



# TECHNICIENNE SYSTÈMES ET RÉSEAUX JUNIOR

## Sybille GIBONVAL



📍 Mérignac 📩 sybillgribonval@gmail.com ☎ 06.19.33.97.52 💬 LinkedIn : Sybill Gribonval 🐾 GitHub : SybillLabs

En reconversion de l'électricité BTP vers l'informatique, j'ai découvert ma vocation lors de mon rôle de correspondante DSI. Aujourd'hui diplômée TSSR (Bac+2) et bénéficiaire de la RQTH, je cherche une entreprise où évoluer sur les plans technique et humain.

### COMPÉTENCES TECHNIQUES

- **Systèmes d'exploitation** — Linux (*Ubuntu, Debian, Ubuntu Server*), Windows 10 & 11, Windows Server GUI et Core
- **Virtualisation et Conteneurs** — VMware, VirtualBox, Proxmox, Docker
- **Réseau et sécurité** — Protocoles IP, DHCP, DNS, SSH, VPN (*OpenVPN, IPsec*), VLAN, NAT, Firewall
- **Administration systèmes et services** — Active Directory (AD-DS, GPO), WSUS, Serveurs Web (*Apache, Nginx*), GLPI, Assistance à distance (*AnyDesk, TeamViewer*), Messagerie (*Outlook, iRedMail*)
- **Bases de données** — MySQL (notions), MariaDB (notions)
- **Cloud** — AWS, Azure (notions)
- **Supervision** — PRTG, Zabbix, Wireshark
- **Journalisation** — Systemd (notions), Syslog (notions), Event Viewer
- **Scripting et automatisation** — Bash, PowerShell, CI/CD (notions)
- **Stockage et sauvegarde** — RAID, LVM, NAS/SAN, Bareos (notions)
- **Compétences transverses** — Infrastructures physiques (*baies, câblage, normes*), AutoCAD, Draw.io

### PROJETS TECHNIQUES

- **Build Your Infrastructure** (Team) — Déploiement d'une infrastructure virtuelle sous Proxmox sur 12 sprints
- **Scriptarium** (Solo) — Laboratoire personnel de scripts Bash et PowerShell en évolution permanente, destiné à renforcer mes compétences en automatisation et administration
- **Master Your Network** (Solo) — Conception d'une infrastructure virtuelle complète sous VMware, actuellement en développement (9 étapes prévues)
- **Personal Workstation : Architecture et Maintenance** (Solo) — Assemblage, câblage et maintenance de mon PC personnel. Expérimentation sur le choix des composants, la compatibilité matérielle et les performances système

### EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

- **Technicienne bureau d'études chiffage** — INEO Aquitaine (2022 – 2024) : Réponse aux appels d'offres en électricité CFO/CFA et **Correspondante DSI** (Support informatique interne, gestion matérielle, gestion compte Windows)
- **Technicienne bureau d'étude chiffage** — Siemens (2017 – 2021) : Réponse aux appels d'offres direct/indirect en Sécurité Incendie Siemens.
- **Électricienne BTP** — CEME Aquitaine (2015 – 2017) : Installation électrique sur chantiers tertiaires, industriels, ...
- **Électricienne BTP** — SPIE (2012 – 2013) : Installation électrique sur chantiers tertiaires, industriels, ...

### FORMATIONS

- **Technicienne Supérieure Systèmes & Réseaux** — WildCodeSchool (2025) — BAC +2
- **Licence professionnelle GTHBI** — IUT Evry (2018) — BAC +3
- **BTS FED Option DBC** — Lycée St-Genès Campus LaSalle (2017) — BAC +2
- **Baccalauréat professionnel ELEEC** — CFA Gustave Eiffel (2013) — BAC
- **Baccalauréat STI Génie électronique** — Lycée Alfred Kastler (2010) — BAC

### DIVERS

#### Soft Skills

- Adaptabilité
- Esprit d'équipe
- Autonomie
- Rigueur documentaire
- Communication

#### Méthodologies

- Méthodes agiles (Scrum)
- Gestion de projet (Git, GitHub, Markdown)
- Veille technologique (dépôt GitHub)
- Gestion des services IT (ITIL)

#### Langues

- Anglais — *B1 : Usage quotidien*
- Japonais — *A1 : Notions élémentaires*