

75011 Paris
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2504062036



étudiant en recherche de master informatique, administration réseaux et cybersécurité

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Batiment.

Formations

12/2025 : Bac +3 à IUT Henri Poincaré, Université de Lorraine
Licence Professionnelle - Systèmes Automatisés, Réseaux et Informatique Industrielle

12/2021 : Bac +2 à HECM
Licence Professionnelle - Réseaux Informatiques et Télécommunications

12/2018 : à CEG L'ENTENTE
Baccalauréat, Série D

Expériences professionnelles

03/2025 - 06/2025 :
Technicien en Bureau d'étude (Stage) chez Cmcp sur Longwy
Déploiement d'un pare-feu et segmentation réseau pour protéger une infrastructure industrielle.

06/2023 - 06/2024 :
Technicien en Réseaux Industriels (Stage) chez T-consulting sur Cotonou
Participation à l'optimisation et à la sécurisation d'un réseau industriel, incluant les tests de performance, la mise en place de dispositifs de sécurité (pare-feux, IDS), la configuration des équipements réseau (switchs, routeurs), ainsi que la documentation technique et la mise à jour des schémas réseau.

03/2022 - 03/2023 :
Technicien de Maintenance (Stage) chez Cmcp sur Sèmè-kpodji
Assistance technique sur les systèmes automatisés, incluant la gestion des communications entre automates (Siemens S7, Beckhoff TwinCAT), la réalisation d'audits de sécurité, la mise à jour des firmwares réseau, ainsi que le suivi des opérations de maintenance préventive et corrective pour assurer la disponibilité des équipements.

07/2021 - 12/2021 :
Technicien Réseau (Stage Professionnel) chez Ita Sarl sur Cotonou
Implantation et gestion d'infrastructures réseau, comprenant l'installation et l'administration de réseaux informatiques, la supervision de projets FTTH (soudure, épissurage de fibre optique) et la mise en place de systèmes de vidéosurveillance et de contrôle d'accès.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Centres d'intérêts

Informatique, Réseaux, Cybersécurité