



CONTACT

- Bois Colombes
- 06 20 89 62 63
- joflamme@hotmail.com
- 36 ans
- [GitHub : JonathanFlamme](#)
- [Jonathan Flamme](#)
- [Site Web \(Portfolio\)](#)

FORMATION

Titre Professionnel : Développeur web JavaScript

O'clock
02/2023 - 08/2023 (6 mois)

DUT Informatique
IUT Jules Vernes à Amiens
2009 - 2010

BTS Systemes Electroniques
Lycée Paul Langevin à Beauvais
2007 - 2009

HARD SKILLS

- Javascript
- Typescript
- Angular
- React
- NodeJs
- NextJs

SOFT SKILLS

- Curieux
- Autonome
- Autodidacte
- Organisé
- Communicatif
- Flexible

LOISIRS

- Sport
- Français
- Bricolage
- Anglais (Pro)

LANGUE

Jonathan Flamme

Développeur Full Stack

Développeur Fullstack 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, je maîtrise JavaScript et TypeScript. Mes compétences incluent le développement avec Angular et NestJS ainsi qu'avec React et Next.js. Mes projets récents démontrent ma capacité à créer des applications robustes et efficaces, notamment YummyCook, une plateforme de partage de recettes.

EXPERIENCES

Développeur FullStack Angular / NestJs 02/2024 - 06/2024
Freelance (4 mois)

Suite du projet 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 (6 mois)

- 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 avancé de Git: commit, push, pull, rebase, rebase interactif, cherry-pick

Technicien Electronique 2011 - 2022
Veoneer (95) / Continental (95) / Thales (60) / AQLE (60) (11 ans)

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

PROJETS

Edition limitée - React / NextJs 2024 - en cours

- Développement d'un site web dédié à la gestion d'une guilde de jeu vidéo :
 - Conception de l'interface utilisateur pour présenter la guilde
 - Implémentation d'un système de postulation destiné aux nouveaux membres.
 - Intégration de l'authentification OAuth avec Battle.net pour sécuriser l'accès.

Techno : Javascript, TypeScript, React, NextJs, Git

Yummy Cook - Angular / NestJs 2024 - en cours

- Plateforme de partage de recettes pour cuisiniers amateurs :
 - Affichage des recettes avec pagination et filtres.
 - Gestion des comptes utilisateurs et des recettes (CRUD)
 - Ajout de photos via une Api externe.
 - API REST pour la gestion des utilisateurs et des recettes.

Techno : Javascript, TypeScript, Angular, NestJs, Docker, Nx Monorepo, Git