

## AC120201GD

### Administrateur CommVault

#### Profil

---

Administrateur certifié CommVault fort de 15 années d'expérience dans l'implantation et la maintenance de systèmes, ainsi que dans le service à la clientèle et la satisfaction des besoins technologiques de grandes entreprises.

Sa spécialisation réside dans l'établissement de plans de reprise après sinistre et de continuité des activités, et ce, grâce à son expertise en développement et en gestion de solutions de sauvegardes informatique et de restauration. Il possède également de bonnes aptitudes à livrer des projets d'envergure dans le respect des échéanciers et du budget, que ce soit en local ou à l'international.

#### Compétences professionnelles

---

##### APTITUDES PROFESSIONNELLES

- Autonome;
- Avant-gardiste;
- Bonne capacité d'analyse;
- Bonne capacité à travailler sous pression;
- Excellentes connaissances;
- Professionnel.

##### EXPERTISE

- Stockage de données SAN et virtuelles;
- Administration de réseau et de systèmes;
- Embauche et formation d'employés;
- Gestion de relations avec les fournisseurs;
- Implantation et configuration;
- Dépannage et résolution de problèmes;
- Surveillance et réglage des performances.

##### RÉALISATION DE PROJETS IMPORTANTS

###### Administration de systèmes

- Administrer et offrir du support technique pour des domaines NT et Active Directory 2000/2003, des serveurs, des systèmes et Citrix Metaframe XP farm;
- Migrer des serveurs à partir d'un périphérique de stockage directement connecté à un réseau de stockage SAN.

## Implantation

- Implantation d'une infrastructure BaaN ERP et d'un système de comptabilisation du temps AAT.

## Infrastructure

- Maintenir une infrastructure informatique et les systèmes de stockage à leur rendement maximal;
- Établir et maintenir une infrastructure Internet de haut rendement.

## COMPÉTENCES TECHNIQUES

Plateformes : Postes de travail et serveurs Microsoft Windows OS.  
 Outils : Bandothèque à chargement automatique (SCSI / SAS et Fibre Channel), Checkpoint Firewall, sauvegarde informatique/restauration CommVault Galaxy v6.1 & v7.0 & v8.0 et DR, HP SAN Storage EVA 4400/EVA 8000 (stockage Fibre Channel et stockage iscsi), Lotus Notes 5.x/6.x/7.x, suite MS Office, Secure IT Firewall, Sygate Enterprise Firewall (Symantec), VMWare Server ESX/ESXi et postes de travail.

## Formation académique

---

PC Support Specialist Training Program	International Correspondence School, Montréal	1997
--	---	------

## Formation professionnelle

---

Certification CommVault Administrator	Commvault	2011
Certification CommVault Engineering	Commvault	2011
Certification CommVault Systems Support	Commvault	2011
Certification CommVault Disaster Recovery Storage Foundation	Commvault Hitachi	2011
Updating Network Infrastructure & Active Directory Technology Skills Windows Server 2008	Synesis-Versalys (Montréal)	2010
HP Blade System Administration: c-Class	HP Training (Montréal)	2008
Managing HP Storage Works Enterprise Virtual Srrays	HP Training (Montréal)	2008
CommVault System Administration	CTC Train Canada (Montréal)	2008
Planning, Implementing, Maintaining, a MS 2003 Active Directory Infrastructure	Polar Bear (CDI Education) (Montréal)	2006
Implementing and Managing a Microsoft IIS 6.0 Server	Polar Bear (CDI Education) (Montréal)	2006
Time Management and Priorities	Acerra (Montréal)	2006
Troubleshooting Citrix (202)	TH Consulting (Montréal)	2006
Sygate Secure Enterprise Professional-SSEP	Sygate (San José, Californie)	2005
Check Point Firewall Security	ISS (San Francisco, Californie)	2000

## Expérience professionnelle

---

### NOVIPRO, Montréal

Novembre 2011 – Aujourd'hui

*Administrateur Certifié CommVault*

#### Rôles

- Être conseiller technique auprès des clients;
  - Élaborer et déployer les infrastructures technologiques;
  - Évaluer les besoins des clients et/ou de l'entreprise;
  - Analyser, proposer et implanter les systèmes futurs selon les besoins d'entreprise et/ou des clients;
  - Améliorer les infrastructures existantes;
  - Participer aux activités régulières de maintenance du réseau (mises à niveau logicielles et matérielles, remplacement d'équipement désuet, etc.);
  - Produire la documentation d'infrastructures;
  - Former les clients sur les technologies déployées.
- 

### SNC-LAVALIN, Montréal

2008 – 2011

*Analyste d'infrastructure*

#### Rôles

- Maintenir l'infrastructure informatique et les systèmes de stockage d'une société d'ingénierie et de construction à leur rendement maximal et mettre à leur disposition une expertise technique pour mener à terme une panoplie de projets d'implantation, de mise à niveau et de conversion;
  - Définir et rédiger les meilleures pratiques, les normes de configuration et les procédures de systèmes informatiques;
  - Analyser l'utilisation des systèmes et les exigences relatives à la capacité de stockage;
  - Participer activement dans la conception de nouveaux systèmes et l'essai de démonstrations de faisabilité afin de faciliter l'intégration de nouvelles technologies sur les systèmes existants;
  - Effectuer des recherches sur les bonnes pratiques en ce qui concerne HP SAN EVA 8000 et EVA 4400 (cette analyse spécialisée a mené directement à des améliorations mesurables de performance);
  - Concevoir une solution complète de réseau de stockage (SAN) pour le centre de données et le télétravail;
  - Consigner les besoins de stockage et effectuer l'analyse des coûts techniques/avantages du coût total de possession (CTP) et du rendement du capital investi de la solution (RCI);
  - Consolider plusieurs serveurs et applications en provenance de différentes plateformes et différents fournisseurs, réduisant ainsi de façon significative les coûts TI pour l'entreprise;
  - Améliorer le logiciel CommVault Galaxy afin d'accroître la rapidité de la sauvegarde informatique et rétablir la capacité de rendement.
- 

### Bombardier, Montréal

1997 – 1998

3

**Rôles**

- Établir et maintenir une infrastructure Internet de haut rendement pour les installations de Montréal et de Tucson, en Arizona, la troisième plus grande entreprise d'ingénierie et de fabrication aéronautique;
- Administrer et offrir du support technique pour les domaines NT et Active Directory 2000/2003, les serveurs, les systèmes et Citrix Metaframe XP farm;
- Migrer des serveurs à partir d'un périphérique de stockage directement connecté à un réseau de stockage SAN;
- Créer et guider la mise en application du plan d'architecture LAN;
- Évaluer et recommander de nouveaux outils logiciels et surveiller étroitement le rendement des systèmes;
- Cerner les problèmes et implanter des solutions pour atteindre une efficacité optimale de ressources;
- Modifier et améliorer de façon intelligente Oracle, SQL, Lotus Notes et IIS pour l'équipe de développement informatique des installations de Montréal;
- Aider à atteindre les objectifs des projets avec succès par le biais des solutions rentables qui faciliteraient l'implantation de Windows 2000 Professionnel, la gestion des actifs et les tâches du service d'assistance;
- Établir un contrat avec Maxlink wireless Internet ISP pour tirer avantage de l'utilisation de la technologie des micro-ondes par les installations de Montréal.

*Administrateur de systèmes*

1998 – 2001

**Rôles**

- Déployer et maintenir Windows NT 4.0 Domain Server, Lotus Notes Servers, Legato Backup Solution, ainsi que les logiciels de gestion des actifs et de service d'assistance;
- Occuper des rôles de premier ordre dans l'établissement et l'implantation de l'infrastructure BaaN ERP et du système de comptabilisation du temps AAT.

*Technicien informatique*

1997 – 1998

- Mettre à niveau les PC en passant de Windows 95 à Windows NT 4.0 Pro/W2K/XP et créer des milliers de fonds d'images Windows 2000;
- Démontrer une aptitude remarquable pour maintenir l'efficacité de fonctionnement des ressources TI.

---

**CAE, Mirabel**

1995 – 1997

*Analyste de logiciels*

**Rôle**

- Mettre en place un système de bibliothèques logicielles.

---

**Langues parlées et écrites**

- Français : courant.
- Anglais : courant.
- Italien : courant.