

Fiche de procédure Acronis



Sommaire:

..... Présentation d'Acronis

.....Sauvegarde d'image à partir d'un clé bootable.....

.....Restauration d'image à partir d'une clé bootable.....



Présentation d'Acronis :

Acronis est une solution de sauvegarde et de protection de données pour les entreprises. Elle permet d'effectuer des sauvegardes ou de restaurer les sauvegardes sur le réseau.

Sauvegarde d'image à partir d'un clé bootable :

Tout d'abord, commencer par insérer la clé bootable contenant l'iso d'Acronis, aller dans le BIOS en appuyant sur F2 puis sélectionner la clé USB en position 1. Puis démarrer le poste.

Choisir « Acronis Cyber Project 64 bits » laisser charger le programme puis cliquer sur « gérer cette machine localement »





Par la suite, choisir l'option « sauvegarder maintenant »



Puis sélectionner les partitions et disques à sauvegarder dans « éléments à sauvegarder » et choisir l'emplacement de cette sauvegarde dans « Emplacement ».

Duci restourer		
Guol restaurer Sélectionner les données	Supprimer C Zones d'amorce 1 MBR Masquer les éléments	
	Supprimer Disque 1 (de base, MBR, 298,1 Go)	
	Supprimer Volumes : 1 volume Masquer les éléments	
	Supprimer NTFS (C:)	
lù restaurer	·	
Restaurer vers :	Machine physique	
	Tout effacer	
Restaurer	Tout effacer Effacer Disque 1	
Restaurer « Disque 1 » MBR dans	Tout effacer Effacer Disque 1 Signature NT : Sélectionner automatiquement •	
Restaurer « Disque 1 » MBR dans	Tout effacer Effacer Disque 1 Signature NT : Sélectionner automatiquement • Une nouvelle signature NT sera créée uniquement si celle existante est différente de celle de la sauvegarde. Faute de quoi, la signature existante sera conservée. In the series of th	
Restaurer « Disque 1 » MBR dans Restaurer	Tout effacer Effacer Disque 1 Signature NT : Sélectionner automatiquement • Une nouvelle signature NT sera créée uniquement si celle existante est différente de celle de la sauvegarde. Faute de quoi, la signature existante sera conservée. Effacer Disque 1 / NTFS (C:)	
Restaurer « Disque 1 » MBR dans Restaurer « NTFS (C:) » dans	Tout effacer Effacer Disque 1 Signature NT : Sélectionner automatiquement • Une nouvelle signature NT sera créée uniquement si celle existante est différente de celle de la sauvegarde. Faute de quoi, la signature existante sera conservée. Effacer Disque 1 / NTFS (C:) Propriétés Taille : 39,99 Go ; Système de fichiers : NTFS ; Lettre : C	
Restaurer « Disque 1 » MBR dans Restaurer « NTFS (C:) » dans	Tout effacer Effacer Disque 1 Signature NT: Sectionner automatiquement • Une nouvelle signature NT sera créée uniquement si celle existante est différente de celle de la sauvegarde. Faute de quoi, la signature existante sera conservée. Effacer Disque 1 / NTFS (C:) Propriétés Taille : 39,99 Go ; Système de fichiers : NTFS ; Lettre : C	
Restaurer « Disque 1 » MBR dans Restaurer « NTFS (0:) » dans Peramètres de tâche	Tout effacer Effacer Disque 1 Signature NT: Sectoring automatiquement • Image: Sectoring and the NT sera créée uniquement si celle existante est différente de celle de la sauvegarde. Faute de quoi, la signature existante sera conservée. Effacer Disque 1 / NTFS (C:) Propriétés Taille : 39,99 Go; Système de fichiers : NTFS ; Lettre : C	



Puis un téléchargement va s'effectuer, lorsque celui-ci sera terminé, redémarrer l'ordinateur tout en enlevant bien la clé USB

Restauration d'image à partir d'une clé bootable :

Pour la restauration d'image, il suffit de refaire la même manipulation que pour la sauvegarde. Il faut aller dans le BIOS grâce à la touche F2 puis choisir la clé en position 1. Puis démarrer le pc sur la clé bootable, aller sur « Acronis Cyber Project 64 bits » puis « Gérer cette machine à distance »



Sélectionner l'option « Restaurer »

📀 Acronis Cyber Protect - Connecté à cette machine (connexion locale) en tant que root 💦 💌								
Actions V Outils V Navigation V Aide V								
Bienvenue sur « ID01526-A-001 »								
La console est connectée à une machine gérée. Choisissez l'action à exécuter ou l'outil à utiliser.								
Sauvegarder maintenant Spócfiaz un emplacement de sauvegarde et binoiz des maintenant la sauvegarde de la machine.								
Restaurer Restaurez les données à partir d'une sauvegarde créée précidemment.								
Actions								
🍈 Appliquer Universal Restore 🛛 🐨 Valider								
Rechercher des emplacements de stockage 🖉 Exporter la sauvegarde								
Navigation								
🐻 Gestion des bandes 🛛 🚕 Gestion des disques 📲 Journal								
THALES GROUP LIMITED								



Puis choisir quelle sauvegarde restaurer



Choisir quelle(s) partition(s) du disque restaurer

Acronis Cyber Pro	tect - Connecté à cette machine (connexion locale) en tant que root	×
🗲 🔵 🛛 Actions 🗸	· ⊢ Outils • ⊢ Navigation • ⊢ Aide •	
Restaurer de	s données	
Configurez l'opération de r	estauration qui débutera immédiatement une fois que vous cliquez sur OK au bas de cette page.	
Quoi restaurer		
Sélectionner les données	Supprimer Cones d'amorce 1 MBR Masquer les éléments S	
	Supprimer Disque 1 (de base, MBR, 298,1 Go)	
	Supprimer Volumes : 1 volume Masquer les éléments 🕢	
	Supprimer NTFS (C:)	
Restaurer vers :	Machine physique - Tout effacer	
Restaurer	Effacer Disque 1	
« Disque 1 » MBR – dans	Signature NT : Sélectionner automatiquement -	
	① Une nouvelle signature NT sera créée uniquement si celle existante est différente de celle de la sauvegarde. Faute de quoi, la signature existante sera conservée.	
Restaurer	Effacer Disque 1 / NTFS (C:)	
dans	Propriétés Taille : 39,99 Go ; Système de fichiers : NTFS ; Lettre : C	
Paramètres de tâche		
	OK Annuler	



Un téléchargement semblable à celui de la sauvegarde va s'effectuer.

Détails de « MyRecover_1	»			×	Détails de « MyRe	ecover_1 »		×	
Afficher les détails de la tâche « MyRecover_1 »					Afficher les détails de la tâche « MyRecover_1 »				
Tâche Progression Historique					Tâche	Historique			
Détails Arrêter	Détails Arrêter				Nom :	MyRecover_1	Planification :	Manuelle	
Nom	Machine	Progression	Date de début		État d'exécution :	Inactif	Demier résultat :	Succès	
					Status:	ОК	Demière heure de fin :	24/05/24 11:44:25	
Restauration de volumes	es localbort	calbort 2004 En co	24/05/24 11:40:07		Гуре :	Restauration (volume)	Propriétaire :	root	
					Drigine :	Locale	Commentaires :	Tâche de restauration.	
				Arrêter				Fermer	

Redémarrer le poste tout en enlevant la clé USB.