

# So greifen Sie über WebDAV auf Dateien auf dem Extranet der Pfimi – Kirche Waldau zu



## Überblick

WebDAV ist eine Erweiterung von HTTP, mit der Benutzer auf Remote-Servern gespeicherte Dateien bearbeiten und verwalten können. Wenn der WebDAV-Dienst von Synology DiskStation Manager aktiviert ist, können Programme, die WebDAV unterstützen, z. B. Windows Explorer, Mac OS Finder oder der Linux-Dateibrowser, aus der Ferne auf die Synology DiskStation zugreifen, so, als ob es ein lokales Netzwerklaufwerk wäre.

### Angaben zu WebDAV für Pfimi - Kirche Waldau:

Service typ:      **WebDAV (https)**  
Server:            **extranet.pfimi-sg.ch**  
Port:              **5006**

## Inhalt

1. Installation
  - 1.1 Für Windows
  - 1.2 Für Mac
  - 1.3 Für Ubuntu

---

**ACHTUNG: Man sollte das Netzwerklaufwerk trennen bevor man das Passwort des Extranet Benutzers ändert, ansonsten versucht der PC sich dauernd mit dem alten Passwort anzumelden . Nach 10 ungültigen Versuchen sich anzumelden, innert 2 Stunden, wird die Internet Adresse für 1 Tag gesperrt. Dann evt. mit dem iPad oder iPhone arbeiten.**

## 1. Installation

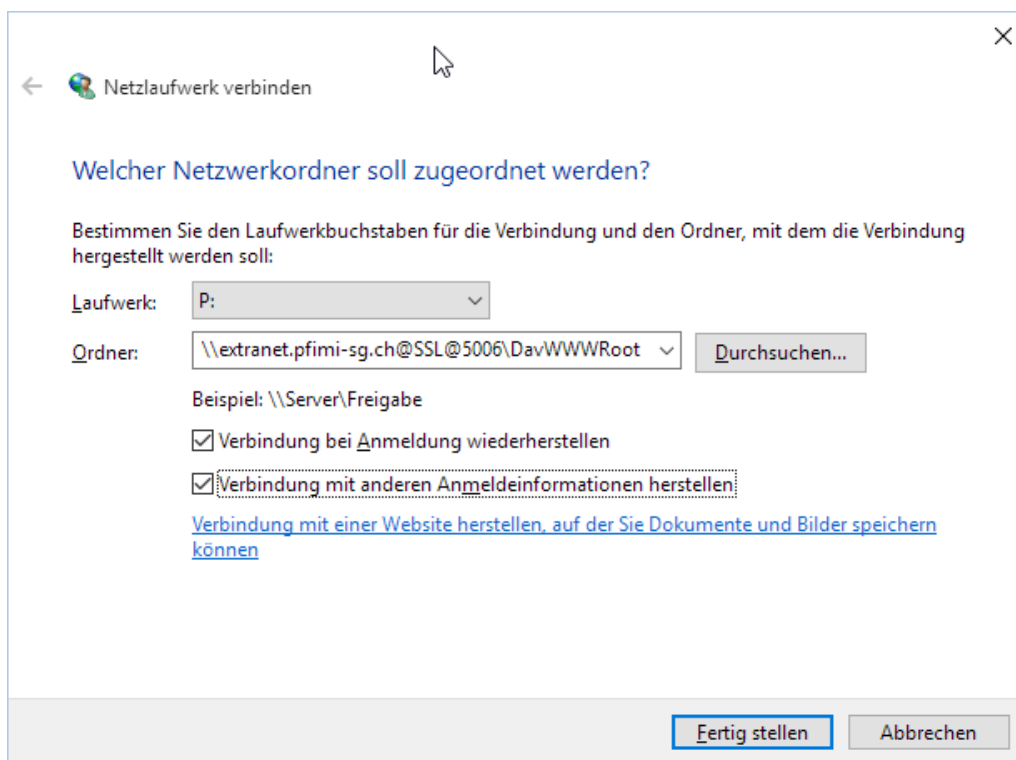
Folgen sie den Anweisungen für ihr Betriebssystem.

### 1.1 Für Windows

Für Windows-Nutzer, die das WebDAV-Protokoll für den Zugriff auf Dateien auf dem Extranet verwenden möchten, empfehlen wir das Verbinden eines Netzwerklaufwerks.

**So greifen Sie auf Dateien auf Ihrer DiskStation mit Windows zu:**

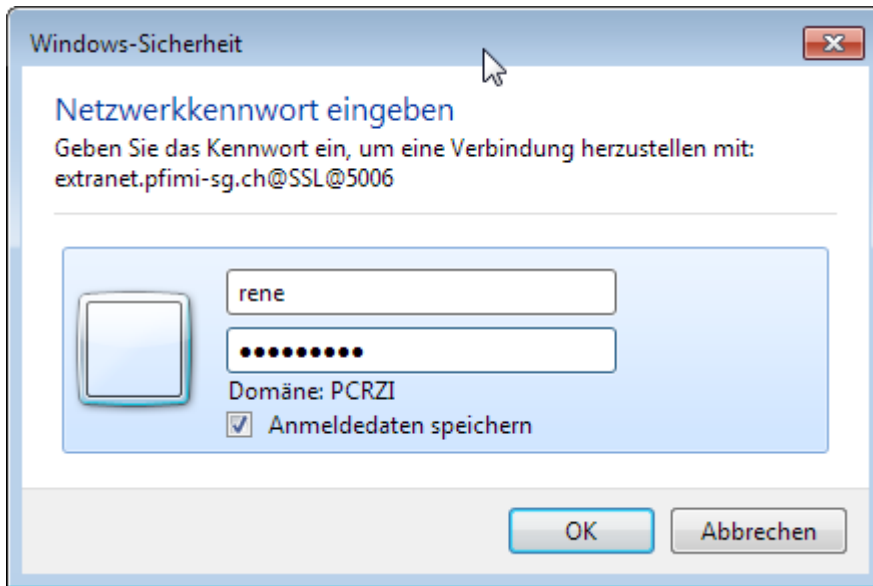
1. Im Explorer wählen sie Netzwerklaufwerk verbinden. Diese Funktion ist manchmal versteckt im Explorer Menu (mit Alt Taste hervorholen) dann unter Extras.
2. Im Dialog folgende Angaben auswählen: (Lauferk Buchstaben kann frei gewählt werden, z.B. W für Waldau oder P für Pfimi , was auch immer).



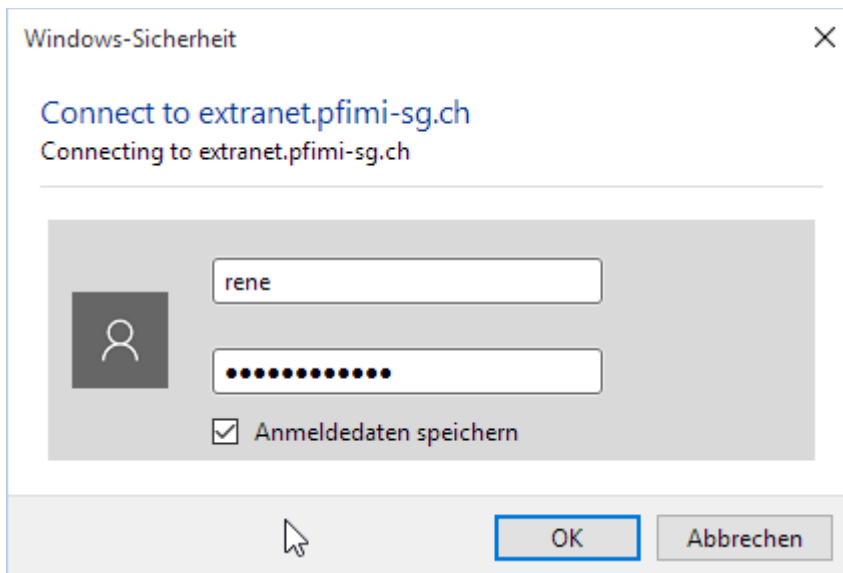
- Laufwerk P: (für Pfimi)
  - Ordner: [\\extranet.pfimi-sg.ch@SSL@5006\DavWWWRoot](#)
  - **Verbindung bei Anmeldung wiederherstellen**
  - **Verbindung mit anderen Anmeldeinformationen herstellen**
  - **Fertig Stellen**
3. Dann muss der Extranet Benutzer eingegeben werden und die Option Anmeldedaten speichern sollte man auswählen. Siehe nächste Bild

**Bemerkung:** Passwort muss mit dieser Option nicht mehr eingegeben werden, dies kann ein Sicherheitsrisiko sein, wenn andere auch auf dem PC arbeiten.

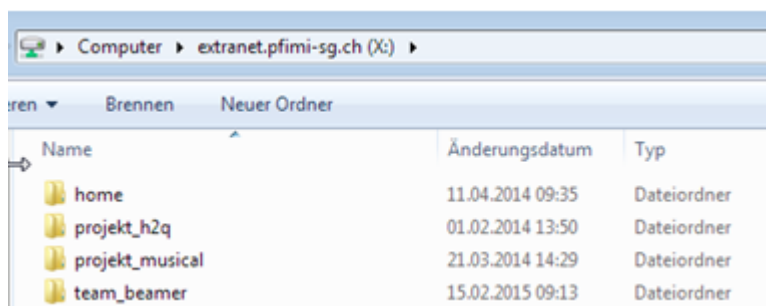
So sieht es aus bei Windows 7



So bei Windows 10



4. Dann sollte sich ein Fenster öffnen mit den Ordnern bei welchen der Benutzer berechtigt ist:



## 5. Tipps:

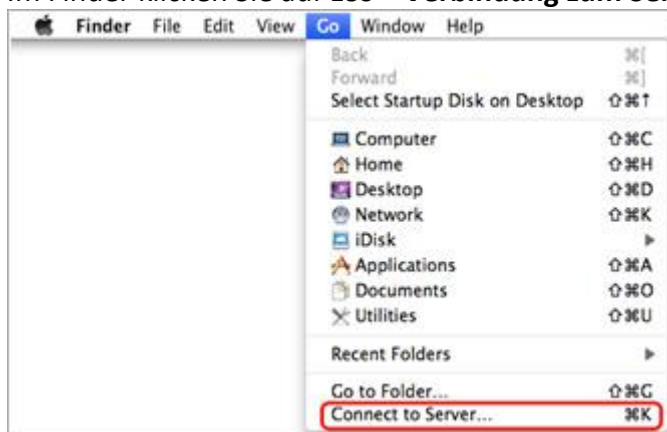
- Das Netzwerklauferk hat einen langen Namen bekommen, mit einem rechten Mausklick und umbenennen auswählen und einen beliebigen kurzen Namen wie Pfimi, Waldau oder Extranet angeben.
- Das Netzwerklauferk muss grundsätzlich nicht getrennt werden.
- Wenn der PC Neu gestartet wird, kann das Lauferk zuerst noch rot angezeigt werden, dann einfach einen Klick auf das Laufwerk und die Verbindung sollte wiederhergestellt werden.
- Um das Netzwerklauferk wieder zu trennen, rechten Mausklick und trennen auswählen

## 1.2 Für Mac

Mac-Benutzer können sich ganz einfach mit dem Finder über WebDAV mit der DiskStation verbinden.

**So greifen Sie über WebDAV mit Mac-Geräten auf die DiskStation zu:**

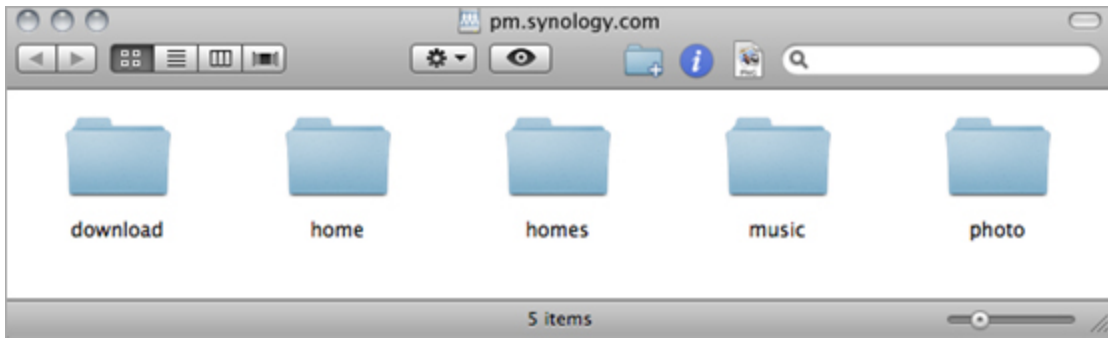
1. Im Finder klicken Sie auf **Los > Verbindung zum Server herstellen** aus der Menüleiste.



2. Geben Sie im Feld **Server-Adresse** die IP-Adresse der DiskStation oder den Domainnamen ( extranet.pfimi-sg.ch ) mit einem vorangestellten **https://** und einem angehängtem Doppelpunkt und Port **:5006**
3. Für die Pfimi - Kirche Waldau: <https://extranet.pfimi-sg.ch:5006>
4. Klicken Sie auf **Verbinden**, um fortzufahren.
5. Geben Sie in die Felder **Name** und **Passwort** Ihren Benutzernamen und das Passwort ein. Klicken Sie anschließend auf **Verbinden**.



6. Jetzt sollten die gemeinsamen Ordner auf Ihrer DiskStation in Finder angezeigt werden.



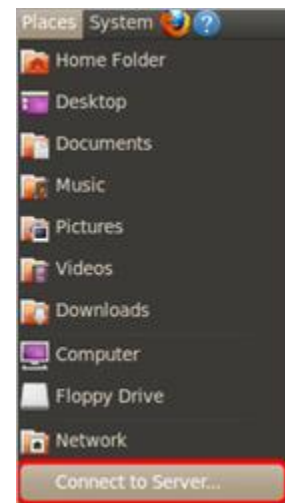
Alternativ können Sie unter **FREIGE GEBEN** in der Seitenleiste des Finder zur DiskStation und ihren gemeinsamen Ordnern gelangen.



### 1.3 Für Ubuntu / Linux

Als Ubuntu-Nutzer befolgen Sie bitte die unten stehenden Anweisungen, um über WebDAV auf Dateien auf der DiskStation zuzugreifen.

1. Wählen Sie **Orte > Verbindung zum Server herstellen** aus der Menüleiste.
2. Wählen Sie im Drop-down-Menü **WebDAV (HTTP)** aus.
3. Geben Sie die erforderlichen Informationen ein:  
 Service typ: **WebDAV (https)**  
 Server: **extranet.pfimi-sg.ch**  
 Port: **5006**  
 und Benutzer. Klicken Sie auf **Verbinden**, um fortzufahren.





4. Geben Sie Ihr Passwort ein und klicken Sie auf **Verbinden**.

5. Jetzt sollten die gemeinsamen Ordner auf Ihrer DiskStation im Dateimanager angezeigt werden.

