

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

Outils

DevOps : Docker, Kubernetes, Terraform, Google Cloud Platform, GitLab CI

Tests : Junit, Selenium, Cypress

Autres : Git, IBM Filenet, JIRA, Confluence

Méthodes

Scrum

Kanban

Langues

Anglais : conversationnel (845 au TOEIC en 2006)

Allemand : scolaire (8 ans d'études)