# **David DEBRAY CV**

# Ingénieur Systèmes & Réseaux - DevOps

### **Présentation Personnelle**

Curieux, débrouillard, autonome. Aussi bien capable de travailler seul que en équipe, j'aime les challenges et découvrir sans arrêt de nouvelles choses. Je souhaite me spécialiser dans le *DevOps* et la sécurité.

Anglais C2 et Espagnol intermédiaire.

## **Contact:**

• LinkedIn: David DEBRAY

 $\bullet \ \ Website: \ david ch debray. github. io$ 

• Mail: david.debray@pm.me

#### **Intérêts & Loisirs:**

Musique, Cinéma, Lecture, Sport (Crossfit, Course, Yoga), Cuisine, Langues étrangères, Veille informatique, Gaming, Guitare.

# **Expériences Professionnelles**

# Ingénieur Système

Capgemini, Rouen - (Septembre 2021 - )

- Intégrateur Systèmes Windows & RHEL
- VMWare
- Ansible (Core, APP, Semaphore)
- IAM IdentityIQ
- Scripting Shell & PowerShell
- Gestion Active Directory & Exchange
- Gestion d'incidents
- Rédaction de documentations techniques, notes d'exploitation

# Responsable Ingénierie Systèmes & Réseaux

Polyclinique de l'Ormeau, Tarbes - (Octobre 2017 - Septembre 2019)

- Alternance sur 2 ans en formation avec le CESI de Pau, formation RISR (Bac+4)
- Migration de l'outil de Supervision: *The Dude* vers *PRTG*
- Migration de l'Antivirus: Trend Micro vers Sophos
- Gestion de Projets / Applications (WAPT, GLPI, Supervision PRTG, Antivirus Sophos)
- Helpdesk

# Technicien Helpdesk

MGI Consultants, Pau - (Février - Juin 2015)

- SPOC. Migration parc informatique Vista vers Windows 10.
- Support et accompagnement dans la mise en place de nouveaux outils et des applications de mobilité.

# Chef de Projet / Administrateur Systèmes & Réseaux

Institut du Travail Social, Pau - (Avril - Août 2014)

- Préparation de la nouvelle infrastructure & Implémentation. Formations et Documentations.
- Déploiement clients légers (linux) & rédaction de documentation, formation des utilisateurs.

## Chef de Projet / Auditeur / Administrateur Systèmes & Réseaux

Centre de Rééducation Fonctionnelle, Saint-Blancard - (Mai - Juin 2012 & Janvier - Mars 2013)

- Audit et réorganisation de l'infrastructure Réseau CISCO
- Automatisation & Sécurisation du SI
- Rédaction PRA & PCA.
- Formations utilisateurs & Traduction de documents

#### Technicien maintenance / Conseiller commercial

LABAT, Pau - (Septembre - Octobre 2012)

- Réparation, montage, configuration, livraison & installation de matériel en magasin et chez clients.
- Conseil client & Vente d'équipement

### **Formations**

### Février 2022

• SC-900: Azure Security Fundamentals

# **Septembre - Octobre 2021**

- ITIL v4 Foundation
- AZ-900: Azure Fundamentals

# Juin 2021 - Août 2021

• Formation POEI DevOps Dawan

### 2019-2021:

- Formations sur LinkedIn
  - Devenir un développeur Python
  - Devenir un Administrateur Système Linux
  - Become a DevOps Engineer
- Formations sur *Linux Academy* 
  - Linux Essentials
  - Certified Entry-Level Python Programmer Certification

## 2017-2019:

• Responsable Ingénierie Systèmes & Réseaux (Bac+4) RISR, CESI de Pau

#### 2010-2014:

• Manager des Systèmes d'Informations, EXIA de Pau: Projets tutorés (1 par trimestre) & 1 stage de 3 mois et 1 stage de 4 mois.

#### 2010-2012:

• Analyste Programmeur (Bac+2), EXIA de Pau: Projets tutorés (1 par trimestre) & 2 fois 2 mois de stage.

# Compétences

## **Certifications**

- The Linux Foundation: CKA: Certified Kubernetes Administrator (25/04/2024)
- Red Hat Accredited Professional: Red Hat Delivery Specialist Automation (14/04/2023)
- HashiCorp Certified: Terraform Associate (002) (28/02/2023)
- Microsoft Certified: Security, Compliance, and Identity Fundamentals SC900 (10/03/2022)
- Microsoft Azure Fundamentals AZ-900 (29/09/2021)
- ITIL 4 Foundation Certification (12/10/2021)

## **Techniques**

## **DevOps**

- Linux, Shell, Python
- Git (Github, GitLab), CI/CD
- · Vagrant, Packer
- Docker, Ansible, Puppet
- AWS, Kubernetes, Terraform
- Prometheus & Grafana, ElasticSearch/Logstash/Kibana
- DevOps Foundation

#### Systèmes & Réseaux

- Windows Server (AD, DNS, DHCP, GPO, Exchange, etc.)
- Linux/UNIX (Debian, CentOS, Arch, MacOS)
- Réseaux (CISCO, VLAN, Spanning Tree, HSRP, LACP, RIP, OSPF, EIGRP, Troubleshooting)
- Sécurité (Pare-Feu Fortigate, PfSense, Kali Linux Pentesting)
- Virtualisation (VMWare, Hyper-V, SAN)
- Sauvegarde & Restauration (Veeam, PRA/PCA)
- Supervision (Nagios, Centreon, TheDude, PRTG)
- Automatisation (Scripting, cron, planification de tâche)
- Scripting/Programmation (Shell, bat, Python, PowerShell)

#### **Documentation Skills**

· Markdown, LaTeX, Html, CSS, Jekyll

# Gestion de Projet

Planification, Gestion de Risques, Management d'équipe, Organisation de Budget, Clôture de Projet & REX, Processus ITIL, Contrat de service, Rédaction d'appel d'offre.

## **Transverses**

Anglais *C2*, Espagnol intermédiaire, Communication, Formation aux utilisateurs, Traduction & Rédaction de Documentations Techniques & Manuels d'utilisation.