



## CONTACT

- 📞 07 69 94 29 31
- ✉️ raphael.fouque@etu.umontpellier.fr
- 📍 34070, Montpellier
- 🌐 linkedin.com/in/raphael-fouque689

## SKILLS

### techniques

- **Langages** : base de C, WEB (HTML/CSS/PHP/JS), Java, Python, Sql / PLSql
- **Outils** : Git, Linux/Windows, IntelliJ, GNS3, Wireshark
- Réseaux (TCP/IP, HTTP, DNS)

### Personnels

- Esprit d'analyse
- Apprentissage rapide & Curiosité technique
- Autonomie & Souci du détail
- Communication & Esprit d'équipe

## CENTRES D'INTÉRÊT

- Développement sécurisé
- Arts plastiques / musique
- Sports d'équipe / d'endurance

# RECHERCHE STAGE DÉVELOPPEMENT & CYBERSÉCURITÉ

10 à 12 semaines (Avril-Juillet 2026)

**Fouqué Raphaël**

## PROFIL

Étudiant en 2ème année de BUT Informatique, je souhaite mettre mes compétences techniques au service de la collectivité. Sérieux et sensibilisé aux enjeux de confidentialité, je cherche à rejoindre la DSI de la Mairie de Montpellier pour contribuer à la sécurité du système d'information et à la protection des données des agents et des citoyens.

## FORMATION ACADEMIQUE

2023-2026 Informatique - IUT Montpellier-Sète

Lycée Général - Baccalauréat Maths/NSI - Mention Bien

## EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES & PROJETS UNIVERSITAIRES

### Stage cyber-sécurité

Immersion au sein de la division cybercriminalité de la Police Judiciaire. Confirmation de mon intérêt pour la cyberdéfense et l'investigation numérique. J'ai notamment été sensibilisé aux procédures judiciaires et à la confidentialité des données sensibles.

### Création d'une plateforme web de démocratie participative

Projet semestriel en équipe (6 mois) qui m'a permis de développer de nombreuses compétences :

- Analyse des besoins d'un client
- Développement Fullstack et sensibilisation à la sécurité des données.
- Apprentissage des méthodes de travail agiles (SCRUM)

### Mise en place d'une infrastructure Web et Réseau

- Architecture réseau et virtualisation de services.
- Installation d'un serveur Linux (Stack LAMP) et configuration des protocoles (HTTP, SMTP).