# **Alexandre FAYE**

Architecte Systèmes Conception et intégration d'infrastructures sécurisées



https://alexandre-faye.fr





Paris, France



etudiant@alexandre-faye.fr

afaye5500@gmail.com



ក្រែ <u>Linkedin</u> Permis B

## **FORMATION**

Sept. 2024 - Août 2026 Paris France (En-cours)

Mastère Systèmes, Réseaux et Cloud Computing - Expert en Architectures Systèmes Réseaux et en Sécurité Informatique

ESGI, École Supérieure de Génie Informatique

Sept. 2023 – Août 2024

Paris. France

Bachelor Systèmes, Réseaux et Cloud Computing Chef de Projet Systèmes, Réseaux

ESGI, École Supérieure de Génie Informatique

Sept. 2021 - Jan. 2023 Paris, France

BTS Services Informatiques aux Organisations (SIO)

Lycée Les Petits Champs

Sept. 2018 - Août 2021 Paris, France

Licence STAPS - Sciences et Techniques des Activités Physiques et sportives

Université Paris-Est Créteil (UPEC)

Juin 2018 Paris.France BAC Scientifique, Lycée Claude Nicolas Ledoux

## **EXPERIENCES**

Sept.2023 – Sept. 2026

Apprenti Expert Systèmes & Réseaux, Plaine Commune, 93210

Apprenti Technicien de proximité, Plaine Commune, 93210

Paris, France

Missions:

Gestion de l'infrastructure système et réseau (VMware, Linux, Windows Server), migration des systèmes d'information de Pierrefitte et Saint-Denis, administration des utilisateurs avec Active Directory, déploiement de solutions de sécurité (SentinelOne, Cyberwatch, Artica proxy, Sekoia).

Sept. 2021 – Sept. 2023

Missions:

Paris, France

Maintenance des systèmes, gestion des incidents, support aux utilisateurs, déploiement et gestion des équipements (postes de travail).

## **COMPÉTENCES ET LANGUES**

#### Informatique

#### Systèmes & Virtualisation :

Conception, administration et supervision d'environnements VMware vSphere, vSAN, ESXi, Proxmox, Windows Server, Exchange 2019 et Linux (Debian, Rocky, Ubuntu, Kali), Zabbix, EV Observe, MS SQL, MySQL, Artica proxy, F5, Certbot. Gestion centralisée des identités avec Active Directory, Azure AD, ManageEngine.

#### **Cloud & Automatisation:**

Déploiement d'environnements hybrides sur AWS, Microsoft Azure, Exchange online et GCP.

Automatisation d'infrastructures avec Ansible, Terraform, gestion d'API.

Création de scripts Python et Powershell pour la gestion et la supervision des systèmes.

### Sécurité & Résilience :

Mise en œuvre de solutions de protection (SentinelOne, Cyberwatch, Vade Cloud, Sekoia).

Analyse et correction des vulnérabilités, durcissement des serveurs et segmentation réseau.

## **DevOps & Gestion de versions :**

Conteneurisation avec Docker, orchestrateur avec Kubernetes, intégration continue et gestion du code via Git / GitLab.

#### Certifications et cours

La gestion des containers virtuels avec Docker, Global Knowledge Cours sur Alphorm:

Installation et Administration de Kubernetes

Formation F5 BIG-IP: Configuration et Administration Complètes

Microsoft 365 (MS-900): Les Fondamentaux

#### Activités sportives et culturelles

Pratique du tennis en compétition Pratique du vélo et de la natation Echec, jeux video

#### Langues

Anglais: Niveau C1 (TOEIC: 785)