

Etudiant en BTS SIO, j'aime programmer et comprendre comment les jeux, les logiciels et les sites que nous utilisons sont faits.

Je me passionne aussi pour le graphisme (Photoshop) et le matériel (Hardware) lié aux ordinateurs, j'ai d'ailleurs moi-même monté mon ordinateur.

Je possède le permis et une voiture.

O Compétences

C# et C

HTML, CSS, PHP

Java

SOL

Pvthon





14320, Fontenay Le Marmion



martinjeanne.dev@gmail.com

Portable : 07 83 99 77 37 Fixe : 02 31 79 89 55

☞ Formation

2018-2020 BTS SIO

BTS Services Informatiques aux Organisations, lycée Sainte Ursule Caen Spécialité : Solutions Logicielles et Applications Métiers

2016-2018 BAC STI2D

BAC STI2D mention Assez Bien Lycée Institut Lemonnier, Caen

Spécialité: Système d'Information et Numérique

Option : Mathématiques en anglais Participation au projet Course en cours

2012-2015 **Collège**

Brevet des collèges mention assez bien.

Expériences professionnelles

Stages / Emploi:

- **CEMU**: stage de seconde année de BTS SIO (2020). J'ai développé une série de tests sous PHP et behat (langage gherkin) qui vérifieront le bon fonctionnement d'un module de la plateforme web de l'université de Caen. Durant la programmation des tests, j'ai utilisé une infrastructure virtuelle sous docker.
- Carrus: emploi de guichetier sur les hippodromes de Cabourg, Deauville et Clairefontainne. Ventes de paris et manipulation d'argent.
- ISL PAC: stage de première année de BTS SIO (2019). Durant ce stage j'ai eu pour mission d'automatiser une tâche de base manuelle, qui consistait à vérifier le bon fonctionnement d'un capteur thermique. Durant ce stage j'ai dû utiliser le langage Arduino et les liaisons séries.
- Cadres blancs: stage de graphisme (sur photoshop) en 2017 dans une entreprise d'affichage publicitaire.
- Aid'O PC: stage durant la 3ème, maintenance logicielle et matérielle d'ordinateurs.

Voyages / Projets:

- Participation au projet Erasmus + en 2016, mobilité professionelle en Bulgarie d'une semaine ayant pour but d'utiliser des mathématiques en anglais.
- Participation au concours Course en Cours en 2016, modélisation 3D d'une voiture télécommandée et impression de celle-ci avec une imprimante 3D.

3 Centres d'intérêts

Informatique

Je surveille les dernières nouveautés technologiques concernant le hardware, et monte des ordinateurs. Je pratique aussi la veille technologique, et décide parfois d'apprendre un langage informatique en dehors de ma formation.

Jeux

Ils m'ont donné le goût de la persévérance et de la stratégie. Jeux vidéos les plus utilisés : League of Legends, Osu!, les The Elders Scrolls. Je suis présent sur de nombreux serveurs de jeux anglais, ce qui me permet de pratiquer régulièrement la langue. De plus, j'apprécie particulièrement le jeu de rôle sur table.

Sport

Jeet kune do (self défense), durée 2 ans. Badminton, durée 4 ans. Ski, troisième étoile.

Graphisme

Utilisation régulière de Photoshop. J'ai réalisé de nombreux logos et bannières sur le thème des ieux vidéos.

```
private String MonCv() {
   if (mon_cv_vous_interesse == true) {
      mail = "martinjeanne.dev@gmail.com";
      portable = "07 83 99 77 37";
      motivation++;
   }
   return "contactez moi !";
}
```