

# Hugo Piat-Lillo

26 ans

Bourges

[hugopiatlillo@gmail.com](mailto:hugopiatlillo@gmail.com)

06 20 12 14 69

<https://www.linkedin.com/in/hupiat/>

<https://hupiat.github.io/>

## Ingénieur Logiciel

### SYNTHESE

Développeur full-stack passionné, j'ai plus de 4 ans d'expérience dans le développement d'applications web et mobiles, principalement avec Java, Spring Boot, React, et des technologies natives pour mobile.

Mon parcours m'a permis de concevoir et de déployer des solutions robustes, à la fois en équipe et en tant que contributeur autonome.

Actuellement, je travaille pour NELIXAIR Association en tant que Backend Developer, où j'ai la chance de pouvoir contribuer au développement de simulateurs d'aviation virtuels. Ce sont des solutions développées avec CakePHP et React. Ces projets me permettent de renforcer mon expérience du travail en équipe.

Toujours à la recherche de nouveaux défis, je suis particulièrement motivé par les projets qui exigent créativité et expertise technique, avec un focus sur des solutions scalables et durables. Mon objectif est de continuer à développer des applications à forte valeur ajoutée, tout en contribuant à des équipes dynamiques et innovantes.

### COMPETENCES TECHNIQUES

Base de données : SQL Server, PostgreSQL

Tests d'intégrations et unitaires : Jest, Jenkins, JUnit

Gestion de projet : SCRUM, méthodes agiles

Systèmes et OS : Linux, Windows, OS X

Langages : Java (Android, Spring JEE), JavaScript / TypeScript (ReactJS), PHP (CakePHP)

## **PARCOURS PROFESSIONNEL**

### **Nelixair Association | Depuis octobre 2024**

#### **Projets :**

Systèmes d'aviation virtuels | Lufthansa Systems

**Fonction :** Développeur Back

#### **Enjeux client :**

- Rédaction des spécifications et réalisations des développements

#### **Missions :**

- Conception des spécifications
- Conception et réalisations des développements

**Domaine :** Aviation

### **DevCSI | décembre 2020 – novembre 2022**

#### **Projets :**

OLISTIC | SNCF, Transdev Rabat

BI production des rails | SNCF Réseau

CRM | Ecoconseil énergies

**Fonction :** Tech Lead

#### **Enjeux client :**

- Reprise du développement de OLISTIC
- Fonction de lead développeur sur des développements pour des clients

#### **Missions :**

- Conception des spécifications
- Encadrement de l'équipe
- Conception et réalisations des développements
- Référent technique

**Domaine :** Ingénierie du soutien logistique

### **Polyconseil | août 2019 – avril 2020**

#### **Projets:**

Déclarations des émissions polluantes | Ministère de l'écologie

Ressources humaines | Groupe Bolloré

**Fonction :** Ingénieur logiciel

**Enjeux client :**

- Rédaction des spécifications et réalisations des développements

**Missions:**

- Conception des spécifications
- Conception et réalisations des développements

**Domaine :** Cabinet de conseil

## **DevCSI | septembre 2017 – juin 2019**

**Projets:**

OLISTIC | SNCF (Interne)

**Fonction :** Ingénieur recherche et développement (1 an en alternance)

**Enjeux client :**

- Rédaction des spécifications et réalisations des développements

**Missions:**

- Conception des spécifications
- Conception et réalisations des développements

**Domaine :** Ingénierie du soutien logistique

## **Caillot SA | avril 2017 – juillet 2017**

**Projets:**

Application Android de PDA | Interne **Fonction :** Stagiaire  
en développement

**Enjeux client :**

- Rédaction des spécifications et réalisations des développements

**Mission :**

- Conception des spécifications
- Conception et réalisations des développements

**Domaine :** Grossiste en électroménager

**SCOLARITE**

Licence professionnelle | Bac +3 | 2018 – Développement d'applications intranet / internet

DUT | Bac +2 | 2017 – INFORMATIQUE

**FORMATIONS ET CERTIFICATIONS**

S3000L / S4000D logistics

Infrastructures Devops | PLB Consultant