Sauvegarde Windows Server

Emetteur(s) : Saviard Matthieu Destinataire(s): Nom(s)

Date: 03/02/2024

Objet : Mise en place d'un AD secondaire dans l'infrastructure Safetech

1. Contexte

2. Prérequis

3. Mise en œuvre

On va dans le gestionnaire de Windows Server → Et on va rajouter la fonctionnalité suivante : « Sauvegarde Windows Server »



On va donc ensuite installer le tout

On va donc ensuite dans les fonctionnalités et on retrouve notre fonctionnalité installée \rightarrow



On cliquer sur « Sauvegarde Windows Server » et on ensuite on clique sur « Sauvegarde locale »

→ Ce dashboard sera la ou on va configurer nos sauvegardes locales, que l'on va planifier plus tard

 Sauvegarde Windows Sen Sauvegarde locale 	Sauvegarde locale			Actions Sauvegarde locale
	 Cette application permet d'effectuer une sauvegarde ponctuelle ou de planifier une sauvegarde à intervalles réguliers. Aucune sauvegarde n'a été configurée sur cet ordinateur. Utilisez l'Assistant Planification de sauvegarde ou l'Assistant Sauvegarde unique pour effectuer une sauvegarde régulière ou ponctuelle. Messages (Activité de la semaine dernière, double-cliquez sur le message pour voir les détails) 			 Planification de sauvegarde Sauvegarde unique
				Récupérer Configurer les paramètres de perf
	Durée M	essage Description		Affichage
	Statut			
	Dernière sauvegarde	Prochaine sauvegarde	Toutes les sauvegardes	
	État : - Durée : - Afficher les détails	État ; Durée : Afficher les détails	Total des sauvegardes : 0 copies Copie la plus récente : - Copie la plus ancienne : - Afficher les détails	

On a deux types de sauvegardes \rightarrow

- Les sauvegardes uniques : on ne le fait qu'une fois
- Les sauvegardes planifiées : qui seront planifiées chaque jour



a. Sauvegarde unique

On va donc tester une sauvegarde unique → on clique sur « Sauvegarde unique » → Ensuite on fait suivant jusqu'à arriver à cette fenêtre :

le Assistant Sauvegarde unique			
Sélectionner la configuration de la sauvegarde			
Options de sauvegarde Sélectionner la configurat Sélectionner les éléments Spécifier le type de destin Confirmation Progression de la sauveg	 Quel type de configuration voulez-vous planifier ? Serveur complet (recommandé) Je veux sauvegarder toutes les données et les applications présentes sur le serveur, ainsi que l'état du système. Taille de la sauvegarde : 11,98 Go Personnalisé Je veux choisir des volumes et des fichiers personnalisés pour la sauvegarde. 		
	< Précédent Suivant > Sauvegarde Annuler		

On a deux types de sauvegarde, le serveur complet ou personnalité, on peut prendre l'un ou l'autre mais ici on va prendre un personnalité pour focus seulement des données précises → cocher personnalisé et faire « suivant »

On créé également des fichiers et des dossiers qu'on veut sauvegarder \rightarrow

Fichier Accueil Parts	age Affichage			
← → ~ ↑ <mark> </mark> > Ce	e PC \rightarrow Disque local (C:) \rightarrow Fichier Sensibles \rightarrow			ע פֿ ג R
🕹 Accès espido	Nom	Modifié le	Туре	Taille
Puresu	DATA	24/02/2024 21:02	Dossier de fichiers	
Dureau 🛪	DSI	24/02/2024 21:02	Dossier de fichiers	
Téléchargements #	RH	24/02/2024 21:02	Dossier de fichiers	
🔮 Documents 🛛 🖈				
📰 Images 🛛 🖈				
📃 Ce PC				
🔿 Réseau				

Et on rajoute nos fichiers sensibles

Assist	ant Sauvegarde unique	×
	Sélectionner les éléments à sauvegarder	
Ontions	Sélectionner les éléments X	
Sélection Sélection	Spécifiez les éléments à inclure dans la sauvegarde en activant ou en désactivant les cases à cocher associées. Les éléments que vous avez inclus dans la sauvegarde en cours sont déjà sélectionnés.	ète
Spécifier	Disgue local (C:)	
Confirm		
Progress	Fichier Sensibles DATA DJ BI RH Program Files Program Files Program Files (x86) Program Data Recovery System Volume Information Users Users VK Annuler	> eents
		İs
-		
	< Précédent Suivant > Sauvegarde Annuler	

Il faut bien cocher le « Fichier sensibles »

→ Ensuite on nous donne deux choix

- Tout sauvegarder sur un serveur distant
- Sur un lecteur local

Ici on va décider de tout sauvegarder sur un lecteur local

🗑 Assistant Sauvegarde uniqu	e X
Spécifier le	type de destination
Options de sauvegarde Sélectionner la configurat Sélectionner les éléments Spécifier le type de destin Sélectionner la destinatio Confirmation Progression de la sauveg	Choisissez le type de stockage pour la sauvegarde : (a) Lecteurs locaux Exemple : disque local (D:), lecteur de DVD (E:) () Dossier partagé distant Exemple : \\MonServeurFichiers\NomDossierPartagé
	< Précédent Suivant > Sauvegarde Annuler

On va sélectionner un lecteur E : partitionné précédemment créé \rightarrow

🖢 Assistant Sauvegarde unique	e	×	
Sélectionner la destination de sauvegarde			
Options de sauvegarde Sélectionner la configurat	Sélectionnez un volume où stocker la sauvegarde. Un disque externe connecté à cet ordinateur est considéré comme un volume.		
Spécifier le type de destin	Destination de sauvegarde :	Sauvegarde (E:) V	
Sélectionner la destinatio Confirmation	Espace total dans la destination de sauvegarde :	47,96 Go	
Progression de la sauveg	Espace libre dans la destination de sauvegarde :	47,87 Go	
	< Précédent Suivant >	Sauvegarde Annuler	

Puis ensuite faire « Sauvegarde » \rightarrow

)	🗑 Assistant Sauvegarde unique			
e	Confirmatio	on		
	Options de sauvegarde Sélectionner la configurat Sélectionner les éléments	Une sauvegarde des éléments ci-dessous va maintenant être créée et enregistrée dans la destination spécifiée.		
	Spécifier le type de destin	Destination de sauvegarde :	Sauvegarde (E:)	
	Sélectionner la destinatio	Option avancée :	Sauvegarde de copie VSS	
	Confirmation	Éléments de sauvegarde		
	Progression de la sauveg	Nom C:\Fichier Sensibles	^	
_		< Précédent	Suivant > Sauvegarde Annuler	

On fait « Confirmation » et on entame la sauvegarde

4. Résultat