



## PROFIL

J'ai 18 ans et je veux devenir programmeur/développeur. J'ai toujours été attiré par les ordinateurs (logiciels et matériels). **Je suis bilingue en anglais** (je maîtrise la langue américaine).

Mon profil est un peu atypique puisque je suis passé par la filière professionnelle. Mais j'ai pu travailler sur des projets web et suivre une formation approfondie en programmation au CFA. Dans laquelle on nous a confié de nombreuses tâches à réaliser.

En parallèle je me suis auto-formé sur les bases de la programmation avec les langages C#, Lua, Java...

**Je veux réussir dans les métiers de l'informatique !**

## CONTACT

TÉLÉPHONE :  
07 69 58 82 18

7b rue de l'insurrection Parisienne  
94600 Choisy-le-roi

E-MAIL :  
[j.gauthier@campusmontsouris.fr](mailto:j.gauthier@campusmontsouris.fr)

## LOISIRS

Gaming  
Ecriture de roman (en anglais)  
Course de fonds (3 ans en club d'athlétisme)  
Recherches scientifiques  
Développement de jeux vidéo

« Je veux devenir programmeur »

# JOEY GAUTHIER

Formation en Apprentissage

**Alternance** : Début de semaine 2 jours au CFA / 3 jours en entreprise

## FORMATION

**CFA – CERFAL -Campus Montsouris**

2020-2022

BTS SIO SLAM (services informatiques aux organisations – option solution logicielle et applications métiers)

En recherche d'entreprise pour un contrat d'alternance



**Lycée professionnel DORIAN**

2018-2020

Bac Professionnel enseigne et signalétique  
Obtention du bac avec mention bien

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELS

**PLASTIMETAL et 3DS ( 3 mois de stage en tout )**

Paramétrage découpe laser sur des plaques  
Conception digitale d'enseigne pour les clients

**Campus Montsouris ( En cours d'apprentissage depuis 8 mois )**

Expérience de programmation avancée  
Connaissances utiles dans le monde des affaires  
+65 heures de formation en informatique

## COMPÉTENCES

**Logiciels** : CodeBlocks, Notepad++, Android Studio, Visual Studio Code et 2019, Eclipse, Python, Wampserver, LibreOffice, Unity, Godot, Blender (rendus 3D)

**Langages de Programmation Acquis :**

**HTML/CSS, PHP, C#**  
**C, Java , SQL, Lua, Nodes OS**

Grâce à mes projets, j'ai pu créer un site web statique en utilisant Html & CSS. Une fonction de connexion et d'enregistrement pour une base de données hospitalière utilisant PHP et MySQL.

Ainsi que de nombreux programmes différents, tels que des formulaires de base de données, des questionnaires, des calculatrices et plein de jeux.

## AVANTAGES LIÉS À L'APPRENTISSAGE

Une prime de 8.000 € est versée par le gouvernement, ce qui rend mon embauche à coût 0.