

# En cas d'erreur de connexion en webdav avec Windows

Ces problèmes sont ponctuels, selon les versions de Windows :

## 1. Première solution en cas d'erreur (Windows 7, 8 et 10)

Pour les Windows, voici [une solution](#) si une erreur survient lors de la tentative de montage :

Modifier les clefs de registre :

```
HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Services\WebClient\Parameters
```

double-cliquez sur l'entrée **BasicAuthLevel** et mettre la valeur à **2** (Documenter dans la [doc du module Sabre de Nextcloud](#)) (ou [ailleurs](#) et sur [d'autres références](#))

Rajouter au même endroit une nouvelle clef de registre :

- Entrée de Clef de type **DWORD 32 bits**
- **UseBasicAuth** : 1 (et non UserBasicAuth)

## 2. Cas où la cause de l'erreur est affichée

### a. "Nom de réseau introuvable"

Lorsque le montage webdav échoue avec l'erreur suivante :

Windows ne peut pas accéder <https://cloud.cemea.org/remote.php/webdav> Erreur : **0x80070043 - Nom de réseau introuvable.**

#### La (Une solution) solution

Ouvrir les services Windows (rechercher services.msc), chercher le service "Webclient" (dans l'ordre alphabétique)

Faire "**Propriétés**", puis dans le menu déroulant "**Démarrage**", choisir "**Automatique**" à la place de Manuel. Et cliquer sur "Démarrer" si le service n'est pas démarré.

Tester à nouveau d'accéder au lecteur réseau ou de recréer le point de montage webdav. Sinon, redémarrer le PC et recréer le point de montage s'il n'est pas présent.

NB : il est possible d'activer cette fonctionnalité avec la commande Powershell (avec droits administrateur) :

```
Get-Service (pour voir les services et leur état)
Set-Service WebClient -StartupType Automatic
Stop-Service WebClient
Start-Service WebClient
```

## b. "Un périphérique attaché au système ne fonctionne pas correctement"

Microsoft (voir [toutes les clefs webdav](#)) propose [cette solution](#) en modifiant une autre clef de registre (lancer regedit en tant qu'administrateur):

- **HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Services\WebClient\Parameters**
- Clef : FileAttributesLimitInBytes (Type de données : DWORD)
- Valeur par défaut : 1000000 (en décimal (1 Mo))

**Changer la valeur** en 20 000 000 (20 Mo)

## c. "Un périphérique attaché au système ne fonctionne pas correctement"

[Autre astuce](#) trouvée : Modifier la valeur de cette clef dans :

- **HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Services\WebClient\Parameters**
- Clef : FileSizeLimitInBytes (Type de données : Décimale)
- Valeur à modifier : 50000000 (50 Mo)

Et redémarrer le PC.

Pour note : Une autre clef est suggérée dans un forum : FileSizeLimitInBytes : 4294967295 (ffffff en hexadecimal). Mais juste pour le noter.

## 3. Utiliser un logiciel client webdav dédié

Si aucune des solutions précédentes ne fonctionne, il est possible d'utiliser un logiciel. Mais aucun n'est libre et gratuit.

Le premier logiciel "Raidrive" a été utilisé et donne satisfaction.

- [Raidrive](#) : freeware gratuit si usage restreint (2400 € / an / 100 users), un peu de publicité.
- [Directnet-drive.net](#) (interface un peu ancien) : freeware gratuit. qualité variable.
- [Mountainduck](#) : client payant complémentaire à Cyberduck (libre). de qualité correcte. Synchro locale possible. (2000 € / 100).
- [Nextcloud Desktop Virtual Drive](#) (en développement par Nextcloud)
- [Netdrive](#) : payant ( 3000 € / 100 users)
- [Webdrive](#) : payant (2000 € / 100 users)

From:

<https://doc.zourit.net/> - **Doc, doc Zourit ?**

Permanent link:

[https://doc.zourit.net/doku.php?id=outils:cloud:webdav\\_erreurs\\_windows](https://doc.zourit.net/doku.php?id=outils:cloud:webdav_erreurs_windows)

Last update: **2022/11/21 15:57**

