

Association **BISC@LAB** 40600 Biscarrosse

https://biscalab.org

## Sauvegarde A (fixer le nom du disque dur) -SyncbackFree -

En fonction de l'importance que l'on donne à nos fichiers, il convient (ou pas) de posséder une copie de ces derniers. Afin d'optimiser ce type de copie, il est très important de soigner le classement de tous ces fichiers. (La capacité de nos disques durs devient quasiment infinie et l'on peut stocker des années de travail sans jamais être limité par la taille du disque dur)

le logiciel de sauvegarde gratuit que nous allons utiliser se nomme SyncBackFree. Il automatise le procédé et permet lors de son lancement de ne copier que les fichiers qui ont été modifiés depuis la dernière sauvegarde. (Le temps gagné est très appréciable)

Comme toute automatisation, les ordres donnés doivent être précis, en particulier le nom donné au disque de sauvegarde. Ce premier volet traitera de la modification du nom de ce disque.

## Pour paramétrer cette sauvegarde, nous devons connecter une clé USB ou un disque dur externe.

Accédons tout d'abord un fichier de paramétrage Windows appelé gestion de l'ordinateur.



dans la barre de recherche, taper "Windows" puis sélectionner "Outil Windows"



Dans la fenêtre qui s'ouvre, sélectionner « gestion de l'ordinateur »

Ce paramétrage va nous permettre de fixer la lettre du disque dur externe branché sur l'ordinateur afin que notre logiciel de sauvegarde puisse sans se tromper effectuer son travail.

( Par défaut, un disque dur externe ou une clé USB se baptise de la lettre qui suit le dernier disque dur installé dans l'ordinateur. Le disque dur par défaut s'appelle "C :",

si l'on installait un deuxième disque dur, il s'appelle "D :", parfois une partition du disque dur s'appelle E:... ainsi, les clés branchées portent en fonction de la machine le nom de "D :", "F :", "G :" etc.) Pour ne pas risquer de doublon, je conseille de donner au disque dur externe de sauvegarde une lettre choisie dans la fin de l'alphabet. La lettre S comme sauvegarde me paraît convenir.

La procédure est simple et nous allons voir ça dans la suite du document.

Dans la fenêtre "gestion de l'ordinateur", nous allons sélectionner dans le paragraphe stockage la partie gestion des disques.



Le disque qui nous intéresse est le D : que nous allons rebaptiser S :

			Quantia			
			Ouvrir			
			Explorer			
			Marquer	a partition co	mme active	
			Modifier	a lettre de lec	teur et les cher	nins d'accès
-			Formater.			
Disque 0 De base		((-)	Étendre le	volume		
931,50 Go	100 Mo 9	30,58 Go NTFS	Réduire le	volume		
En ligne	Sain (Partition S	Sain (Démarrer,	Supprime	r le volume		
			Propriétés			
Disque 1						
Amovible	vible (D:)		Alde			
En ligne	Sain (Partition prir	ncipale)				
Modifier la Entrer une	a lettre de lecteur nouvelle lettre de le	ou le chemin	ernins o a d'accès emin d'accè	s pour D: ()		×
Modifier la Entrer une • Attribuer	a lettre de lecteur nouvelle lettre de le la lettre de lecteur dans le dossier NTF	ou le chemin ou le chemin acteur ou un che suivante : S vide suivant :	d'accès emin d'accè D A B	s pour D: ()	L. () ,	×
Modifier la Entrer une • Attribuer	a lettre de lecteur nouvelle lettre de le la lettre de lecteur dans le dossier NTF	ou le chemin acteur ou un che suivante : S vide suivant :	d'accès emin d'accè D A B D	s pour D: ()	Parcou	×
Modifier la Entrer une • Attribuer	a lettre de lecteur nouvelle lettre de le la lettre de lecteur fans le dossier NTF	ou le chemin acteur ou un che suivante : S vide suivant :	d'accès emin d'accè D A B D E F	s pour D: ()	Parcou	×
Modifier la Entrer une • Attribuer	a lettre de lecteur nouvelle lettre de le la lettre de lecteur la lettre de lecteur st lans le dossier NTF	ou le chemin acteur ou un che suivante : S vide suivant :	d'accès emin d'accè D A B D E F G	s pour D: ()	Parcou	× ir
Modifier la Entrer une • Attribuer	a lettre de lecteur nouvelle lettre de le la lettre de lecteur lans le dossier NTF	• ou le chemin ecteur ou un che suivante : S vide suivant :	d'accès emin d'accès D A B D E F G H H	s pour D: ()	Parcou	řír
Modifier la Entrer une • Attribuer	a lettre de lecteur nouvelle lettre de le la lettre de lecteur lans le dossier NTF	r ou le chemin acteur ou un che suivante : S vide suivant :	d'accès emin d'accè D A B D E F G H I J	s pour D: ()	Parcou Annule	× irir er h (Partii
Modifier Iz Entrer une • Attribuer	a lettre de lecteur nouvelle lettre de le la lettre de lecteur : lans le dossier NTF	ou le chemin acteur ou un chu suivante : S vide suivant :	d'accès emin d'accè D A B D E F G H I J K	s pour D: ()	Parcou Annuler	rir er h (Partit
Modifier Iz Entrer une • Attribuer	a lettre de lecteur nouvelle lettre de le la lettre de lecteur lans le dossier NTF	ou le chemin ecteur ou un che suivante : S vide suivant :	d'accès emin d'accè emin d'accè E B B B B B B B B C F G H I J K L M	s pour D: ()	Parcou Annuler	rir er
Modifier Iz Entrer une O Attribuer	a lettre de lecteur nouvelle lettre de le la lettre de lecteur lans le dossier NTF	ou le chemin octeur ou un che suivante : S vide suivant :	d'accès emin d'accè emin d'accè A B D E F G H H J J K L L M N	s pour D: ()	Parcou Annuler	x irr er h (Partit
Modifier I: Entrer une • Attribuer	a lettre de lecteur nouvelle lettre de le la lettre de lecteur la lettre de lecteur lans le dossier NTF	ou le chemin ou le chemin seteur ou un che suivante : S vide suivant :	d'accès emin d'accè D A B D E F G H H I J K L M M N O D	s pour D: ()	Parcou Annul Annuler	rir ier h (Partif
Modifier Iz Entrer une • Attribuer • Monter c	a lettre de lecteur nouvelle lettre de le la lettre de lecteur lans le dossier NTF	ou le chemin acteur ou un che suivante : S vide suivant :	d'accès emin d'accè D A B D E F G H H J K L M M N O P O	s pour D: ()	Parcou Annuler	ńr er h (Partii
Modifier la Entrer une • Attribuer • Monter of 3,77 Sain	a lettre de lecteur nouvelle lettre de le la lettre de lecteur lans le dossier NTF	ale)	d'accès emin d'accè D A B D E F G H H I J K L M N O P Q R	s pour D: ()	Parcou Annuler	er h (Partit
Modifier I Entrer une O Attribuer Monter o (D: 3,77 Sain	a lettre de lecteur nouvelle lettre de le la lettre de lecteur lans le dossier NTF	aley et les d	d'accès emin d'accè emin d'accè A B D E F G H H I J K L M N O P Q R S	s pour D: ()	Parcou Annule	er h (Partif
Modifier I: Entrer une O Attribuer Monter d (D: 3,77 Sain	a lettre de lecteur nouvelle lettre de le la lettre de lecteur lans le dossier NTF Go FAT32 (Partition princip	ale)	d'accès emin d'accè D A B D E F G H H J K L M M O P Q R S T U	s pour D: ()	Parcou Annul Annule	rir er h (Partii
Modifier la Entrer une O Attribuer Monter o (D: 3,77 Sain	a lettre de lecteur nouvelle lettre de le la lettre de lecteur lans le dossier NTF	ale)	d'accès emin d'accè emin d'accè A B D E F G H H I J K L M N O P Q R S T U	s pour D: ()	Parcou Annule	er n (Par
Modifier I: Entrer une O Attribuer Monter o (D: 3,77 Sain	a lettre de lecteur nouvelle lettre de le la lettre de lecteur lans le dossier NTF go FAT32 (Partition princip	ale)	d'accès emin d'accè D A B D E E F G H I J K L L M M O P Q R S T U V V	s pour D: ()	Parcou Annule	rir er h (Parti

z

oué 📕 Partition principale

En positionnant la souris sur ce disque puis un clic « droit » nous permet d'accéder à la rubrique « Modifier la lettre de lecteur et les chemins d'accès ».

... On touche au but...



En sélectionnant la lettre choisie, ce disque, lorsqu'il sera connecté sur cet ordinateur, aura changé de nom, ce que nous pourrons vérifier depuis notre « tour de contrôle »

Gestion	des disques		×
4	Certains programmes de ne pas fonctionne	: se basant sur des lettres de r correctement. Voulez-vou:	e lecteur risquent s continuer ?
		Oui	Non

FreeCommander ».

Nous validons par un « oui » cet avertissement.(1)

(1) Ce disque de sauvegarde ne doit contenir que des copies de fichiers et non des programmes exécutables.



Votre « Disque » s'appelle désormais « S : », le contenu n'a pas changé et tous les fichiers sont encore en place. Si vous connectez des clés ou des CD roms, cette lettre ne changera pas et le logiciel de sauvegarde saura où stocker les fichiers qu'il enregistre, vous pourrez vous aussi les retrouver.

La première phase indispensable est effectuée, nous allons pouvoir nous occuper de la sauvegarde proprement dite.

Rendez-vous dans le document suivant, DD\_arb\_T\_2024-02-Snauvegarde-B.