# Installation de Magikmon MKSBackup pour WSB

Installation

## Préparation des médias

*Le système est prévu pour Windows 2008R2 avec 5 supports RDX + 1 pour le mois. La sauvegarde est complète et contient les fichiers, l'état du système (récupération possible de l'AD mais pas granulaire), récupération de bases de données SQL, Exchange, …*

1. Préparez les médias en les formatant en NTFS avec la lettre de lecteur "Z:", nommez-les supports "RDX-Backup"
2. Créez sur chacun d'eux un dossier à la racine correspondant aux jours de la semaine (RDX-Mon, RDX-Tue, RDX-Wed, RDX-Thu, RDX-Fri). Créez tous les dossiers sur le support du mois.

## Logiciel

1. Téléchargez la dernière version Windows depuis <http://www.magikmon.com/mksbackup/index.en.html>
2. Exécutez le logiciel "mksbackup.exe" avec les droits administrateurs
   1. Laissez l'installation dans le dossier par défaut
   2. Choisissez de ne pas installer ghettoVCB
   3. Laissez le nom de job par défaut
3. Créez un compte "backup" sur le serveur local ou sur l'Active Directory si c'est un DC
4. Personnalisez les fichiers "mksbackup.ini" et "CreateShareFolders.cmd" annexés et copiez-les dans "C:\Magik" en plus de "PrepareShareFoldersForRecover.cmd"
5. Modifiez la tâche planifiée "MKSBackup"
   1. Par défaut le backup se fera à 10h45, à modifier en cas de besoin
   2. Ajoutez l'action de démarrer "C:\Magik\CreateShareFolders.cmd" avant "mksbackup.exe"
   3. Utilisez le compte "backup"
6. Ouvrez une invite de commande avec les droits administrateurs
   1. CD C:\Magik\MKSBackup
   2. mksbackup.exe -c C:\Magik\mksbackup.ini -v checkmail BACKUP\_JOB
   3. Vérifiez qu'il n'y a pas d'erreur, notamment dans la réception des emails