

# Accéder à des dossiers depuis un site IIS avec Webdav

## Ressources

Lien : <https://docs.microsoft.com/en-us/iis/install/installing-publishing-technologies/installing-and-configuring-webdav-on-iis>

## Installation du rôle Serveur Web (IIS)

Dans Assistant Ajout de rôles et de fonctionnalités :

- cliquez sur Installation basée sur un rôle ou une fonctionnalité, puis sur Suivant.
  - Sélectionnez votre serveur et cliquez sur Suivant.
  - Développez Serveur Web (IIS) > Serveur Web > Fonctionnalités HTTP communes,
  - puis sélectionnez Publication WebDAV.
- 
- et l'authentification Windows :
- 
- Cliquez sur Suivant > Suivant, puis sur Installer.

## Configurer le site de publication pour utiliser Webdav

- Accédez au Gestionnaire des services Internet (IIS).
- Développez l'arborescence du serveur Web, puis Sites et sélectionnez le site Web (ici par exemple Site Web par défaut).
- Cliquez deux fois sur Règles de création WebDAV.
- Cliquez sur Activer WebDAV.
- Cliquez sur Ajouter une règle de création
- et ajoutez les règles :
- configurez l'authentification Windows : double-cliquer sur Authentification :
- Activer l'authentification Windows :

### Installation du redirecteur WebDav

Ce redirecteur n'est pas installer sur Windows 2012R2 à la différence de Windows 7 et ultérieur. Pour cela il est nécessaire au préalable d'installer la fonctionnalité Expérience utilisateur :

Un redémarrage du server est nécessaire.

### Créer des lecteurs réseaux

- avec l'assistant :
- en ligne de commande <code shell> NET USE \* <http://localhost> </code>

Ce qui donne :

- depuis un ordinateur distant avec la saisie d'un compte du domaine : <code shell> C:>net use \* <http://192.168.1.250> Entrez le nom d'utilisateur de « 192.168.1.250 » : administrateur Entrez le mot de passe de 192.168.1.250 : Le lecteur X: est maintenant connecté à <http://192.168.1.250>.

La commande s'est terminée correctement.

</code>

A expérimenter :

- Cliquez sur Paramètres WebDAV.
- Si l'accès anonyme est activé, sélectionnez True pour Autoriser les requêtes de propriété anonymes et cliquez sur Appliquer.

- Sélectionnez le site, le répertoire ou le répertoire virtuel sur lequel autoriser l'accès à WebDAV.

- Cliquez deux fois sur Règles de création WebDAV.
- Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le répertoire ou le répertoire virtuel dans lequel vous avez ajouté des règles de création et cliquez sur Modifier les autorisations.
  - Cliquez sur Sécurité et ajoutez les droits d'accès appropriés. Si vous autorisez l'accès anonyme à votre serveur Web, ajoutez des droits d'accès pour l'utilisateur à accès anonyme. Vous pouvez trouver cet utilisateur en sélectionnant le site Web, en cliquant deux fois sur Authentification et en affichant les propriétés pour les utilisateurs affichés.

## Retour au menu Solution Azure

- [Solution Azure de Microsoft](#)

From:

[/- Les cours du BTS SIO](#)

Permanent link:

</doku.php/reseau/cloud/azure/syncroazure/webdav>

Last update: **2018/10/03 20:12**

