

Loris Arbisa

20 ans - 2ème année de BTS Services Informatiques aux Organisations
Option Solutions d'Infrastructure, Système et Réseau

12 Avenue du Doyen Poplawski
64000 Pau
07 69 20 80 85
contact@lorisarbisa.fr

SCOLARITÉ

BTS SIO | Lycée Saint John Perse, Pau

2020 à 2022

BAC PRO SN | Lycée Professionnel Ramiro Arrué, Saint-Jean-de-Luz

2017 à 2020

STAGES EN ENTREPRISE

Bip Info France - (7 semaines / 1 stage)

- Scission du réseau en 3 sous-réseaux
- Sécurisation des services cloud
- Mise en place ldap et gpo

EESC ESTIA - (5 semaines / 1 stage)

- Remplacer un parc de bornes Wifi et Administration à distance
- Audit de couverture Wifi
- Scripting Powershell

Arbisa Informatique - (7 semaines / 2 stages)

- Interventions à domicile chez les clients (assistance, formation)
- Mise en place d'un système de sauvegarde sur serveur

Polyclinique Côte Basque Sud, au service administration réseau - (8 semaines / 2 stages)

- Mise en place d'environnements virtuels (Proxmox VE)
- Diagnostic et intervention sur un poste portable endommagé (logiciel)
- Mise en place et utilisation du logiciel Alienvault OSSIM
- Mise en place et utilisation du Pare-feu PfSense

SVMS au sein du service support informatique - (3 semaines / 1 stage)

- Apprentissage de la gestion des sauvegardes en entreprise
- Prise en main de postes à distance et interventions

COMPÉTENCES

Proxmox VE

Windows 7, 8.1, 10 et Server et
Linux (debian, ubuntu)

DNS (Bind), Gestion des zones et
ACL

Reverse Proxy (Nginx, haproxy)

Installation et mise en service de
Switchs et Routeurs Cisco, Tp-Link
(Vlans, ACL, Sécurité)

Mise en place Active Directory
(Gestion GPO, OU..), Serveurs de
fichier (Samba)

Gestion des règles de Pare-feu,
Redirection IP, Fail2Ban

Wifi (Installation bornes et
déploiement SSIDs)

VPN (OpenVPN, Wireguard)

Montage de PC

LANGUES

ANGLAIS

Bon niveau oral et écrit + Anglais
Technique (niveau B1+)

CERTIFICATIONS et DIPLÔMES

Bac Professionnel en Systèmes

Numériques Option Réseaux Informatiques et
Systèmes Communicants

Certificat Cisco de complétion du
cours IT Essentials.