

# 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.

Contact : [LinkedIn](#) • [Website](#) • [Mail](#)

### Intérêts & Loisirs:

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

## Compétences

---

### Certifications & Acreditations

- IBM Ethical Hacking with Open Source Tools Coursera (2026-02-15)
- Google Cloud Platform (GCP) Professional Cloud DevOps Engineer Certification (05/11/2025)
- 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)

### COMPÉTENCES TECHNIQUES

- **SecOps** : Ethical Hacking (Kali, Metasploit) • Forensics (Wireshark) • Defense (OpenVAS, NIST, MITRE) • Capstone Project
- **DevOps** : Cloud (GCP Certified, AWS) • IaC (Terraform, Ansible, Puppet, Packer) • K8s • Docker • CI/CD (GitLab/GitHub)
- **Infra & Virtu** : Linux (Debian, Arch, CentOS) • Windows Server (AD, GPO, Exchange) • VMWare • Hyper-V • Veeam (PRA/PCA)
- **Réseaux & Sécu** : Cisco (VLAN, OSPF, EIGRP) • Fortigate • pfSense • Supervision (ELK, Prometheus, Grafana, PRTG)
- **Automation & Doc** : Python • Bash • PowerShell • Cron • Markdown • LaTeX • Jekyll • HTML/CSS

### GESTION DE PROJET & TRANSVERSES

- **Management** : ITIL • Planification • Gestion de Risques • Budget • Appels d'offres • Contrat de service • REX
- **Soft Skills** : Formation utilisateurs • Rédaction technique & manuels • Traduction • Communication inter-équipes
- **Langues** : Anglais (C2 - Bilingue) • Espagnol (Intermédiaire)

## Expériences Professionnelles

---

## Ingénieur Système - DevOps

**Capgemini, Rouen** - (2021 - Present)

- Intégrateur Systèmes Windows & RHEL.
- 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** - (2017 - 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** - (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 2021 **ITIL v4 Foundation**
- Octobre 2021 **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.