

Léo
DATCHI
19 ANS

Développeur Informatique



EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

STAGES,

- 2022 (Deuxième année de BTS) :

Crédit Agricole Titres → Développeur Application : chargé de création d'une application utilisant : Visual Studio Code, Eclipse, Wamp, pour une durée de 5 semaines.

Localisation > Brunoy (91)

- 2021 (Première année de BTS) :

Original Barber → Développeur Web : chargé de création d'un site internet utilisant : Visual Studio Code, pour une durée de 5 semaines.

Localisation > Saint-Germain-lès-Corbeil (91)

- 2019 / 2020 (Première et Terminale) :

Hôpital Saint-Antoine → Technicien Réseau : chargé de résolution de panne et de brassage utilisant : Avaya, Cisco..., pour une durée de 16 semaines.

Localisation > Paris 12ème

- 2018 (Seconde) :

Hôpital Saint-Antoine → Technicien Bureautique : chargé de maintenance pour une durée de 6 semaines.

Localisation > Paris 12ème

DIPLÔMES,

- 2020 / 2022 :

BTS SIO (Services informatiques aux Organisations) option SLAM (Solutions logicielles et applications métiers) **en cours d'obtention.**

Établissement > Lycée Polyvalent du Parc des Loges (Évry 91)

- 2020 :

Baccalauréat Professionnel Systèmes Numériques option RISC (Réseaux Informatiques et Systèmes Communicants) **obtenu mention BIEN.**

Établissement > Lycée polyvalent G. Brassens (Évry 91)

- 2019 :

BEP, lycée Polyvalent G. Brassens, Évry Courcouronnes (91) **obtenu.**

- 2017 :

Brevet des collèges, Collège La Tuilerie, Saint-Germain-Lès-Corbeil (91) **obtenu.**

EXPÉRIENCE PERSONNELLE,

- Compétences acquises : Rigueur, Discipline, Respect, habilité et Maîtrise de soi.

CENTRES D'INTÉRÊT

Obtention du **permis B** le 19/02/2022

- Sports
- Informatique
- Jeux vidéo
- Piano

LANGAGES DE PROGRAMMATION

Web :

- HTML
- CSS
- JavaScript
- PHP

Application :

- JAVA

Base de données :

- SQL

Autre :

- PYTHON

COMPÉTENCES INFORMATIQUES

- Visual Studio Code
- Notepad++
- WampServer
- Eclipse
- Python
- MySQL Workbench
- Cisco Packet Tracer

LANGUES

- ANGLAIS : Niveau scolaire (Avancé)
- ESPAGNOL : Niveau scolaire

CERTIFICATIONS

Sololearn :

- HTML
- CSS
- PHP
- SQL
- JAVA
- PYTHON

Netacad :

- Cisco

PORTFOLIO

