

▼ tom.rivillon@gmail.com

06 99 80 11 27

★ La Garde

• France

. ∰ 19 ans

Français

**Compétences** 

**Photoshop** 

C/C++

HTML, CSS, Javascript

python

PHP, SQL

**GIT** 

Windows, Linux.

# Langues

## **Anglais**

• Niveau B2

### **Voyages**

## Corse, Italie

- 6 voyages de découverte de la Corse.
- Vérone, Italie

## Centres d'intérêt

**Informatique** 

**Bricolage** 

**Sport** 

musculation, vtt, escalade, semi-marathon de Vérone (18 novembre 2023, Italie).

**Dessin** 

### **Atouts**

Social Motivé Ésprit d'équipe Capacité d'adaptation Autonome

#### TOM RIVILLON

# Recherche d'une alternance pour septembre 2024 - aout 2027

## Alternance ingénieur en développement web, CNAM.

Depuis toujours, ma curiosité et ma créativité ont été dirigées vers la conception, la programmation et le bricolage, faisant de ces domaines ma passion et mon passe temps.

#### **Formation**

## Ingénieur informatique et multimédia

Depuis septembre 2024 CNAM La Garde



BTS SNIR (Système Numérique option Informatique et Réseau )

Depuis 2024 Lycée Costebelle Hyères

Baccalauréat STI2D option SIN

Depuis 2022 Lycée Thomas Edison Lorgues

### **Portfolio**

Mon portfolio web dans lequel mes projets sont regroupés : <a href="https://tomdmonkey.github.io/portfolio-2024/">https://tomdmonkey.github.io/portfolio-2024/</a>



# **Expériences professionnelles**

# Stage en entreprise

2023 Evode Lorgues

- Stage de six semaines au sein d'Evode, une entreprise spécialisée dans le développement de logiciels sur mesure.
- Programmation back-end et front-end
- Amélioration du site web de l'entreprise.

### Stage en entreprise

2019 ECA group La Garde

 Stage d'observation en entreprise au sein du Groupe ECA spécialisé dans la conception, la fabrication, la commercialisation et la maintenance d'équipements et de systèmes robotisés.

#### Adhérent

De 2018 à 2020 Fablab Lorques

- Ancien membre du Fablab de Lorgues.
- Découverte de la programmation sur Arduino.
- · Création d'une imprimante 3D en tant que projet personnel.

## **Expériences personnels**

# • Assistant Vocal Python

Développement d'un assistant vocal en Python utilisant l'API de ChatGPT pour exécuter des commandes locales et fournir des réponses conversationnelles.

#### • Sites Vitrines

Conception et mise en ligne de sites vitrines modernes et responsive en html, css, javascript.

### **Autres expériences professionnelles**

### Restauration

De juin 2024 à septembre 2024 Picotte provence Cotignac

#### Restauration

De juillet 2023 à août 2023 Picotte provence Cotignac