



## MILLOT Pierre

Passionné par le développement informatique, j'aime concevoir des solutions innovantes. Je suis motivé par l'envie d'apprendre de nouvelles compétences pour atteindre de nouveaux objectifs. J'ai hâte de mettre à profit ma passion afin de donner vie à de nouveaux projets.

### Contact

- 📍 Avignon, 84000
- ✉ pierre.millot84@icloud.com
- ☎ 07 69 74 98 95
- 🌐 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
- 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

## Compétences

### Langages de programmation

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

### Développement multi-plateformes

Carte à µC (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

### Electronique

Brasage de composants traversants & CMS, ESP-32 (Liaison Bluetooth, interruptions), Mise en places d'anti-rebonds matériels

### Gestion de projet

Méthodes agiles (Kanban / Scrum), GitHub Projects