

AS20110707JFG

Administrateur systèmes Microsoft

Profil

Spécialiste technique dans le domaine de l'infrastructure des Serveurs Windows et travaillant dans le milieu informatique depuis maintenant 17 ans, M. Guibault s'est toujours démarqué par sa capacité d'adaptation, son souci de la qualité et son approche méthodique. C'est un candidat consciencieux, professionnel et très polyvalent. Toujours à la conquête de nouvelles connaissances, il n'hésite pas à se lancer à fond dans l'apprentissage de nouvelles technologies pour élargir sans cesse ses champs de compétences et d'intervention.

Compétences techniques

Domaines d'affaires :	INDUSTRIEL, BANCAIRE, ASSURANCE, TÉLÉPHONIE, CABLODISTRIBUTION;
Équipements et environnements :	IBM-PC et Compatibles, Serveur Compaq, Toshiba, Dell, Serveur IBM, HP, Windows NT 4.0 et 3.51, Windows 2000, Windows Server 2003, Windows Server 2003 r2, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2 Windows 95, Windows 98, Windows Vista, Windows 7, Windows 2000 Professionnel et 3.x, Novell Netware 3.x et 4.x, DOS, OS/2, SAN IBM, SAN NETAPP;
Langages :	C++, Pascal;
Bases de données :	Microsoft SQL 2.0, 7.0, 2000;
Outils :	Arc Serve, Legato, FAX serve, PC Anywhere, Microsoft IIS , Backup Exec, Arc serve, Tree size Pro, Insight Manager, Infinity Manager, Infinity Director, Diskeeper, Hp Web JetAdmin, Dell pen Manage, Dell It Assistant, Quota Management;
Méthodologies :	Itil;
Progiciels/solutions :	Lotus Smartsuite, Corel Ventura, Word, Excel, Office, PowerPoint, Lotus Notes, Microsoft exchange 4.0, Microsoft Exchange 5.5, Exchange 2003, Exchange 2007, Microsoft Exchange Online, Microsoft InterDev 6.0, Microsoft Internet Explorer (3.02, 4.0, 4.01, 5.0, 6.0, 7.0, 8.0), Suite de Lotus, Suite Office 95, 97, 2000, 2003, 2007.

Formation académique

Microsoft Windows 95 (1995), Microsoft Exchange 2003, Microsoft Exchange 2007	2009
Microsoft Windows 2003 R2	2005

Windows server 2003 (2003), Microsoft Windows 2000, Active Directory Design	2000
Updating Support Skills from Microsoft Windows Nt 4.0 to Windows 2000	2000
System Administrator for Microsoft SQL Server 7.0	1997
Supporting Microsoft Windows Nt 4.0 Core Technologies	1996
Microsoft Windows Nt 4.0 Entreprise	1996
AEC – Collège Marsan (programmeur-analyste, gestion de réseaux)	1992

Expérience professionnelle

[Dbsoft](#)

Novembre 2010 – Juin 2011

Administrateur de serveurs Microsoft

- Active Directory;
- Exchange Server.

Projet clientèle :

- Gestion parc serveurs Microsoft;
 - Windows 2003;
 - Windows 2003 R2;
 - Windows 2008;
 - Windows 2008 R2;
- Gestion de San Ibm (Ds 4700, Ds4800);
- Gestion de serveurs Matériel Hp et Ibm;
- Gestion de Monitoring Scom 2007 R2;
- Gestion correctifs sécurité Lemss.

[Alphamosaik](#)

Février 2010 – Juillet 2010

Spécialiste technique Microsoft

Spécialiste technique infrastructure Microsoft :

- Active Directory;
- Exchange Server.

Projet clientèle :

- Migration Windows nt 4.0 à Windows 2003;
- Migration Windows 2008 vers Windows 2008 r2;
- Migration Exchange 5.5 vers Exchange 2003;
- Migration Exchange 2003 vers Exchange Online (BPOS);
- Projet « Laboratoire virtuel »;
- Étude de Fim 2010 (ForeFront Identity Management) Certificaet Management.

[SAQ](#)

Janvier 2009 – Juillet 2009

Spécialiste des domaines de Windows Servers et d'Active Directory

- Responsable de l'architecture d'Active Directory pour un parc de 700 serveurs Microsoft. En charge de l'évolution de la plate-forme Windows et architecte des serveurs du réseau corporatif de la SAQ (serveurs Windows 2003, Windows 2000, Windows 2003, Windows 2003 r2, Windows Nt 4.0);
- Supervision Ad, Wins, Dns, réplication Ad, gestion des journaux d'évènements;
- Plan de relève Windows;
- Projet de "monitoring" des serveurs Windows;
- Projet de virtualisation des serveurs Windows;
- Rencontre d'équipe et individuel avec les membres de l'équipe Windows;
- Projet de migration vers Microsoft Exchange 2007;
- Rédaction de l'appel d'offres pour l'achat de 450 nouveaux serveurs;
- Projet de normalisation de l'installation des serveurs Windows;
- Projet de migration vers Windows 2008;
- Revoir l'architecture du domaine Windows 2003 r2 en place;
- Revoir les anomalies du bon fonctionnement d'Active Directory;
- Planification de la nouvelle structure du domaine Windows 2008;
- "Read-Only Domain Controllers".

Notarius

Juin 2008 – Octobre 2008

Chef d'équipe Windows/architecte Windows

Responsable du support de l'équipe Windows (postes et serveurs) ainsi que de l'évolution de la plate-forme Windows en tant qu'architecte des serveurs du réseau corporatif de Notarius (serveurs Windows 2003, Windows 2000, Windows 2003, Windows 2003 r2, Windows Nt 4.0).

- Supervision Ad, Wins, Dns, réplication Ad, gestion des journaux d'évènements, Installation de Lan Rack;
- Projet d'unification des Domaines Windows;
- Projet de mise à niveau de la solution de sauvegarde;
- Projet de "monitoring" des serveurs Windows;
- Projet de virtualisation des serveurs Windows;
- Mise en place d'un processus opérationnel pour la gestion de l'équipe Windows;
- Rencontre d'équipe et individuel avec les membres de l'équipe Windows;
- Plan de formation pour les ressources;
- Projet de migration vers Windows 2008.

BDC – 6655092 Canada inc.

Novembre 2006 – Juin 2008

Spécialiste de réseau – San Admin

- Responsable du support de l'évolution des serveurs du réseau corporatif de la BDC (300 serveurs Windows 2003, Windows 2000, Windows 2003, Windows 2003 r2, Windows Nt 4.0 Supervision Ad, Wins, Dns, réplication Ad, gestion des journaux d'évènements, installation de Lan Rack);
- Virtualisation du laboratoire pour les besoins du projet DST;
- Projet Dst;
- Migration électrique des infrastructures de serveurs et autres;
- Plan de relève;
- Implantation d'une solution SAN NETAPP 270c pour le projet BI;

- Gestion de San IBM;
- Optimisation du site d'hébergement pour recevoir une nouvelle Infra San Netapp.

Cgi – Telebec

Juin 2002 – Juin 2006

Administrateur de systèmes

Responsable du support de l'évolution des serveurs du réseau corporatif de Télébec (160 serveurs Windows Nt Server 4.0, Windows 2000, Windows 2003, Windows 2003 r2 Supervision Ad, Wins, Dns, Réplication Ad, gestion des journaux d'évènements, installation de Lan Rack, gestion des bases de données Microsoft Exchange 2003, gestion des incidents).

- Migration Windows 2000;
- Fragmentation des disques durs des serveurs (Diskeeper Entreprise);
- Standardisation de l'installation et mises à jour sur l'ensemble des serveurs Windows;
- Outils de gestion des alarmes matérielles et d'informations de serveurs;
- Solution de gestion à distance;
- Cabinets et câblage;
- Standardisation de l'installation de Windows Server;
- Projet « Migration Exchange 5.5 vs Microsoft Exchange 2003 »;
- Projet « Outils de Quota Management »;
- Salle réseau de Val-D'or;
- San.

Cgi – Société des Alcools du Québec

Juin 2001 – Mai 2002

Administrateur de systèmes

- Responsable du support des serveurs du réseau corporatif de la SAQ (40 serveurs Windows Nt Server 4.0, support troisième niveau lors du déploiement de 375 contrôleurs de domaine Windows 2000);
- Suivi du déploiement de Windows 2000 et anomalies;
- Lien entre l'équipe de support locale et l'équipe de déploiement W2K sur tous les problèmes;
- Déploiement Windows 2000 bureau corpo (60 serveurs) : s'assurer que les alertes Tivoli sont contrôlées et faire la maintenance des alertes Tivoli critiques vs les non-critiques.

Vidéotron

Juin 2000 – Février 2001

Administrateur de systèmes

- Responsable du support des serveurs du réseau corporatif de Vidéotron inc. (80 serveurs Windows Nt Server 4.0);
- Support 2^e et 3^e niveaux des serveurs pour 2700 usagers;
- Responsable du support de la messagerie sous la plateforme Lotus Notes 4.5;
- Utilisation de SMS 2.0 et de Pc Anywhere pour effectuer les tâches administratives à distance sur les serveurs;
- Responsable du projet de sécurité pour le « Groupe Domain Admin ».

Participation au projet de mise à niveau pour l'An 2000 :

- Mise à niveau du matériel;
- Standardisation des modèles de serveurs achetés chez le client selon les besoins d'achat, de livraison et d'exécution;
- Mise à niveau du système d'exploitation;
- Mise à niveau des applications pour les sites suivants (Paris, Nanterre, Allemagne, Portugal, Espagne, Italie, Brussels);
- Déploiement de solutions de recouvrement sur tout le site Europcar International;
- Déploiement de solutions de prise en contrôle à distance avec la solution PcAnywhere 9.0 Entreprise sur les 76 serveurs d'Europcar pour les sites suivants (Paris, Nanterre, Allemagne, Portugal, Espagne, Italie, Brussels);
- Support de troisième niveau pour les 76 serveurs et les 3000 usagers;
- Normalisation des serveurs;
- Standardisation des nouveaux serveurs pour la totalité des nouvelles acquisitions;
- Déploiement de solutions IBM Rack mount.

ZENON-MEI

1994 – 1999

Clients :

- FOXBORO Canada INC. (Mai 1999 – Août 1999);
- BANQUE LAURENTIENNE (Janvier 1999 – Mai 1999);
- CONFÉDÉRATION DES CAISSES POPULAIRES ET D'ECONOMIE DESJARDINS DU QUEBEC (Juin 1998 – Décembre 1998);
- AVENOR (Juin 1997 – Novembre 1997);
- MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE ET DE LA PÊCHE DU QUÉBEC (M.A.P.A.Q.) (Juin 1996 – Juin 1997);
- ASSOCIATION POUR LA SANTÉ ET LA SÉCURITÉ DU TRAVAIL – SECTEUR AFFAIRES SOCIALES (A.S.S.T.S.A.S.);
- C.P.N.S.S.S.

Langues parlées et écrites

Français : courant.

Anglais : courant.