



# Jonathan Flamme

## Développeur Full Stack Javascript

36 ans

92270 Bois colombes

Joflamme@hotmail.com

06 20 89 62 63

[GitHub : JonathanFlamme](#)

[Linkedin : Jonathan Flamme](#)

[Site Web \(Portfolio\)](#)

## FORMATIONS

**Titre Professionnel :**  
**Développeur web Javascript**  
O'clock - Paris (75)  
2023

**Dut Informatique**  
Iut Jules Vernes à Amiens (80)  
2009 - 2010

**BTS Systèmes Electroniques**  
Lycée Paul Langevin à Beauvais (60)  
2007 - 2009

## HARD SKILLS

Javascript	Typescript
Angular	React
NestJs	NextJs

## SOFT SKILLS

Curieux	Autonome
Autodidacte	Organisé
Communicatif	Flexible

## LANGUES

Français: Langue maternelle  
Anglais : Professionnelle

## LOISIRS

Jeux vidéo	Sport
Pâtisserie	Bricolage

Développeur Full Stack passionné avec 11 ans d'expérience en électronique et une reconversion réussie dans le développement web. Rigoureux, attentif aux détails et doté d'une forte capacité à résoudre les problèmes. Mes projets récents démontrent ma capacité à créer des applications robustes et efficaces, notamment Yummy Cook, une plateforme de partage de recettes de cuisine.

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

**Développeur FullStack - Angular / NestJs** - 02/2024 - 06/2024  
*Freelance*

- Suite du projet de stage avec AGS
- Développement et maintenance du portail utilisateur d'une plateforme SaaS de gestion des secours.
- **Impact notable** : Mon travail a été déterminant dans la fidélisation des clients grâce à des améliorations spécifiques du portail.

**Stage - Développeur FullStack - Angular / NestJs** - 08/2023 - 02/2024  
*Assistance à la Gestion des Secours (AGS) - A distance*

- Développement du portail utilisateur pour un logiciel SaaS de gestion des secours incluant la gestion du planning du personnel soignant.
- Développement et amélioration du Back Office.
- Analyse des besoins clients et traduction en spécifications techniques détaillées.
- Participation à l'amélioration de l'UX et résolution des problèmes techniques.
- Correction de bugs et optimisation des performances de l'application.

*Techno : Javascript, TypeScript, Angular, NestJs, Docker, Nx Monorepo, Github*  
*Utilisation avancée de Git: commit, push, pull, rebase, rebase interactif, cherry-pick*

**Technicien Electronique** - 2011 - 2022  
*Veoneer (95) / Continental (95) / Thales (60) / AQLE (60)*

- Travail avec l'équipe software pour le développement de cartes électroniques.
- Rédaction de procédures de tests de tests fonctionnels .
- Analyse et réparation de cartes électroniques défectueuses.
- Brasage, assemblage, flashage, mise en boîtier de cartes électroniques.

## PROJETS

[Edition Limitée](#) - React / NextJs

Développement d'un site web dédié à la gestion d'une guilde de jeu vidéo :

- Conception de l'interface utilisateur pour présenter la guilde
- Intégration de l'authentification OAuth et de l'API Battle.net pour sécuriser l'accès et structurer les données des joueurs dans une BDD personnalisée
- Suivi des activités des joueurs en analysant les données récupérées
- Utilisation de Google Api

*Techno : Javascript, TypeScript, React, NodeJs, NextJs, Prisma, PostgreSQL Git*

[Yummy Cook](#) - Angular / NestJs

Plateforme de partage de recettes pour cuisiniers amateurs :

- Affichage des recettes avec pagination et filtres.
- Gestion des comptes utilisateurs et des recettes (CRUD) via une API REST.
- Activation des comptes par token avec création de recettes limitée avant validation

*Techno : Javascript, TypeScript, Angular, NodeJs, NestJs, TypeOrm, Docker, PostgreSQL, Git*