

## Développeur Web

BTS SIO SLAM
Recherche alternance jusqu'à mi 2020

20 ans, 20/08/1998

8 Bis Rue Camille Flammarion 77000 – Melun

Permis B et véhicule

Port. 07.82.06.79.04

gatien.anizan@gmail.com

mrpink-io.netlify.com

github.com/mrpinkcat

**Profil** 

Je suis un jeune développeur passionné par l'informatique et les nouvelles technologies. J'adore travailler avec des techniques et solutions modernes et innovantes comme vue.js ou electron. Je suis actuellement dans un BTS de service informatique au organisation.

## **Expérience**

Développeur Front-End, Clustaar.; Paris 11ème – 2017

J'ai effectué mon stage de terminal d'un mois dans cette start-up de création de chatbot multiplateforme. J'y ai développé une interface d'administration en ligne sur une stack angular mongodb. Il y avait une gestion de projet en scrum et une utilisation constante de GitHub.

Technicien réseau, Saint-Gobain ; La Défense – 2017

J'ai effectué mon stage de première d'un mois chez Saint-Gobain en tant que technicien réseau. J'étais chargé du déploiement de nouveaux postes, de la maintenance et de l'installation du réseau internet et téléphonique. Il m'arrivait aussi d'apporter de l'aide aux usagers.

Technicien réseau, SILEC (General Cable); Montereau-Fault-Yonne – 2013

J'ai effectué mon stage de fin de troisième aux côtés d'un technicien réseau. Nous faisions de l'assistance à distance, des sauvegardes journalières des serveurs et de la maintenance de poste de travail.

Études

Lycée LaFayette ; Fontaineroux - BAC mention bien, 2018

Lycée LaFayette ; Fontaineroux – BEP, 2017

Collège Paul Eluard; Montereau-Fault-Yonne - BEPC, 2013

## Compétences

Anglais: Bon niveau technique

**Programmation:** 

- La base: HTML, CSS, C++, Python, Javascript ES6, Typescript
- Les préprocesseurs CSS: Sass, Less
- · Le Back-end avec node.js
- · Le Front-End avec vue.js et angular
- · Les Bases de données avec mongodb

d'exploitation Windows, Windows Server et Linux.

· Le Mobile avec Xcode et Swift

**Maintenance hardware :** Monter, démonter un PC, chercher les pannes matérielles, les comprendre et les réparer.

Mises en place de nouveaux postes : Installation et configuration de systèmes

**Mise en réseau :** Configuration de serveurs FTP, SSH ou DHCP; Configuration de switchs et routeurs Cisco