

# Pierre-Henri SASSARD

## Ingénieur logiciel et opérations Senior

06 86 64 12 93

sassardph@protonmail.com

73100 Grésy sur Aix

Nationalité Française

36 ans, marié, 2 enfants

Durant ces 14 dernières années, j'ai occupé différents postes de la vie d'un projet informatique, de développeur fullstack à Proxy Product Owner, en passant par responsable technique et facilitateur Agile.

Autant d'expériences qui me permettent d'appréhender les projets dans toutes leurs dimensions.

### Formation

#### Google Cloud

##### Associate Cloud Engineer

Décembre 2019

Certification Google

#### INSA Toulouse

##### Ingénieur en informatique

Juin 2008

Option Systèmes Décisionnels

#### Lycée Xavier Marmier (25)

##### Baccalauréat Scientifique

Juin 2003

Mention Bien

### Expérience professionnelle

#### Mission freelance pour Overkiz, Annecy

Depuis Novembre 2021

*Développeur backend senior, intégré à une squad de développement Agile.*

- Etude et développements **Java** sur le backend de la plateforme IoT
- Elaboration d'un nouveau microservice **NodeJS** : architecture, développements, tests et industrialisation (CI/CD)

#### Mission freelance pour Airbus Defence & Space Intelligence, Toulouse

Avril 2018 – Septembre 2021

*RTS (Responsable Technique Système) pour le backend de l'application Starling et 2 applications du projet MarsCAP. Intégré à l'équipe Downstream Operations.*

- **Proxy Product Owner**, en charge du Maintien en Conditions Opérationnelles des applications
  - Etude des besoins et rédaction de spécifications
  - Design d'APIs et d'architecture Cloud
  - Gestion du backlog de tâches
  - Suivi et recette des développements
  - Assistance aux opérateurs de production
- Responsable de l'industrialisation des applications dans le **Cloud**
  - Mise en place de **chaines de CI/CD** et diverses automatisations
  - Déploiements des applications en utilisant l'**Infrastructure As Code**
  - Gestion de milliers de vCPU avec **Kubernetes**
  - Développement de **tests end-to-end**
  - Veille technologique

#### Mission Celad pour i-BP (Banque Populaire), Toulouse (Balma)

Septembre 2017 – Mars 2018

*Pilote et Lead Dev. Java, intégré au centre de services TMA Celad pour i-BP.*

- Pilotage du Maintien en Condition Opérationnelle d'une application Java
- Assistance technique auprès des développeurs **Java** du centre de services

## Mission Celad pour MiPih, Toulouse

Mars 2013 – Septembre 2017

*Intégré au service Dématique en charge de la Gestion Electronique de Documents dans le domaine hospitalier.*

- **Facilitateur Agile** au sein de l'équipe de développement
- **Manager** d'une équipe de développement externalisée (3 développeurs) pendant 6 mois
- **Responsable technique et fonctionnel** de deux applications web .NET en C# et Javascript (jQuery) utilisant l'API Filenet
  - **Echanges** avec le client, étude des besoins, **chiffrages**
  - Rédaction de documents fonctionnels et techniques
  - Développements fullstack
  - Maintenance corrective et évolutive
- Prototypage d'applications Filenet
- Mise en place d'un environnement de tests automatisés
- Développement de batchs et de **WebServices** en Java

## Mission Celad pour Natixis, Toulouse (Balma)

Février 2009 – Avril 2013

*De développeur junior à responsable technique, intégré à différentes équipes projet au sein du centre de services TMA Celad pour Natixis.*

- **Responsable technique** de deux applications web en **Java/J2EE**
  - Echanges avec le client, étude des besoins, chiffrages, **plannings**
  - Rédaction de documents fonctionnels et techniques
  - **Proposition** d'évolutions, étude et correction d'anomalies
  - Lead développeur (Java/J2EE et PL/SQL)
  - **Pilotage** de projet

## Mission Celad pour Anyware Technologies, Toulouse (Labège)

Août 2008 – Février 2009

*Développeur fullstack junior, intégré à l'équipe projet Ametys, un CMS destiné à la création et la gestion de sites web.*

- Développement de modules en **Java** (utilisation de Cocoon, Lucène, Jackrabbit) et **XML** (utilisation du XSL et de XQuery) - Java/J2EE, HTML, CSS, Javascript

## Compétences

### Langages

Objet : Java, C#, Dart

Javascript : JQuery

Bases de données : SQL

WebServices : SOAP, REST

Script : Windows, Bash

### Méthodes

Scrum

Kanban

### Outils

DevOps : Docker, Kubernetes, Terraform,

Google Cloud Platform, GitLab CI

Tests : Junit, Selenium, Cypress

Autres : Git, IBM Filenet, JIRA,

Confluence

### Langues

Anglais : conversationnel (845 au TOEIC en 2006)

Allemand : scolaire (8 ans d'études)