

Objectif

Perfectionner l'ensemble de mes compétences TI pour obtenir un poste du type Spécialiste DevOps. Partager le savoir acquis avec mes pairs.

Sommaire des qualifications en TI

Cette liste non-exhaustive de compétences ont été apprises hors formations de manière autodidacte:

- GNU/Linux (Red Hat Enterprise Linux, CentOS, Debian/Ubuntu), Conteneurs (Docker, docker-compose), VMWare ESXi 5.5+, Proxy HTTP inverse (Traefik, Caddy)
- Samba, Scripts (Bash & Powershell), SSH, Windows Server, Guacamole, Meshcentral, Rocket Chat
- Git & Github, Développement d'application Windows (.NET C#), pfSense, Développement Web et Backend (HTML5, CSS, Javascript, NodeJS, PHP), PostgreSQL, MySQL/MariaDB, Apache/Nginx
- Jenkins, Nexus Repository, Android (Développement d'applications), Request Tracker, Jira, Google Go (Golang), Busybox Linux, KVM, XenXerver
- Kubernetes, Maven & Gradle, NFS, LVM

Expérience professionnelle

2020–présent **Technicien informatique, administrateur système**, *Driven Brands*, Sainte-Perpétue. Administrer un parc informatique de 150 « thin clients » (clients léger) Linux. Intégrer les employés et clients externes à nos systèmes informatique. Produire la documentation technique interne pour le département. Préparer 150 portables sous Windows 10. Fournir le support TI niveau 1 et 2 pour les employés et partenaires externes.

Distributions Linux: Mageia et Stratodesk. Technologies: HP-UX, FDM4, PHP, Windows Server 2016/2019, VMWare Horizon, ITGlue, Microsoft WDS et Sysprep.

2017–2020 **Administrateur système**, *Cuisines MRS*, Victoriaville.

Gérer le parc informatique sans documentation interne préalable. Améliorer la sécurité et la rapidité de mise en production, documenter l'infrastructure, mettre à profit différents logiciels libres pour améliorer la productivité. Fournir le support TI niveau 1 et 2 pour les employés et partenaires externes.

Technologies: Ubuntu, Red Hat Enterprise Linux, CentOS, Bash, Samba, VMWare, Veeam, Docker (& docker-compose), proxy inversé Traefik et Caddy, Odo, Guacamole, MeshCentral, Rocket Chat, Windows Server 2008 & 2016, Microvellum Toolbox, Borgbackup, RSync, PRTG Monitor, Ubiquity, Pare-feu Cisco Meraki.

2013–2017 **Technicien informatique et programmeur**, *Groupe TYT*, Drummondville.

Assurer le support niveau 1 et 2 pour les employés à l'interne et l'externe. Programmer des outils internes pour améliorer la productivité.

- Programmer des logiciels: numérisation et distribution automatique de PDF par leur code barre, gestion de mobiles Motorola MC65, macros dans des documents Office et Google Sheets, etc
- Vérifier l'état des sauvegardes de données de l'entreprise (programmation de scripts pour automatiser et synchroniser les backups)
- Gérer la flotte de téléphones cellulaires et tablettes de l'entreprise

Technologies: QNAP, Exchange, Windows Server 2008, Powehshell, C#, Google Docs, Gestion de flotte Isaac, Pare-feu Sonicwall, Commutateurs gérés ("Managed Switch") HP

2006–2013 **Technicien informatique et programmeur**, *Rona L'Entrepôt Sherbrooke*.

Assurer le support niveau 1 et 2 pour les employés. Programmer des outils internes pour améliorer la productivité.

- Programmer des logiciels améliorant la productivité: impression d'affiches de prix, formulaire de changement de prix de vente
- Assembler un système d'exploitation Linux léger pour accès rapide au système de vente
- Créer le site Intranet des employés (Suivi de formation, génération sur demande de rapports)
- Rédiger la documentation technique et procédurale du département informatique
- Installation d'un accès VPN aux clients privilégiés pour interroger l'inventaire à distance

Technologies: SCO OpenServer, Informix SQL, ACCEO OGC, MySQL, PHP, Debian Linux, LTSP, OpenVPN, Samba, Windows XP et Vista, Excel VBA

2002–2003 **Soutien Technique (stage)**, *Transports Québec*, Ville de Québec.

Assurer le support technique TI de premier niveau. Diagnostiquer et appliquer les correctifs pendant les premières attaques répertoriées du [ver Blaster](#) (reconnaissance pour travaux exceptionnels accomplis).

Formation professionnelle

2001–2002 **Diplôme d'Études Professionnelles (DEP), Soutien Informatique**,

Centre de formation professionnelle Saint-Exupéry, Sainte-Foy.

Programme accéléré au format travail-études.

Distinction « persévérance » pour travaux complétés au-delà des attentes

1998 **Diplôme d'Études Secondaires (DES)**, *Polyvalente le Boisé*, Victoriaville.