



**Forum: Trucs en vrac**

**Topic: Une nouvelle cyberattaque de grande ampleur est en cours**

**Subject: Re: Une nouvelle cyberattaque de grande ampleur est en cours**

Publié par: HommeTranquille

Contribution le : 19/05/2017 11:54:24

Citation :

Wullfk a écrit:

Je suis passé par la commande **PowerShell** suivante qui de plus ajoute une clé registre SMB1 :

**Set-ItemProperty -Path "HKLM:SYSTEMCurrentControlSetServicesLanmanServerParameters"  
SMB1 -Type DWORD -Value 0 -Force**

Intéressant la machine Windows ne peut réagir en tant que "serveur SMB1"... Je ne connaissais pas... Cela permet de réactiver SMB1 de façon ponctuelle... cela peut servir au cas où...

Citation :

Et j'ai aussi **activé SMB2/SMB3** de la même manière (ajout aussi d'une clé registre SMB2)

Moi, j'ai supposé SMB2/SMB3 toujours actifs en étant passé par le control panel uniquement (retrait de support de partage de fichiers SMB 1.0/CIFS)... mais sur mon NAS synology, j'ai vérifié l'abandon de SMB1 et l'adoption de SMB2/3 dans le panneau de configuration/service de fichiers/SMB/AFP/NFS-parametres avances....

Citation :

<https://support.microsoft.com/fr-fr/health/enable-and-disable-smbv1>

,-smbv2,-and-smbv3-in-windows-vista,-windows-server-2008,-windows-7,-windows-server-2008-r2,-windows-8,-and-windows-server-2012

Belle trouvaille cette URL !

Citation :

mais tout n'est pas rose pour autant, je perd toujours l'accès (à partir de Linux) au dossier partagé.

Je suppose que tu veux dire que à partir d'un poste de travail Linux tu n'arrives plus à accéder à un dossier du NAS Free ?

Je suppose qu'il y a une déficience de cohérence entre le support SMB du NAS Free et du poste de travail LINUX....

Comme tu as gardé SMBV1 comme CLIENT, le NAS Free ne sait pas ou n'est pas paramétré pour être SERVEUR SMBV1 ... ou que l'on se retrouve avec deux CLIENTS SMB V1 face à face....

J'exclue en première analyse qu'il y ait un pb. en SMB V2/V3 puisque cela marche avec Windows....  
T'es t'il possible de forcer SMB V2/V3 comme protocole coté NAS Free ?

J'avoue que cela ne semble pas totalement clair pour moi à cette minute ;-(