# SAILLOT LUCAS

# RECHERCHE D'UNE ALTERNANCE

Actuellement étudiant en Terminale technologique (STI2D) au Lycée Pablo Neruda à Dieppe. Je m'oriente vers un projet d'étude à CESI Rouen sur un Bachelor Concepteur Développeur Informatique en Alternance.

# QUALITÉS

- Assidu, ponctuel, rigoureux
- Perfectionniste, sens du détail
- Curieux
- Patient
- Autonome
- Travail d'équipe

# COORDONNÉES



saillot.lucas2006@gmail.com



366 Rte de Dieppe, 76510 Saint-Vaast-d'Équiqueville

Github: lucassaillot

# ÉDUCATION

# Collège Claude Monet

À SAINT NICOLAS D'ALIFRMONT

- De la 6ème à la 3ème
- Obtention du Brevet en 2021.
- LV1: Anglais
- LV2 : Espagnol



### CENTRES D'INTÉRÊT

- L'informatique, constamment à la découverte des nouvelles technologies. L'envie d'apprendre de nouvelles compétences dans les divers domaines de l'informatique.
- Le sport en général, principalement la course à pied en CLUB et la pratique du vélo à côté.

#### COMPÉTENCES





## HTML5, CSS3 & JS

• Des bases solides en HTML et CSS, la capacité à reproduire un design simple (modèle Figma par exemple). En capacité de faire un site Responsive. Des bases en JS comme la gestion d'une API.



#### **WORDPRESS**

• Une très bonne maîtrise du CMS Wordpress, en particulier avec l'extension Elementor Pro pour la création de sites.



### **DOCKER**

• Ayant un serveur maison, sur le système d'exploitation Unraid, j'ai installé docker et construit toute l'architecture du serveur dessus. Mise en place d'un cloud maison avec Nextcloud par exemple.

#### *cPanel* CPANEL

• Mise en ligne d'un Site WEB, gestions des domaines (Zones DNS), certificats SSL, FTP etc...



#### **PYTHON**

• Étudié au collège et au lycée, un langage où j'ai des bases. J'ai déjà crée par exemple un bot discord en python.



• Langage que j'ai seulement utilisé pour mes projets Arduino.

#### Lycée Pablo Neruda

À DIEPPE

- LV1 : Anglais et LV2 : Espagnol
- Seconde Générale avec l'option Euro Anglais et DNL Maths.
- Première STI2D avec également l'option Euro Anglais et DNL Maths. Avec les 4 spécialités en tronc commun : SIN, E.E, Architecture et ITECH.
- Terminale STI2D avec la spécialité SIN.