# Administrateur systèmes Linux

paul.collin42@gmail.com

06 40 21 43 13

**&** pcollin.fr

62 C Avenue du Drapeau Dijon (21000)

☐ Télétravail ou présentiel

DIJON

### Langues

#### Français

**Anglais** 

### Informatique

#### Linux

Installation et exploitation Redhat. Debian et Arch

#### Scripting

Bash, Python, Javascript, Golang

#### Automatisation

Docker, Ansible, Gitlab CI

### Base de données

PostgreSQL, MySQL, Oracle, MongoDB

### Supervision

Zabbix, Centreon, Nagios

#### Hypervision

Vmware, Proxmox, XCP-NG

### Sécurité

PfSense, Suricata, Apache/Nginx, Hardening systèmes

# Centres d'intérêt

## Arts Martiaux

Pratiqués en compétition au niveau national

# Photographie

Autodidacte

Organisation de concerts de musique amplifiée



Passionnée par l'informatique et les nouvelles technologies depuis toujours, je suis soucieux d'apporter mes compétences professionnelles en administration Linux et autodidacte en sécurité informatique à une entité en phase avec mes valeurs

# **Expériences professionnelles**

### Administrateur Systèmes

Depuis 2021 Ministère de l'Education Nationale Dijon

- Automatisation des tâches d'administration système à l'aide de scripts
- Exploitation et administration systèmes Linux pour la scolarité dans un contexte DevOps
- Collaboration étroite avec les équipes de développement pour assurer la compatibilité des applications avec les systèmes existants

### Analyste d'exploitation

De 2020 à 2021 La Poste Dijon

- Résolution des incidents et des problèmes de performance en temps réel
- Exploitation et administration systèmes UNIX/Linux dans un contexte DevOps

### Technicien pôle Intégration/Exploitation

De 2018 à 2020 Maincare Solutions Dijon

- Gestion de l'intégration et de l'exploitation des systèmes informatiques
- Participation à la résolution des incidents critiques et à la mise en place de solutions de contournement
- Rédaction de procédures d'intégration et d'exploitation pour assurer la conformité aux normes de sécurité et de qualité
- Administration Systèmes Linux dans un contexte médical, du câblage machine à la connexion utilisateur

## Technicien de déploiement applicatif

De 2016 à 2017 CPAGE Dijon

- Collaboration étroite avec les équipes de développement pour assurer la compatibilité des applications avec les systèmes existants
- Déploiement applicatif orienté systèmes et interopérabilité dans un contexte médical
- Participation à la résolution des problèmes techniques rencontrés lors des déploiements

# Stage en Administration Systèmes / SSI

2015 Delpharm Quetigny

- Administration systèmes et sécurisation ressources informatique dans un contexte industriel médical
- Mise en place d'un système de surveillance des activités réseau pour détecter les comportements suspects et les tentatives d'intrusion
- Participation à l'audit de sécurité interne pour évaluer la conformité aux normes et recommandations en vigueur

# Diplômes et Formations

BTS Systèmes Numériques

De 2014 à 2016 Lycée Gustave Eiffel Dijon

Bac STI2D option SIN

De 2012 à 2014 Lycée Gustave Eiffel Dijon