## Tristan Touazi Freelance remote

tristan.touazi@gmail.com | 06 09 46 37 47 | 142 chemin des Ouides 13760 Saint-Cannat

in | 1 https://github.com/TristanTouazi

PROFIL

**Développeur expérimenté**, je suis capable de **concevoir** et **améliorer** des **programmes informatiques**. **Force de proposition** avec un bon **esprit d'analyse**, je partage mon **expertise technique** et apporte des **solutions efficaces**. De plus, je sais **rédiger des notices techniques** et des **guides** pour les utilisateurs.

COMPÉTENCES

Langages de programmation Python | React | C++ | C# | TypeScript | Java | SQL | Android

Cloud & DevOps GitHub Actions | Docker
Outils & moteurs Unity | Visual Studio | JetBrains

Pratiques CI/CD | Automatisation de tests | Gestion de produit | Leadership d'équipe | Agile/Scrum

Langues Français (natif) | Anglais (opérationnel) | Espagnol (opérationnel)

**EXPÉRIENCE** 

Airbus Helicopters 2014 — 2019

**Technicien Aéronautique** 

CDD — Marignane

- Remise en état des équipements défectueux : changement de pièces, reprogrammation du système.
- Diagnostic de panne : localisation de la panne, évaluation des **travaux de réparation** à faire.
- Travaux d'entretien et de maintenance préventive sur des équipements électriques et électroniques.
- Participation aux programmes d'amélioration continue visant à optimiser les processus de maintenance.
- Actualisation de la **documentation** existante afin d'améliorer la **fiabilité** et la **pertinence** des process.

Technique Atome 2020 — 2022

**Développeur Python** 

CDD — Aix-en-Provence

- Analyse des **besoins clients**, étude de la **faisabilité** de leur projet et établissement du **cahier des charges**,
- Participation à des projets de **transformation digitale** en collaborant étroitement avec des équipes multidisciplinaires.
- Amélioration de logiciels existants en effectuant la mise à niveau des **interfaces** et l'adaptation à un nouveau matériel.
- Modification de bases de données existantes pour répondre aux nouveaux besoins des utilisateurs.
- Conception et **programmation** d'applications et de solutions logicielles dans le respect du cahier des charges.

Freelance Associatif 2022 — 2023 France

Indépendant

- Encadrement d'ateliers éducatifs et participation à des projets favorisant l'apprentissage du numérique et des sciences.
- Professeur de **mathématiques** et d'**informatique** en 2023 dans une école **Montessori**, pédagogie individualisée axée sur la créativité.
- Accompagnement d'associations locales pour lancer des initiatives éducatives et projets solidaires.
- Soutien à la **structuration** d'activités collectives dans le **numérique** et l'**inclusion**.
- Participation au développement de partenariats associatifs favorisant l'accès à l'éducation et aux outils technologiques.

2024 — 2025 Thaïlande

Freelance — Développement et Communication

Club de boxe

- Création de supports visuels et numériques pour la promotion du club et la gestion de sa communication en ligne.
- Développement d'outils internes facilitant la gestion des membres, des entraînements et des événements.
- Mise en place d'un site vitrine et d'un système de suivi des performances des athlètes.
- · Collaboration avec les entraîneurs pour valoriser les activités du club à l'international.
- Adaptation des **contenus en anglais et en français** pour renforcer la visibilité auprès d'un public étranger.

FORMATION

**IUT de Salon de Provence** 

**DUT : Génie électrique et informatique industrielle** 

**2012** *Salon-de-Provence* 

Licence professionnelle : Intégration des systèmes électriques en aéronautique

2013

IUT de Salon de Provence

Salon-de-Provence

Master 2 : Mastère Expert en développement mobile & IOT

2021

YNOV Aix-en-Provence