



FABIENNE ANGE JAZET TONLEU

ÉTUDIANTE EN INGÉNIERIE DU NUMÉRIQUE

Avec un parcours centré sur la sécurité des systèmes et la détection d'intrusions, je souhaite intégrer votre entreprise pour renforcer vos défenses et participer à la sécurisation de votre infrastructure.

CONTACT

Téléphone : 07 53 42 33 98

E-mail : angejaz59@gmail.com

Adresse : Angers, Pays de la Loire,
France

LinkedIn : www.linkedin.com/in/fabienne-ange-jazet-tonleu-8197453b4

Portfolio : Ange-fabi.github.io

LANGUAGES

Français - Natif

Anglais - Intermédiaire avancé

Allemand - Notions de bases

QUALITÉS

- Sens de la communication
- Capacité d'adaptation
- Travail en équipe
- créativité
- Gestion du stress

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Réseaux : RIP, VLANs, ACLs, DNS, DHCP
- Cybersécurité : Hydra, Fail2ban, chiffrement, anti-spam
- Systèmes : Administration serveurs Linux
- Méthodes : UML, gestion de projet

CENTRE D'INTÉRÊTS

- Lecture
- Musculation

ENGAGEMENT BENEVOLE

Bénévole COP 1 Angers

FORMATIONS

1re année (Bac+3) cycle ingénieur du numérique

École Supérieure Angevine d'Informatique et de Productique

2025-2026
Angers, France

Programme Erasmus

Université Lucian Blaga

Depuis Mars 2026
Sibiu, Roumanie

Tronc commun cycle ingénieur

École Nationale Supérieure Polytechnique de Douala

2023-2025
Douala, Cameroun

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

CAMAROES SARL

Stagiaire, analyste en sécurité informatique

- Audit de sécurité des systèmes et réseaux
- Tests de vulnérabilité
- Mise en place de bonnes pratiques cybersécurité

Juillet-Septembre 2025
Douala, Cameroun

Africa technology system

Stagiaire, assistante développeur

- Développement d'une solution de suivi intelligent de flottes.
- Conception d'applications web/mobile.
- Traitement en temps réel des données de localisation.

Juillet -Aout 2024
Douala, Cameroun

Easyfisc consulting

Chargée de support informatique & gestion digitale

- Assistance informatique
- Gestion des comptes professionnels

Depuis Mars 2026
à distance

PROJETS

Infrastructure réseau multisite

Routage statique/RIP, VLANs, ACLs, DNS, DHCP, SSH. SMTP

Sécurité - Attaque & défense - Kali Linux

Brute force (Hydra) sur site web, contre-mesure (Fail2ban).

Sécurisation d'un réseau local

Pare-feux distribués et sécurisation du LAN