



Alexandre SEC

ARCHITECTE INFRASTRUCTURE RÉSEAUX WAN

✉ alexandre.sec@gmail.com

🏠 Montepain (39700)

📅 Né le 11/08/1989

🗣️ Français

🚗 Permis de conduire

📞 06 16 71 11 11

RÉSEAUX SOCIAUX

🌐 @alexandre-sec

CERTIFICATIONS

Juniper

Juniper JNCIS-SEC

Juniper JNCIA Junos

Linux Foundation

LFC108 – Cybersecurity

Fundamentals

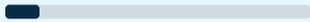
LANGUES

Anglais



Technique

Espagnol



Scolaire

Portugais



Notions

ACTIVITÉS

Conseiller Municipal (SE)

Commune de MONTEPLAIN

Association Française de Micro-

Minéralogie

Membre du CA

Webmaster

Photographie

Macro / Micro

Home Server

Domotique

Multimédia



Avec plus de 10 ans d'expérience en réseaux, j'ai commencé par intégrer des solutions LAN, WIFI et vidéosurveillance. Je me suis ensuite orienté vers l'expertise et l'architecture des infrastructures WAN. Depuis 2021, je travaille sur le Backbone opérateur de NXO (Linker). En 2023, j'ai évolué au poste d'Architecte Infrastructure. J'encadre des équipes techniques (experts), développe et sécurise le Backbone Linker, tout en accompagnant les clients en tant que Technical Account Manager.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Architecte Infrastructure Réseaux WAN

Depuis avril 2023 NXO FRANCE Dijon

- Infrastructure WAN : MPLS Backbone Juniper, L2TP Freeradius.
- Infrastructure DC & SI : VMWare, Proxmox, Debian, Ubuntu.
- Infrastructure Sécurité : Firewall Juniper, IPSEC Tunneling.
- Technical Account Manager : Accompagnement technique de clients.

Expert Infrastructure Réseaux WAN

De janvier 2021 à avril 2023 NXO FRANCE Dijon

- Infrastructure WAN : Exploitation/Maintenance d'un backbone MPLS Juniper, Déploiement CPE Juniper.
- Infrastructure SIP : Exploitation/Maintenance SBC Oracle, EOM Oracle.

Expert Infrastructure Réseaux LAN

De septembre 2013 à janvier 2021 NXO FRANCE Dijon

- Infrastructure LAN : Déploiement et configuration d'équipement Routing/Switching, Cisco, Alcatel.
- Infrastructure WIFI : Déploiement et configuration d'équipement Cisco, Aruba, Alcatel, UCOPIA.
- Infrastructure Vidéosurveillance : Design et configuration de caméra Axis et de serveurs Milestone ou Genetec.

DIPLÔMES ET FORMATIONS

Licence Professionnelle Réseaux et Télécommunications

De 2014 à 2015 IUT Roanne

Option Intégration Systèmes Voix Données (ISVD)

Diplômé en 2015

Ingénieur Informatique

De 2013 à 2014 Université de Technologie de Belfort-Montbéliard Belfort

Spécialité Ingénierie pour les Systèmes d'Information

BTS Service Informatique aux Organisations

De 2011 à 2013 Lycée La Martinière Duchère Lyon

Option Solution d'Infrastructure Systèmes et Réseaux (SISR)

Diplômé en 2013

COMPÉTENCES

Architecture et gestion d'infrastructures WAN MPLS & SIP

Conception, déploiement et supervision de Backbones Opérateurs WAN MPLS & SIP (Juniper, Oracle SBC, L2TP, Proxmox, Debian, NetOps, Python).

Expertise en réseaux LAN et WIFI

Conception, intégration et maintenance de solutions LAN et WIFI (Cisco, Aruba, Alcatel).

Gestion de projets techniques et encadrement d'équipes

Encadrement technique d'experts WAN, coordination et suivi de projets complexes.