

David Debray

Administrateur Systèmes

Présentation Personnelle

Curieux, patient, diplomate, désireux d'apprendre et de partager mes connaissances et capable de m'adapter rapidement. Positif, rationnel avec une capacité à mettre les choses en perspective. Toujours à l'affût d'opportunités d'amélioration continue et de critiques constructives. Pédagogue, j'aime partager mes connaissances.

Anglais courant (TOEIC: 980) et Espagnol intermédiaire.

Contact:

Email: david.debray@pm.me / Tél: (+33)6.78.76.38.81 / Site: <https://davidchdebray.github.io>

Intérêts & Loisirs:

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

Expériences Professionnelles

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 de l'infrastructure Réseau
- 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

2019-2020:

- **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

Techniques

- Windows Server (*AD, DNS, DHCP, GPO, Exchange, etc.*)
- Linux/UNIX (*Debian, CentOS, Arch, MacOS*)
- Réseaux (*CISCO, Alcatel*)
- Sécurité (*Pare-Feu Fortigate, PfSense*)
- Virtualisation (*VMWare, Hyper-V, Docker*)
- Sauvegarde & Restauration (*Veeam*)
- Supervision (*Nagios, Centreon, TheDude, PRTG*)
- Automatisation (*Scripting, cron, planification de tâche, Ansible*)
- Programmation (*Shell, bat, Python, PowerShell*)
- Autres langages (*Markdown, LaTeX, html, css*)

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 courant (oral et écrit), Espagnol intermédiaire, Communication, Formation aux utilisateurs, Traduction & Rédaction de Documentations Techniques & Manuels d'utilisation.