Paul Collin

Intégrateur Systèmes Linux

Linux

Administration systèmes

Sécurité des systèmes d'informations

Déploiement

PRÉSENTATION

Technicien supérieur en informatique, je suis originaire de la région de Dijon en France. Je dispose d'une formation académique en informatique industrielle et une formation autodidacte et sécurité des systèmes d'informations. Je réalise une veille technologique constante afin d'entretenir mes compétences professionnelles que je met en application sur un lab auto-hébergé. J'ai un attrait particulier pour les systèmes libres la philosophie DevOps. Je suis également soucieux d'apporter mes compétences auprès d'une entité en accord avec mes valeurs

INFOS

26 ans

CONTACT

paul.collin42@gmail.com

□ 0640214313

62 C Avenue du drapeau, 21000 Dijon, France

CV réalisé sur DoYouBuzz

EXPÉRIENCES

Administrateur Systèmes Linux

Ministère de l'Education Nationale - Depuis décembre 2021 - CDI - Dijon - France



Exploitation et administration systèmes Linux pour la scolarité dans un contexte DevOps

Analyste d'exploitation

La Poste - Novembre 2020 à novembre 2021 - CDI - Dijon - France

Maintien en condition opérationnelle d'application métier sur système linux

Technicien pôle Intégration/Exploitation

Maincare Solutions - Janvier 2018 à avril 2020 - CDI - Dijon - France



Déploiement applicatif et administration de serveurs (CentOS/RedHat) en environnement critique. Exploitation et supervision 24/7

Technicien déploiement applicatif au GIP CPAGE



GFI Informatique - Février 2017 à décembre 2017 - CDD - Dijon - France

Déploiement applicatif orienté systèmes et interopérabilité dans un contexte médical

Technicien déploiement

Delpharm Dijon - Novembre 2016 - Intérim - Quetigny - France



Administration informatique embarquée industrielle

Soldat

Armée de terre (511ème régiment du train) - 2014 à 2016 - CDI - Auxonne - France



- Opération Sentinelle
- Logistique
- Formations
- Armurerie
- Gestion trinôme

Stagiaire en sécurité des systèmes





- Audit de vulnérabilité
- gestion des baies serveurs et switch
- sécurité des réseaux WIFI

COMPÉTENCES

Logiciels et Systèmes d'Exploitations

- Linux (Debian, Arch, RedHat)
- Windows Server
- Docker
- Ansible
- Base de données (Mysql, Cassandra)
- Supervision (Zabbix , Centreon)
- Hypervision (Vmware, Veam, Proxmox, XCP-NG)

Infrastructure réseaux

- Firewall et Reverse Proxy (Apache/Nginx PfSense)
- Hardening système
- Cluster (Haproxy; corosync/pacemaker)





★★★☆☆

Langues

- Français
- Anglais
- ▶ C/C++
- |ava
- Python
- Web
- Javascript (NodeJS)
- ▶ Bash
- Ruby
- Perl
- ▶ HL7
- Golang

Divers

Brevet de prévention et secours civique niveau 1

FORMATIONS

Brevet de Technicien Supérieur Systèmes Numériques

LYCÉE GUSTAVE EIFFEL DIJON

Septembre 2014 à juillet 2016

L'option informatique et réseaux est tournée vers les réseaux et leur sécurité, les systèmes embarqués, le cloud computing et la programmation des systèmes.

Baccalauréat Sciences et Techniques de l'Industrie et du Développement Durable spécialité Systèmes d'Information Numériques

LYCÉE GUSTAVE EIFFEL DIJON

Septembre 2012 à juillet 2014

Cette spécialité porte sur l'analyse et la création de solutions techniques, relatives au traitement des flux d'information (voix, données, images), dans les systèmes pluritechniques actuels qui comportent à la fois une gestion locale et une gestion à distance de l'information. Les supports privilégiés sont les systèmes de télécommunications, les réseaux informatiques.

CENTRES D'INTÉRÊT

Arts

Photographie

Musique

Organisation de concerts de musique amplifiée

