Technologies: React.js, GraphQL, Hasura, AWS, Python

Développement d'une application web inter-armée permettant la gestion logistique des munitions.

Technologies: Angular, Java, SpringBoot, Microservices

2017 - 2019

Capgemini, Rennes

Développeur Fullstack

Réalisation d'une application web de gestion et de capitalisation de ressources de simulation. Technologies: Angular (Typescript, HTML, SASS), Java, SpringBoot, ELK

Rénovation de l'application web de visualisation des documentations des documents techniques de la SIMMAD (PDF, HTML, XML). Technologies : Angular (Typescript, HTML, SASS), Java, Spring

2016 - 2017

Capgemini, Rennes

Développeur junior

Réalisation d'une application web permettant de configurer, de monitorer de gérer l'activation du filtrage des flux sur les bâtiments de la défense marine. Technologies: Java, Maven, Vaadin, Jetty

Conception et développement d'une application Web PHP extensible de génération de rapports Testlink/Mantis. Technologies: PHP, HTML, CSS, JQuery, Bootstrap

Autres projets

Gestion numérique de l'association "Le Griffon Ludique": Site Web, base de données, Appli mobile de gestion des actifs (puces NFC). Auto-hébergement de services numérique: YunoHost, NextCloud, Wordpress, MySql.