

# **MILLOT Pierre**

Passionné par les métiers de la radio et par l'informatique, je suis motivé par l'envie d'apprendre de nouvelles compétences pour atteindre de nouveaux objectifs. J'ai hâte de mettre à profit mes passions pour donner vie à de nouveaux projets, tout en continuant à apprendre chaque jour.

## Contact

**Avignon**, 84000

pierre.millot84@icloud.com

07 69 74 98 95

in LinkedIn: Pierre Millot

GitHub: pmillotpro

# **Compléments**

**Permis B** 

**Certification Pix** 

Contributeur OpenStreetMap (OSM)

## Centre d'intérêt

Escalade, ski, vélo

Radio

Jardinage

Balades en forêts

**Bricolage** 

Les nouvelles technologies

Photographie

# Langues

**Français** (langue natale) **Anglais** (niveau B1/B1+)

## **Etudes**

**2016 - 2020** 

#### Brevet des collèges

Mention Bien, Collège La Salle Avignon

2020 - 2023

### Baccalauréat STI2D, Système d'Information Numérique

Mention Assez Bien, Lycée La Salle Avignon

**2023 - 2025** 

#### BTS CIEL, Informatique et Réseaux

Lycée La Salle Avignon

# **Expériences**

2023 - 2024

#### Assistant administratif dans une librairie

Travail durant les vacances scolaires.

Tâches : ventes, mise en rayon, suivi des stocks, comptabilité

Mai - Juin 2024

### Stagiaire technique à Radio Vinci Autoroutes

Stage en entreprise dans le cadre de la formation du BTS. Assistance à la mise en Production des nouveaux studios et du système de backoffice la Radio Vinci Autoroute,

Hardware/Software/Matière Audio/Base de données / Assistant antenne / Formateur antenne / Gestion de liasses (Dalet)

Mars - Juillet 2024

#### **Technicien radio chez RCF Vaucluse**

Bénévole pour la préparation et la réalisation des émissions extérieures durant le festival d'Avignon

Bases de données, Audio IP, installation plateau technique, programmation musicale & publicitaire, réalisation

# Compétences

## Langages de programmation

C / C++ / HTML / CSS / JS / Php / Java / Swift

#### Développement multi-plateformes

Carte à  $\mu$ C (C / C++ avec PlatformIO), Desktop (Java avec Swing), Mobile Android (Java) / Mobile iOS (Swift & SwiftUI)

#### Réseaux, protocoles et administration système

Configuration IP, routage, DHCP, modèles OSI & TCP/IP, service SSH, serveur web apache, Unix/Linux

#### Logiciels / Progiciels

Dalet Galaxy (en studio & administrateur), Adeuxi (en studio), Office 365, LibreOffice, Google Office , Audacity, RadioDJ

#### Gestion de projet

Méthodes agiles (Kanban / Scrum), GitHub Projects