

Wallace HOLANDA DA SILVA

ADMINISTRATEUR RÉSEAUX ET SYSTÈMES



24 Rue Toulouse Lautrec - Kourou, 97310



wallace.holanda@outlook.com



+594 0694 25 12 11



[LinkedIn](#)



<https://wallaceholanda.com>

PROFIL

Récemment diplômé d'un BUT en Réseaux et Télécommunications en Cybersécurité, mon objectif est d'approfondir mes connaissances pour me spécialiser dans le domaine informatique. Je suis curieux, motivé et autonome.

COMPÉTENCES

Architecture réseau

Administration systèmes (Linux, Windows)

Équipements réseau (Routeur, Switch, AP)

Pare-feu (Stormshield, Fortigate, PfSense)

Serveurs (MySQL, DNS, Apache, Windows)

Virtualisation (VMware, VirtualBox, Proxmox)

Supervision (Nagios, Zabbix, Splunk, Wazuh)

Programmation (Web, Python, C#, C++)

Téléphonie (Asterisk, 3CX, FreePBX)

Soudure de fibre optique

LANGUES

Portugais (Langue maternelle)

Français (Bilingue)

Anglais (Niveau B1)

Espagnol (Niveau A2)

INTÉRÊTS & LOISIRS

Sports (Course à pieds, musculation)

Guitare

Dessins

Développement de jeux vidéos (Unity)

Circuits Arduino

Édition vidéo

FORMATIONS

BUT Réseaux et Télécommunications parcours Cybersécurité

Kourou, Guyane Française

IUT de Kourou | 2021 - 2024

Certifications : - CCNAV7 (Cisco Certified Network Associate)
- Projet Voltaire (Certification linguistique)

BAC STI2D (Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable) Option AC (Architecture et Construction)

Kourou, Guyane Française

Lycée Général et Technologique Gaston Monnerville | 2021

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Profil Numérique

Évolution d'un parc informatique d'une entreprise par une approche axée sur la cybersécurité.

- Rédaction d'un DAT (Document d'Architecture Technique) qui expose les différentes étapes du projet et les solutions à mettre en place.
- Mise en place d'un système de triple sauvegarde entre deux NAS et un Cloud distant.
- Monitoring des différentes ressources du réseau avec ManageEngine.
- Migration de Windows Server 2019 Essentials à Windows Server 2022 Standard
- Assurer le respect du RGPD (Règlement Général sur la Protection des Données) au sein de l'entreprise.

Sodexo Guyane Services

Déplacement et documentation d'un réseau LAN.

- Schématiser le réseau de l'entreprise.
- Réaliser le déplacement et le câblage du matériel réseau physique.
- Proposer une connectivité Wi-Fi au sein de l'entreprise.

PROJETS

Conception d'un réseau informatique pour une petite structure

Dans ce projet en groupe, notre but était de concevoir de A à Z, un réseau pour une petite entreprise.

Analyse et études de la couverture Wi-Fi

Dans ce projet en groupe, notre but était de réaliser une analyse Wi-Fi dans l'établissement, afin de pouvoir identifier les potentielles problématiques et défaillances du réseau Wi-Fi.

Mise en place d'un CTF (Capture The Flag)

Dans ce projet, mon but était de réaliser un CTF, en utilisant la plateforme CTFd et des machines virtuelles, afin de mettre en place quelques challenges de différents niveaux.