

✉ hugo.boilly1@gmail.com
🏠 Saint-Pierre (97410)
🔗 uzyportfolio.fr
📄 Permis B
🚗 Véhicule personnel
📍 Mobilité
☎ 06 92 41 99 88

Atouts

Capacité d'adaptation aux évolutions technologiques

Esprit d'équipe et collaboration

Langues

Anglais

B1 : Vocabulaire du quotidien

Espagnol

B1 : Vocabulaire du quotidien

Centres d'intérêt

Photographie

Sport

Réseaux sociaux

in @hugo-boilly

Certification

- Certification Pix
- Certification SecNum MOOC Cybersécurité

À propos de moi

Si vous voulez en savoir plus sur moi, scanner ce QR code :



Hugo BOILLY

Stage en réseaux et télécommunications

Jeune étudiant passionné par le monde technologique, je suis déterminé à acquérir de l'expérience et à me former pour devenir un expert dans ce domaine en constante évolution.

Expériences professionnelles

● Stage d'assistant administrateur réseau et système

D'avril 2024 à juin 2024 [Groupe LM Distribution](#) Saint-Pierre

- Support utilisateur niveau 1, prise en charge des demandes d'assistance des utilisateurs
- Maintenance informatique, surveillance du parc informatique
- Administration AD, gestion des comptes utilisateurs et des groupes

Diplômes et Formations

● BUT Réseaux & Télécommunications (Cybersécurité)

Depuis août 2022 [IUT de la Réunion](#) Arrondissement de Saint-Pierre, Reunion

Le BUT Réseaux et Télécommunications permet d'acquérir les connaissances, les compétences et les qualifications nécessaires pour travailler dans le domaine des réseaux et des télécommunications et de la cybersécurité.

● Filière STI2D, option SIN

D'août 2019 à juillet 2022

[lycée de Bois d'Olives](#) Arrondissement de Saint-Pierre, Reunion

Bac Techno STI2D spécialité Système d'Information et Numérique (SIN) étude des méthodes utilisées pour transmettre de l'information numérique

Compétences

Connaissance des concepts fondamentaux de la sécurité informatique

- Antivirus
- Gestion des accès

Installation et configuration des équipements réseau

- Mise en place des switchs et routeurs
- Configuration des VLANs et des protocoles de routage

Sécurisation des réseaux d'entreprise

- Mise en place de pare-feu et de VPN
- Pentesting

Outils Informatique

Logiciel de Virtualisation

- GNS3
- Virtualbox

Logiciels de gestion/configuration de réseaux

- Cisco Packet Tracer
- GLPI

OS (Système d'exploitation)

- Linux
- Windows