



Maxime STOFFEL

CANDIDATURE POUR UN POSTE DE STAGIAIRE
INFORMATIQUE JUILLET/OCTOBRE 2027

À propos de moi

Étudiant ingénieur informatique au CESI Montpellier après un BUT Informatique (DACS), actuellement alternant chez TotalEnergies sur des sujets réseaux et infrastructures industrielles.

Je recherche une mobilité internationale de 12 semaines entre mi-juillet et octobre 2027. Mon objectif est de découvrir un nouvel environnement culturel et professionnel, de développer mes compétences linguistiques et vivre une expérience enrichissante, aussi bien sur le plan professionnel que personnel.

Mes coordonnées

Âge : 22 ans

Adresse : Montpellier 34090

Email : stoffelmaxime@gmail.com

Téléphone : 07 82 44 17 68

LinkedIn : <https://www.linkedin.com/in/maxime-stoffel/>

GitHub : <https://github.com/Twisten>

Permis B

Intérêts de recherche

Réseaux et systèmes distribués
IA appliquée / analyse de données
Cybersécurité
Simulation et expérimentation informatique
Cloud et infrastructures
Développement web

Compétences

Linguistiques

Français (langue maternelle)
Anglais (intermédiaire)
Espagnol (scolaire)

Inter-personnelles

Autonomie
Organisation
Esprit d'équipe
Communication
Capacité d'adaptation

Compétences informatiques

Développement web & script
Administration systèmes et réseaux
Système d'exploitation (Linux / Windows)
AWS et Fortinet

Expériences professionnelles

Alternant Ingénieur Chargé de réseau informatique industriel TotalEnergies | Octobre 2025 - En cours

Déploiement et administration SD-WAN avec AWS lors de la création de nouveaux parcs solaires et éoliens.

Administration et exploitation de FortiGate et FortiManager.

Supervision et monitoring des infrastructures réseau avec Centreon.

Alternant Technicien Support Utilisateur General Electric | Octobre 2024 - Juin 2025

Dépannage et résolution des incidents matériels et logiciels pour les utilisateurs.

Gestion des comptes utilisateurs et des droits d'accès.

Installation, configuration et maintenance des postes de travail.

Projet Académique - Conception d'une infrastructure réseau virtualisée

Université Paul Sabatier | Septembre - Décembre 2025

Configuration des équipements, liaison entre sites, et création de services réseau. Segmentation réseau avec VLAN, et mise en œuvre de protocoles de routage dynamiques (OSPF et BGP).

Virtualisation et services : déploiement de serveurs virtualisés sous Proxmox pour des services DHCP, Web et bases de données.

Formations

Ingénieur Informatique

CESI Montpellier | 2025 - 2028

Développement d'interfaces Web (Node.js, React) ; Systèmes d'exploitation ; Développement (Csharp, Python) ; Anglais ; Mathématiques ; Sécurité Système ; Réseaux ; Conteneurisation et Virtualisation ; Intelligence Artificielle ; Base de données (MongoDB, MySQL) ; Big Data ; IOT & systèmes communicants

BUT Informatique Parcours DACS

IUT Paul Sabatier Toulouse | 2022 - 2025

Développement d'interfaces Web (HTML/CSS,PHP) ; Systèmes d'exploitation ; Développement (Ada, Java, C) ; Anglais ; Création Base de données et requêtes SQL ; Mathématiques ; Développement IHM ; Droit ; Economie ; Réseaux; Sécurité Système; Conteneurisation et Virtualisation ; Cybersécurité ; Cisco