## **AKEEBA BACKUP - SAUVEGARDE DE SITE LOCAL**

Microsann'

sous 🔀 XAMPP et 🔀 4.0 Joomla 4

version 1

### **SUJET TRAITÉ**

Après avoir installé et configuré Akeeba Backup (core 9.2.0), on va examiner comment créer une archive « .jpa » d'un site local Joomla

#### **PROCÉDURE**

- 1. Se connecter à l'interface d'administration Joomla! (Back-end) du site à sauvegarder
- 2. À gauche de l'écran, ouvrir le menu « Composants », dérouler le lien « Akeeba backup for Joomla », cliquer sur « Control Panel »,
- l'ensemble des panneaux de navigation du « One-click Backup »s'affiche
  - On ne touchera pas aux panneaux inférieurs :
    « Troubleshooting » et « Include and Exchange Information »
  - Dans « Basic Operations », cliquer sur le bouton « Backup Now »



• la page « Start a new backup » s'affiche

Start a new backup					
Akeeba Backup may not work as expected					
Akeeba Backup detected the following potential problems:					
C Default output directory in use					
Active Profile: #1 #1. Default Backup Profile	× ¥				
Short description	Backup taken on Mercredi 9 Février 2022 17:09 UTC				
	This will appear in the Manage Backups page for your convenience.				
Backup comment	sauvegarde J4 voyages 9/02/2022	_			
	This will appear in both the Manage Backups page and inside the backup archive (in the installation/README.html file) for your convenience.	_///.			
	Backup Now! C Restore default				

• Dans la zone de texte « **Backup comment** » taper un commentaire de sauvegarde. Par exemple : sauvegarde de *nomdusite* du jj/mm/aaaa

# **AKEEBA BACKUP - SAUVEGARDE DE SITE LOCAL**

Microsann'

sous 🔀 XAMPP et 🔀 4.0 Joomla 4

version 1

4. Cliquer sur le bouton « Backup Now » le processus de sauvegarde va se dérouler :

Please <b>DO NOT</b> browse to another page, switch to another browser tab / window, or switch to a different application unless you see a completion or error message. Make sure your device does not go into sleep mode while the backup is in progress.
Backup Progress
Initialising backup process
Embedding the installer in the archive
Backing up databases
Backing up files
Finalising the backup process
C:/xampp/htdocs/J4/administrator/language/fr-FR
74%
Last server response 0s ago
Tired of seeing this page? You can automate your backups with Akeeba Backup Professional.

5. À la fin de la sauvegarde, le message ci-dessous s'affiche :



- 6. Cliquer sur le bouton « Manage Backups »
- 7. La page suivante s'affiche :

ID	Frozen	Description	Profile	Status	Manage & Download	
4	١	➡ Backup taken on Jeudi 10 Mars 2022 16:05 UTC       ➡ 10-03-2022     ➡ 00:02:50     ➡ 94.68 MB       UTC     ➡ 01-03-2022     ➡ 01-03-2022	#1. Default Backup Profile Full site backup	0	Download Q View Log	

8. Pour récupérer l'archive cliquer sur « Download »,

Le message d'alerte suivant s'affiche :

« Le téléchargement via votre navigateur peut corrompre les fichiers

	Downloading through your browser may corrupt the files		
et	We recommend closing this dialog and using FTP in sinary transfer mode or SFTP to download your backup archives.		
	Download		

Nous vous recommandons de fermer cette boîte de dialogue d'utiliser FTP en mode de transfert binaire ou SFTP pour télécharger vos archives de sauvegarde »

Nota :

La seule méthode garantie de télécharger nos archives de sauvegarde sans erreur est d'utiliser FTP ou SFTP en mode de transfert BINAIRE, par exemple avec **WINSCP** Tout autre élément peut potentiellement CORROMPRE nos archives de sauvegarde

Cette méthode recommandée pour un site distant ou pour une grosse archive à transférer, peut être utilisée en local

×

# **AKEEBA BACKUP - SAUVEGARDE DE SITE LOCAL**

Microsann'		sous 🔀 XAMPP et <sup>X 4.0</sup> Joomla 4	version 1
9. En cliquant d'archive de	sur Download	on <b>ouvre une fenêtre contextuelle qui permet de 1</b> ment depuis notre navigateur.	télécharger le ou les fichiers

10. L'archive jpa qui représente la sauvegarde des fichiers et de la base de données du site sauvegardé doit être ensuite stockée dans un dossier de son ordinateur

#### DOSSIER DE STOCKAGE DES ARCHIVES « .JPA »

Pour un site hébergé sur « localhost », les archives sont stockées par Akeeba Backup dans : OS(C : ) / xampp / hddocs / nomdusite / administrator / components / com\_akeebabackup / backup

#### L'archive a pour extension « .jpa »

C'est ce fichier qui a été précédemment sauvegardé

> OS (C:) > xampp > htdocs > J4 > administrator > components > com\_akeebabackup > backup

Nom	Modifié le	Туре	Taille
htaccess	07/03/2022 10:31	Fichier HTACCESS	1 Ko
🛃 akeeba.backend.1.log.php	23/11/2021 11:23	Fichier PHP	5 967 Ko
🛃 akeeba.backend.id-20220209-171228-759915.log.php	09/02/2022 18:15	Fichier PHP	6 059 Ko
🛃 akeeba.backend.id-20220310-160716-136928.log.php	10/03/2022 17:10	Fichier PHP	6 170 Ko
🔠 akeeba.log.php	10/03/2022 17:28	Fichier PHP	2 Ko
index.htm	07/03/2022 10:31	Firefox HTML Doc	1 Ko
index.html	07/03/2022 10:31	Firefox HTML Doc	1 Ko
🔠 index.php	07/03/2022 10:31	Fichier PHP	1 Ko
site-localhost-20220310-160716utc-GgoVSoy25VX1W_yh.jpa	10/03/2022 17:10	Fichier JPA	96 949 Ko
web.config	07/03/2022 10:31	XML Configuratio	2 Ko