JONATHAN FLAMME

DEVELOPPEUR WEB JAVASCRIPT



Après 10 ans d'expérience dans le domaine de l'électronique, ma passion pour la programmation m'a conduit à me reconvertir en tant que développeur FullStack JavaScript. Je suis motivé à l'idée de relever de nouveaux défis et de m'épanouir dans ce secteur en constante évolution.

Bois Colombes

06 20 89 62 63

joflamme@hotmail.com

35 ans

GitHub: Joflamme88

Jonathan Flamme

SOFT SKILLS

Autonomie

- Curiosité
- Travail en équipe Organisation
- Autodidacte
- Adaptabilité

FORMATIONS

2023 - O'clock - Titre professionnel: 6 mois **Développeur web Javascript**

- Formation en Téléprésentiel
- 798 heures réparties en 3 parties
- 3 mois de socle:
 - HTML5/CSS3/Javascript/NodeJs
- 1 mois de Spécialisation :
 - React TypeScript
- 1 mois de projet en groupe

2010 - DUT Informatique

• IUT Jules Vernes à Amiens

2009 - BTS Systemes Electroniques

• Lycée Paul Langevin à Beauvais

2007 - Baccalaureat

STI Génies Electroniques • Lycée Paul Langevin à Beauvais

CENTRE D'INTERET

- JeuxVidéo
- Sport (Crossfit, Boxe)

COMPETENCES TECHNIQUES

- Intégration Web: HTML5 CSS3 (SASS / Tailwind)
- Front-End: Angualr ReactJs TypeScript Javascript Vanilla
- Back-End: NodeJs Nest Express / TypeOrm Sequelize PostgreSQL
- Test intégration/unitaire : SuperTest Jest
- Outils: Git/ GitHub Insomnia DBeaver

FXPFRIFNCFS

STAGE DEVELOPPEUR WEB TYPESCRIPT:

De Aout 2023 à maintenant

- Application de gestions de secours :
 - Front-End : Angular TypeScript
 - Back-End: NodeJs Nest TypeOrm TypeScript

DEVELOPPEUR WEB JAVASCRIPT:

Projet de fin de formation chez O'clock:

- Création d'une application web Front et Back TypeScript :
 - Gestion de recettes de cuisines sur un planning à l'année + gestion des favoris
 - Front-End: React, Redux, Tailwind
 - Back-End: NodeJs, Express, Sequelize, PostgreSQL, Jest

Projet personnel (code sur GitHub):

- Création d'une application web et web mobile Javascript :
 - Livre de recette numérique
 - Techno: React, Tailwind, NodeJs, Express, Sequelize, PostgreSQL, Jest
- Création du jeu de plateau Othello en Javascript Vanilla :
 - o Différents modes : Contre Joueur, Contre Ordinateur, Mode facile
- Création de bots discords

TECHNICIEN ETUDE ELECTRONIQUE

Veonneer à Cergy (95) : (2018-2022) Continental à Cergy (95) : (2017-2018)

Thales à Meru (60): (2015-2017)

AQLE à Saint-Just-En-Chaussée (60) : (2011-2014)

- Test fonctionnel et rapport de test en collaboration avec des collègues développeur couche basse en langage C.
- Rédaction de spécifications de faisceaux CEM à partir du CDC
- Rédaction de procédures de tests
- Qualification thermique de composants pour ECU de contrôle moteur
- Expertise sur calculateurs défaillants
- Assemblage de cartes électroniques
- Analyse et réparation de cartes électroniques