# Floris ROBART

**GENNES VAL DE LOIRE 49350** 

Permis B avec véhicule



06 47 57 49 24



**in** Floris Robart



FlorisRobart.pro@gmail.com



<u>FloRobart</u>



(##) <u>Portfolio</u>



Lettre de recommandation

## Compétences **Outils**

- · Git / Github / Github Project
- Ubuntu / Debian (serveur) / Windows
- · Shell / CMD / powershell
- Virtual box
- · Android Studio
- Maven
- · Visual studio code
- Notion / Trello

#### Langages et Framework

- · Java / Java Android API
- PostgreSQL / MySQL / PL/pgSQL
- · Bash / Batch
- PHP / JavaScript / HTML / CSS
- · Laravel / Tailwind CSS

# Soft skills

- Organiser
- Travail d'équipe
- Gestion de projet
  Communication
- · Gestion de conflit · Autonome
- Optimiste
- Curieux

# Centres d'intérêt



Informatique





Rollers

# Développeur Informatique

Alternance - 21 mois (Novembre 2026)

### **Profil**

Développeur informatique en première année de Master, spécialisé en développement logiciel, notamment en Java. Rigoureux et organisé, j'allie mes compétences techniques à une approche méthodique pour gérer et réaliser des projets logiciels de bout en bout. Mon souci du détail et ma capacité à structurer les tâches favorisent la collaboration et l'efficacité.

# **Expériences**

Lead développeur - Alternance – LalaChante (3 mois)

En tant que Lead Développeur, j'ai supervisé et géré l'intégralité du projet de LalaChante, en dirigeant une équipe de 2 à 6 développeurs. Mon sens de l'organisation m'a permis de coordonner efficacement les différentes phases du projet, tout en assurant la qualité du code et en supervisant le déploiement de l'application en production.

Développeur Full stack - Stage - LalaChante (4 mois)

Lors de ce stage, j'ai contribué au développement d'une application web innovante. Ce projet m'a permis de travailler avec des technologies telles que PHP Laravel, Livewire, Ajax et AlpineJS, tout en renforçant mes compétences en développement web. Mon implication a été saluée par une lettre de recommandation de mon superviseur disponible ici.

Développeur Android - Stage - Extrait d'Anjou (2 mois)

Pendant ce stage, j'ai conçu une application Android, à partir du besoin client. J'ai donc pris connaissance du besoin client, imaginer une solution que j'ai ensuite mise en œuvre. Cette solution contenait une application Android, un serveur web Java (Wildfly) ainsi qu'une base de données Microsoft SQL Server (MSSQL) le tout en autonomie.

All'OScp

All'OScp est un client FTP/SFTP sous forme d'application de bureau développé en Java. Il a été conçu pour offrir une interface plus ergonomique et légère que les autres clients FTP, tout en intégrant un système de comparaison de dossiers et de fichiers inspiré de celui proposé par Git.

# **Diplômes**

Mastère en ingénierie logicielle

Iscod

Depuis septembre 2024

**BUT Informatique** parcours "Réalisation d'applications"

**IUT Le Havre** 

2021 - 2024

Baccalauréat STI2D - Innovation Technologique et Éco-Conception Lycée Sadi Carnot - Jean Bertin (Saumur)

2018 - 2021