



Windows Backup Server 2012 R2: Déploiement, Gestion Et Automatisation En Entreprise

- Author : Hicham Kadiri
- Publisher : CreateSpace Independent Publishing Platform, 2017
- pages : 60 pages
- N° Class : 621/210

Ce livre décrit en détail la fonctionnalité Sauvegarde Windows Server fournie (par défaut) avec Windows Server 2012 R2. Il s'agit d'une solution de sauvegarde flexible et puissante qui peut vous aider à tirer un PRA optimisé (Plan de Reprise d'Activité ou DRP en anglais pour Disaster Recovery Plan) pour restaurer votre environnement de production en cas de problème (perte de données ou crash d'un serveur entier). Les différentes méthodes de mise en œuvre, configuration et gestion de la solution sont détaillées dans ce livre, savoir : > WBAdmin.exe > WBAdmin.msc > Module PowerShellWindowsServerBackup De plus, l'ouvrage repose sur la mise en place d'un projet Real-World de mise en œuvre d'une stratégie de sauvegarde à l'aide de la fonctionnalité Sauvegarde Windows Server pour protéger deux infrastructures systèmes Windows Server 2012 R2 : Annuaire Active Directory & Infrastructure Applicative RDS Enfin, plusieurs outils et scripts développés par l'auteur sont fournis avec cet ouvrage. Ces derniers peuvent vous aider à accélérer le processus d'implémentation mais aussi vous faciliter la gestion de la solution de sauvegarde au quotidien. À la fin de ce livre, vous serez capable de : > Planifier et mettre en place une stratégie de Sauvegarde Windows Server > Créer et configurer des sauvegardes Windows Server > Exécuter les sauvegardes Manuellement > Planifier et automatiser l'exécution des sauvegardes > Restaurer les fichiers, dossiers et volumes > Restaurer l'état du système. > Restaurer les données des applications > Créer un rapport de sauvegarde quotidien > Scripter /Automatiser l'implémentation et la gestion de la solution Sauvegarde Windows Server