



# Jérémie VINCENT

28 ans . Habite à La Talaudière . Anglais technique

**Après une activité entrepreneuriale enrichissante dans le domaine du jeux vidéo, j'accompagne des entreprises dans la gestion de son SI et dans leur virage digital. Je suis à l'écoute des solutions innovantes afin de répondre au mieux au business.**

[jvincent.eu](mailto:jvincent.eu) . [linkedin.com/in/jvin042](https://www.linkedin.com/in/jvin042) . [pro@jvincent.eu](mailto:pro@jvincent.eu) . 06 23 41 36 66

## Expériences

---

### **Administrateur Systèmes et Réseaux, Houlès** (Juillet 2021 - Aujourd'hui)

En charge de maintenir, faire évoluer toute l'infrastructure informatique et d'assurer le support auprès des utilisateurs.

### **Administrateur Systèmes et Réseaux, C'PRO** (Octobre 2020 - Juillet 2021)

En charge du support local de Saint-Etienne et de la messagerie mutualisé des clients CPRO.

- Gestion des tickets de niveau 2 à 3.
- Dispatch des demandes aux équipes.
- Mise en place de services cloud pour des clients.
- Supervision des serveurs virtualisés et physiques des clients.
- Support aux utilisateurs en télémaintenance.

### **Président et lead développeur, Casual Studio** (Mars 2019 - Octobre 2020)

- Développement d'un jeu vidéo sur Unity Engine.
- Développement de partenariats (Epic Games, Google, Microsoft, Sony et Valve)
- Élaboration de la stratégie commercial (B2C) et marketing.
- Management de l'entreprise.
- Mise en place de la stratégie SI de l'entreprise.

### **Administrateur Systèmes et Réseaux, XEFI** (Octobre 2017 - Mars 2019)

- Développement de sites web.
- Formation aux clients.
- Installation et configuration d'ordinateurs et de serveurs.
- Maintenance du matériel informatique.
- Mise en place de solutions d'impressions, cloud et sécurité.
- Migration infrastructures techniques clientes.
- Supervision des serveurs virtualisés et physiques.
- Support aux utilisateurs.

### **Chef de projet informatique, Newell Brands** (Septembre 2016 - Septembre 2017)

Transition de l'entreprise vers Microsoft 365. (Gestion de projet, Migration et accompagnement de l'ensemble des collaborateurs)

### **Assistant informatique, Newell Brands** (Septembre 2014 - Septembre 2016)

Gestion d'un parc de 130 ordinateurs et d'une dizaine de serveurs sur 2 sites à Saint-Etienne et Paris.

- Gestion et contrôle des sauvegardes.
- Formation et rédaction de procédures.
- Maintenance du matériel informatique.
- Migration des anciens serveurs et applicatifs vers des nouveaux serveurs.
- Supervision des serveurs virtualisés et physiques.
- Support aux utilisateurs.

# Formations

---

**BAC+3 Chargé de Projets en Systèmes Informatiques Appliqués**, Pôle Formation Loire-Drôme-Ardèche (2016-2017)

**BTS Services Informatiques aux Organisations - Solutions d'Infrastructure, Systèmes et Réseaux**, Pôle Formation Loire-Drôme-Ardèche (2014-2016)

**BEP et BAC PRO Systèmes Electroniques Numériques - Télécom et Réseaux**, Lycée Le Marais Sainte Thérèse (2011-2014)

**BEP Technicien d'études du bâtiment - Économie et gestion**, Lycée Benoit Fourneyron (2009-2011)

## Compétences

---

**Cloud:** Gestion de zones DNS et NDD, Serveurs web (Apache, Nginx), Microsoft 365 (Azure, Exchange, SharePoint), SEO

**Langages de commandes:** Bash, PowerShell, Python

**Langages de programmation:** C#, C++, HTML/CSS, Javascript, Node.js, PHP

**Matériels:** Cisco, Dell, HP, Ubiquiti, Sophos, Stormshield, Watchguard

**Réseaux:** IP, DHCP, DNS, Firewall, LAN/WAN, Proxy, VLAN, VPN

**Systèmes:** Conteneurs (Docker et LXC), Linux (Debian, RHEL), Windows Server (AD, DFS, Exchange, RDS, SQL, WSUS), Virtualisation (Hyper-V, Proxmox, VMware ESX)

**Autres:** Adobe CC, Ansible, Cloudflare, Docker Compose, Git, Microsoft Office, pfSense, RGPD, Unity

## Certifications

---

- **SecNumAcadémie**, ANSSI (2020)
- **L'atelier RGPD**, CNIL (2019)
- **LPIC-1 : Linux Professional Institute**, Cisco (2017)
- **CCNA 2 : Routage et commutation**, Cisco (2017)
- **CCNA 1 : Notions de base sur les réseaux**, Cisco (2016)
- **CCNA Discovery : Mise en réseau pour les petites et moyennes entreprises**, Cisco (2016)