

Faire la sauvegarde d'un Serveur Kwartz

1^{er} Cas : Le Serveur « tourne encore »

PS : Si on ne veut qu'avoir la dernière version de sauvegarde, on vient la veille dans l'apm et grâce à la console de kwartz, on « purge » tous les sauvegardes.

Ainsi, pendant la nuit, le serveur va réaliser une sauvegarde qui sera donc la plus récente. On n'aura plus qu'à copier l'intégralité du backup qui contiendra exclusivement la dernière sauvegarde (réalisée la nuit).

Attention : Relever sur l'écran d'accueil du serveur, la version kwartz installée (ex : pour la Plaine De Mons, c'est la version 5.1r2 Ainsi, si on doit les installer, il faudra réinstaller la même version pour que la sauvegarde puisse être restaurée correctement)

Méthode A : (Récupération du Backup)

Depuis un PC connecté au serveur, Windows + R et Exécuter : <\\192.161.1.254\backup>

(192.161.1.254 étant l'adresse du serveur). On récupère tout le dossier « backup » que l'on déposera sur le nouveau serveur (où on aura installé le strict minimum).

On peut aussi se connecter en session winadmin et aller les dossiers de sauvegarde dans le dossier backup du winadmin.

Méthode B : (Récupération via un support amovible : un disque dur ou une clé usb externe).

Brancher ce support amovible sur une entrée usb du serveur.

NB : La clé usb ou le DD doit avoir au moins 30 Go , ne doit pas avoir quelque chose dessus et être formaté en FAT32.

Méthode C : (Récupération sur un disque dur d'un PC du réseau).

Préparer un disque du PC d'au moins 40 Go et créer un dossier sauvegarde. Pour qu'il soit dispo du réseau et également de la console kwartz, allez sur le dossier créé, clique droit, partage.

Partage et Sécurité, Ajouter (là ou généralement, on met « Tout le monde », on met winadmin.

On n'oublie pas de cliquer sur « Vérifier les noms »

On autorise tout et Appliquer.

Dans la console de kwartz dans l'onglet « MAINTENANCE / SAUVEGARDE MANUELLE / SAUVEGARDER SUR UN LECTEUR RESEAU », on met :

Nom NETBIOS : Le nom de la machine (exemple ecole15)

Nom du partage : le nom du dossier de partage (propriétés, nom du partage »

Utilisateur : winadmin et on ensuite, il nous demandera 2 fois le mdp

Ensuite, faire la sauvegarde.

2ème Cas : Le Serveur « ne tourne plus »

Récupérer les données grâce à un câble IDE/SATA/USB (démonter la Tour).