

# CONTACT

+33 6 95 10 40 17

colin.verriere@gmx.fr

in linkedin.com/in/colinverriere

Boulogne-Billancourt, 92100

colinverriere.fr

### **FORMATION**

2022 - 2025 ESME SUDRIA

Management des Systèmes d'Information

2020 - 2022 IUT CRETEIL - VITRY

Réseaux et Télécommunications

# COMPÉTENCES

#### **Compétences Techniques:**

Développement : Python, Bash, Java, Robot Framework

Réseaux:

IP,TCP/UPD,BGP,OSPF,MPLS Modèle OSI,VLAN,VPN,NAT

Systèmes:

Linux, CMD Shell, Powershell

### **Compétences Personnelles:**

Autonomie

Travail en équipe Collaboration interservices Rigueur & sens de l'analyse Adaptabilité

#### LANGUES

Français (Langue natale) Anglais (B2)

# VERRIERE COLIN

## **PROFIL**

Ingénieur généraliste, avec trois ans d'expérience en tant que testeur, j'ai développé une solide expérience en tests maquette et une connaissance approfondie des réseaux pendant mon cursus académique et un stage en support technique. Mon passage chez Bouygues Telecom a renforcé ma rigueur et ma capacité à monter rapidement en compétences. À la recherche d'un CDI dès septembre 2025, je suis motivé pour mettre en pratique mes compétences en réseaux, automatisation et développement de solutions innovantes.

# **EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE**

#### **Bouygues Telecom**

Septembre 2022 - Septembre 2025

Apprenti IT - Testeur QA Équipe ISIS - Meudon (92)

- Définition de la stratégie de tests avec les architectes fonctionnels.
- Développement et automatisation de tests avec Robot Framework
- Tests fonctionnels et techniques sur maquettes et boxs en pré-prod.
- Analyse, création, et maintenance de tests manuels.
- Reporting, détection d'anomalies et suivi avec les développeurs.
- Mise à jour de la documentation (stratégie, méthodo, référentiels).
- Collaboration en environnement Agile/Scrum, participation aux réunions d'équipe (daily, sprint review, etc.).
- Utilisation d'outils de gestion de tests et de tickets (JIRA, Xray).

#### **BSPORT**

Mai 2024 - Septembre 2024

Stage - Developper/Data Analyst Barcelone

- Développement de scrapers Python pour extraire des données.
- Bypass des protections (captchas, proxies) pour assurer le scraping.
- Automatisation d'un workflow CRM entre Google Sheets et Salesloft.
- Analyse de données avec SQL et Metabase.
- Présentations d'analyses de performance aux équipes Sales.

# PROJETS ACADÉMIQUES

Stay&Fly - 2º place Master Project ESME Plateforme de gestion de voyages (vols, hôtels, activités, revente via smart contracts).

- Lead développeur Front : architecture React, intégration UI/UX, appels API (Amadeus, Ticketmaster, Google Maps/Places), gestion d'état (Zustand), animations (Framer Motion).
- Responsable backend module activités : filtres de recherche, affichage dynamique, ajout au plan de voyage avec email de confirmation.
- Stack: React, TypeScript, Tailwind, Zustand, API REST, Web3.

#### **ESMECONNECT**

- Plateforme de covoiturage étudiante.
- Développement de l'interface en React et intégration des APIs Google Maps et PayPal.
- Sécurisation des échanges de données côté client et support à l'architecture backend.
- Stack: React, React Hook Form, Zustand, API REST.