



# RAMSANJEEV RAMMOHAN

## Développeur Back-End (PHP/Symfony, Java) / DevOps junior

rsanjee19@gmail.com / +33 7 67 95 42 14  
github.com/sanjee8

Ingénieur en informatique (Sup Galilée) avec 2 ans d'alternance au sein de CACEIS (banque/finances). Développeur back-end orienté qualité (SOLID, tests) et sécurité by design. Culture DevOps (Git, CI/CD, Docker) et méthodologies agiles. Autodidacte sur Symfony 6/7 (API REST, back-office Twig, auth & rôles).

## EXPÉRIENCES

Ingénieur Informatique - Gestion de Projets & Automatisation

09/2022 - 09/2024

**Caceis Bank (Groupe Crédit Agricole)** Montrouge

- Développement d'un **convertisseur de fichiers machine** → **Excel** pour équipes comptables (exploitation de données, ergonomie, fiabilité). *Erreurs -35%, -25 min/dossier*
- Industrialisation Git** : refactoring des scripts de déploiement, nouvelles fonctionnalités, correction de bugs et documentation ; diffusion des bonnes pratiques de versioning. *-40% temps de release, 0 rollback 6 mois.*
- Mise en place d'un **monitoring des jobs récurrents** : collecte, visualisation et tableaux de bord pour piloter la performance et l'optimisation des traitements.
- VTOMisation** de tâches planifiées Windows : migration de 3 tâches critiques, plan de tests, critères d'exécution et validation fonctionnelle ; sensibilisation sécurité/résilience.
- Contribution aux rituels agiles, cadrage avec métiers, priorisation orientée valeur.

Développeur FullStack

03/2021 - 08/2021

**ADCOsoft** Martinique

- Développement d'**applications mobiles** multiplateformes (React Native) et amélioration UX/UI avec l'équipe produit.
- Évolutions **front-end** (AngularJS) : nouveaux composants dynamiques et intégrations API.
- Participation à la roadmap et aux sprints de développement.

## PROJETS SÉLECTIONNÉS

Site de gestion associative (Symfony 7)

09/2025

**Stains Espoir** stains-espoir.fr

- Portail parents & back-office bénévole/administration pour le **suivi des enfants** (présences, activités) et **autorisation de sorties**.
- Stack** : PHP 8.2, Symfony 7 (Security, Voters & rôles, Forms & Validator, Doctrine ORM), Twig, Mailer ; gestion CSRF et RGPD (consentements).
- Fonctionnel** : modèles de domaine (Enfant, Responsable légal, Autorisation, Séance, Bénévole), workflows d'approbation, exports CSV/XLSX, notifications e-mail.
- Ops** : Git, intégration continue, build d'assets, *cache warmup* et déploiement sur hébergement (IONOS). Suivi des erreurs et journaux d'audit.  
*+70 comptes actifs, 50 autorisations mensuelles traitées, export CSV/XLSX sans intervention IT ; erreurs de saisie -40% depuis mise en prod.*

## COMPÉTENCES

### Langages

Java, PHP 8.x, JavaScript/TypeScript, Python, Bash/PowerShell

### Back-end

Symfony 6/7 (Security, Forms, Validator, Doctrine ORM), API Platform/REST, JWT/OAuth2, Twig

### CI/CD & Ops

Git/GitLab CI, Jenkins, Docker, VTOM (ordonnancement), Linux

### Data & outils

SQL (MySQL/PostgreSQL), Excel avancé (Macros/VBA), Power BI/Automate

### Bonnes pratiques, Agilité

SOLID, Design Patterns, MVC, tests (PHPUnit/JUnit), code review, documentation, Scrum/Kanban, Jira/Confluence, rituels, facilitation

## FORMATION

### Diplôme d'ingénieur en informatique

Sup Galilée (Université Sorbonne Paris Nord)  
De septembre 2021 à septembre 2024

### DUT Informatique

IUT de Villetteuse  
De septembre 2019 à septembre 2021

## LANGUES

### Anglais

Courant (usage professionnel quotidien - documentation, échanges techniques)

## CENTRES D'INTÉRÊT

### Association sportive de volleyball

Responsable de scéance

ASV, 2022 - 2025

### Bénévole enseignant

Aide aux devoirs et soutien scolaire

Stains Espoir, 2023 - 2025