



TECHNICIENNE SYSTÈMES ET RÉSEAUX JUNIOR

Sybill GRIBONVAL



📍 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 chiffrage** — *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 chiffrage** — *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