

17, avenue du 24 avril 1915 Lotissement la Comtesse 13400 Aubagne

. 07 68 57 51 05

Email loisclerc5@gmail.com

Né le 27 octobre 2005 19 ans

#### Compétences

Langages et technologies informatiques : Python, HTML, ...

Connaissance des branchements en réseau, câblage.

Maîtrise des logiciels Word, Excel, Cisco Paket tracer

Centre d'intérêts

Passion pour les jeux vidéo et l'informatique Basket, F1

Langues :

Français (langue maternelle) Anglais (B1)

Permis B et véhicule personnel

### Loïs CLERC

#### Formation / Diplômes

2025 - 2028: EPITECH Pré-MSc (Master of science)

2023 - 2025 : BTS CIEL (Cybersécurités Informatique Électronique et Logiciel)

**Juin 2023** : Baccalauréat professionnel « systèmes numériques » option RISC (Réseaux informatiques et systèmes communicants) mention ASSEZ BIEN

#### Expériences professionnelles

#### Mai/Juin 2024 • SNCF • Stage administrateur réseaux et systèmes

- Configuration installation de SWITCH
- Installation des programmes pour la vidéosurveillance et affichage des trains
- •

#### Mai 2023 • AIPS • Stage installateur d'alarmes

- Installation et maintenance d'alarmes incendies, sonores,
- Installation et maintenance de SWITCH

# Octobre 2022 • Direct Sécurité • Stage réparateur et installateur de vidéosurveillance

- Réparation et installation de caméras de surveillance
- Vente de matériel de vidéosurveillance, vente en ligne, modification du site internet *Mai 2022* • Point Express Mobile • Stage réparateur et vendeur en téléphonie
- Réparation de smartphones et IPhones, tablettes...
- Vente de matériel de téléphonie
- Commandes de pièces, gestion des stocks

# Novembre 2021 • Maison Electro services • Stage Réparateur électroménager

- Maintenance et réparation d'électroménager
- Installation, mise en service télévision, boxe internet
- Conseil et vente, gestion de la caisse

# Juin 2021 • Connectic • Stage Vendeur et réparateur de matériel électronique

- Maintenance et réparation de matériel électronique
- Soudure industrielle sur des circuits intégrés
- Mise en vente en ligne de produits

#### Projet

- Pendu en language Python
- BTS 2<sup>nd</sup> année : Automatisation de l'arrosage