

JOSUE SAVY

Ingénieur Full-Stack | Médical, Aéronautique & Ferroviaire | Symfony · ReactJS · NextJS · MySQL

Ingénieur développement avec 3 ans d'expérience dans les secteurs critiques (traçabilité de produits, spatial, ferroviaire).

Spécialisé en développement d'applications web robustes, testées, sécurisées. Forte culture Agile.



EMAIL : josue.savy@gmail.com

TEL. : [REDACTED]

PERMIS B et véhicule personnel

 31000 Toulouse
France

 LINKEDIN
linkedin.com/in/josue-savy/

COMPETENCES

LANGAGES :

PHP, TypeScript, SQL, C/C++, Bash

FRAMEWORKS :

Symfony, ReactJS, Angular, NextJS

BASE DE DONNEES :

MySQL, SQL Server, NoSQL

CI/CD :

Git, GitHub, GitLab

METHODOLOGIES :

Agile (Scrum), PDCA, Tests unitaires

OUTILS :

Jira, Confluence

SOFT SKILLS :

Esprit d'analyse, Capacité d'adaptation, Travail en équipe Agile, Communication claire, Autonomie et sens de l'initiative

ANGLAIS : Niveau B2 (Certifié)

ESPAGNOL : Niveau A2

LANGUE NATIVE : FRANÇAIS

EXPERIENCES



INGENIEUR FULLSTACK FREELANCE

- J'accompagne les entreprises (indépendants, startups, grand groupes) dans la conception et le déploiement d'applications performantes, automatisées et scalables.

 REMOTE, FRANCE

2025

INGENIEUR D'ETUDES ALTEL (AIRBUS D&S)

- Conception et développement de modules communicants (Framework Symfony & ReactJS) pour centraliser et automatiser des processus financiers.
- Conception et gestion de base de données avec MySQL.
- Gestion des merge request avec Git.
- Test unitaires et non-régressions
- Mise en production de projets
- Gestion du projet sous Agile (Scrum).
- Résultats :
Durée processus : réduction de 30%
Transparence : augmenté de 20%
Sécurité : réduction d'incident de 25%

 TOULOUSE, FRANCE

2022-2024

INGENIEUR FULLSTACK MULTITEL ASBL

- Dév. et maintien d'un système de configuration complet pour un parc d'équipements ERTMS (Symfony, Angular, MySQL).
- Participation à la conception technique et aux tests unitaires.
- Intégration Git/GitLab, documentation fonctionnelle structurée.
- Réduction de 40 % du temps de traitement manuel via automatisation.

 MONS, BELGIQUE

2021 (1 an)

INGENIEUR LOGICIEL MULTITEL ASBL

- Dév. composant .NET pour visualiser les tests embarqués/sol (ERTMS).
- +40 % de clarté des résultats métiers, rendu UI & traitement de données.

 MONS, BELGIQUE

2020 (4 mois)

FORMATIONS



INGENIEUR SYSTEME ENIB

Ecole d'ingénieurs généraliste qui forme dans les domaines de l'électronique, l'informatique et la mécatronique.

MASTER DEGREE

2022

LICENCE PRO. INFORMATIQUE UNIVERSITE DES ANTILLES

BACHELOR DEGREE

2018

BTS SYSTEME NUMERIQUE - IR LGT JOSEPH GAILLARD

ASSOCIATE DEGREE

2017

CERTIFICATIONS



CAMBRIDGE ENGLISH B2 WEFIT

2023



ROUT. & COMMUTATION CISCO NETWORKING ACADEMY

2017

CENTRES D'INTERET

DEVELOPPEMENT PERSONNEL

PORTFOLIO



<https://www.stackover.fr/>