**Kilian MARMILLIOT**

****

**📫**

143 Impasse du Verdier

Allée A

69560 SAINTE COLOMBE

🕿

06.95.28.58.62

**@**

[kilian.marmilliot@gmail.com](mailto:kilian.marmilliot@gmail.com)

Né le 11 juillet 2001 – 19 ans

Permis B, véhiculé

**Centres d’intérêts**

**Atouts**

**Qualités :** Honnête,observateur, organisé, sociable

**Langues :**Anglais, Espagnol,Chinois(initiation)

**Etudiant en BTS SIO**

**(Service informatique aux organisations)**

**FORMATIONS ET DIPLÔMES**

**Depuis septembre 2019 :BTS (2ème année)**

**Services Informatiques aux Organisations**

**Option** *Solutions Logicielles et Applications Métier*

*Lycée Ella Fitzgerald à Saint-Romain-en-Gal(69)*

**Juin 2019 :BACCALAURÉAT Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable**

**Option SIN***(Systèmes d’Information et Numérique)*

**Mention très bien**

*Lycée Galilée – Vienne (38)*

**COMPÉTENCES**

**Bases de données : Conception, adaptation et utilisation des bases de données MySQL avec Laragon**

**Modélisation système d’information : Diagramme de classe UML,Merise,JMerise**

**Langages: C#, JAVA, Python, SQL**

**Développement d'applications WEB :HTML 5 & CSS 3, PHP, JavaScript**

**Framework :Bootstrap, Jquery, vueJS**

**CMS : WordPress**

**Environnement de développement :SublimeText, Visual studio code, Visual studio 2019, Eclipse, Notepad++**

**Réseau :Modèle OSI / TCP-IP,Adressage IPV4, Configuration routeur, commutateur et de VLAN,Utilisation des outils Packet Tracer**

**Virtualisation : Avec Oracle VM VirtualBox (virtualisation de Windows 7 et 10 et de linux Debian,Ubuntu, Ubuntu Server et Mint)**

**Bureautique: Word, Excel, Powerpoint**

**EXPERIENCE PROFESSIONNELLE**

**Mars 2016 :** **Stage d’observation en entreprise**

**VALEO**– (38) Saint Quentin Fallavier

**26 Octobre – 18 Décembre 2020 : Stage Développeur Web (VueJS et Java) avec l’entreprise Com & Company**

(69) 91 Quai Charles de Gaulle

**R****ÉALISATIONS ET PROJETS**

**Année 2019-2020 : Projet de création d’un site internet pour l’Association « Les apprentis épanouis » HTML & CSS,Bootstrap,PHP,SQL**

**Année 2018-2019 : Projet STI2D – Participation au concours Eurobot Junior, utilisation de Arduino**