

Julien Cabillot

Sysops / Devops opensource spécialisé dans l'automatisation d'infrastructure Cloud et on-prem haute disponibilité.

Ma qualité première est l'adaptabilité, pour répondre aux nouveaux usages et besoins des clients et collaborateurs.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Tech Lead

2020 – Aujourd’hui

FX Innovation, Montréal - Canada, www.fxinnovation.com

Développement des ressources internes, point de contact technique des Product Managers, définition de l'orientation technique des services.

Mon rôle est de m'assurer du respect des bonnes pratiques et d'en définir de nouvelles.

Spécialiste Cloud

2018 – Aujourd’hui

FX Innovation, Montréal - Canada, www.fxinnovation.com

Pour la première migration cloud d'une infrastructure bancaire au Canada, j'ai participé au développement, aux déploiements et à la maintenance.

Provisionnement ave Chef, automatisation et pipeline avec Jenkins, déploiement CloudFormation.

Pour le compte d'une société Fintech, j'ai mené le déploiement AWS d'un environnement de paiement Swift et Goanywhere MFT complètement automatisé Ansible, Docker, Packer, Jenkins et Terraform.

Accompagnement des ressources clients dans le changement via formations, pairing et documentation.

Auditeur de bonne pratique de développement Ansible et animateur de workshop.

Administrateur Système

2011 – 2018

SdV Plurimedia, Strasbourg (FR), www.sdv.fr

Au sein d'une société de 80 personnes, j'administre un parc de 1500 machines physiques et virtuelles (VMware ESXi) pour de grands groupes de la presse nationale et régionale française.

Installation de plateformes clients hétérogènes, principalement du webhosting haute-disponibilité sous CentOS.

Diagnostique, reprise après incident, évolution et conseil.

Mise en place de solutions devops : forge de développement centralisée (Gitlab), d'intégration et de développement continu (Gitlab-CI) et d'une plateforme de messagerie instantanée liée à ces outils (Mattermost), centralisation des configurations serveurs (Ansible).

Participation au déploiement des technologies de conteneurs (Docker) au sein de l'entreprise : maintenance d'images, déploiement de conteneurs et leurs maintenances, formations et conseils aux utilisateurs internes et clients.

Vigie technologique de sécurité, pour une réponse rapide aux nouveaux risques.

Gestion et rédaction des procédures internes de gestion & maintenance.

Développement logiciel : outils de monitoring, backup, reporting,...

Support téléphonique et tickets de niveau deux.

Technicien Unix

2007 – 2011

SdV Plurimedia, Strasbourg, www.sdv.fr

Dans des environnements hautes disponibilités, maintenance matérielle et logicielle d'un parc de 1500 serveurs physiques et VMs (VMware ESXi) tournés vers le webhosting (LAMP, Nginx, MongoDB, ...).

Support téléphonique et tickets premier niveau sur des plateformes grands comptes.

Développement logiciel : outils de monitoring, backup, reporting,...

Administrateur système (en alternance)

2006 – 2007

Direction Interrégionale des Services Pénitentiaires, Strasbourg

Mise en place de la solution Symantec Ghost pour le déploiement de postes ainsi que la formation des équipes amenées à faire du déploiement.

Tests et validation d'une solution de visioconférence IP pour un déploiement régional dans les instituts pénitenciers.

Support téléphonique.

Administrateur système (stagiaire)

2006

Direction Interrégionale des Services Pénitentiaires, Strasbourg

Mise en place d'un système de surveillance des flux réseaux via l'IDS Snort, ainsi qu'un système de surveillance et de reporting Nagios des différents réseaux pénitenciers de la région.

Maintenance matérielle et logicielle du parc.

Support téléphonique.

LANGUES

Français

Langue maternelle

Anglais

Lecture/écrit technique, oral niveau intermédiaire

FORMATIONS

Licence Professionnelle Intégration Voix et Données pour l'Entreprise (VOIP) **2007**
Institut Universitaire de Technologie de Colmar (Alsace, FR)
Équivalent : Études universitaires de premier cycle

Diplôme Universitaire de Technologie Réseaux et Télécommunications **2006**
Institut Universitaire de Technologie de Colmar (Alsace, FR)

PERFECTIONNEMENT PROFESSIONNEL

| | |
|-------------|---|
| 2017 | MongoDB Performance (M201) |
| 2017 | MongoDB Diagnostics and Debugging (M312) |
| 2014 | MongoDB Advanced Deployment and Operations (M202) |
| 2013 | MongoDB for DBAs (M102) |

Références sur demande