## Dateien der THL Cloud als Netzlaufwerk per WebDAV anbinden

15.03.2025 00:44:15

## **FAQ-Artikel-Ausdruck**

Kategorie:	Netzwerkspeicher::THL Cloud (Nextcloud)	Bewertungen:	0
Status:	öffentlich (Alle)	Ergebnis:	0.00 %
Sprache:	de	Letzte Aktualisierung:	17:55:43 - 05.09.2023
Schlüsselwörter			
Nextcloud, THL Cloud, WebDAV			
Symptom (öffentlich)			
Die Dateien der THL Cloud können auch per WebDAV als Netzlaufwerk angebunden werden. Damit stehen die Dateien auch im Dateisystem des Rechners zur Verfügung stehen und können mit den installierten Programmen direkt bearbeitet und gespeichert werden. Die Verbindung kann auch außerhalb des Hochschulnetzes (ohne VPN) genutzt werden. Für Freigaben und weitere Funktionen der THL Cloud muss jedoch der Webclient verwendet werden.			

## Problem (öffentlich)

- Die Authentifizierung per WebDAV erfolgt mit dem THL-IT-Konto. Ein eigenes

 Die Authentinzierung per WebDAV erfolgt mit dem THL-II-Konto. Ein eigenes Gerätepasswort wird nicht mehr benötigt.
Bei der Verwaltung von großen Dateien über WebDAV kann es je nach Betriebssystem zu Problemen kommen (Windows: Upload 2GB, Download 47 MB). Wenn die Datei größer als die maximale Größe ist, gibt es beim Up- bzw. Download eine Fehlermeldung. Für große Dateien wird die Verwendung des Webclients oder der Nextcloud App empfohlen.
Beachen Sie, daß die gleichzeitige Bearbeitung von gemeinsam genutzten Dateien über WebDav bzw. den Desktop-Client von NextCloud nicht möglich ist und es dabei zu Datenverlust bzw. Synchronisationsfehlern kommen kann. Die Bearbeitung von gemeinsam genutzten Dateien sollte daher normalerweise im Bearbeitung von gemeinsam genutzten Dateien sollte daher normalerweise im Webclient erfolgen und nur nach Absprache über WebDav oder den Desktop-Client.

## Lösung (öffentlich)

Richten Sie in Ihrem System ein Netzlaufwerk mit der Webdav-Adresse zu Ihrem Cloudspeicher ein: - Kopieren Sie die WebDAV-Adresse zu Ihrer THL Cloud. Sie können diese im

Bereich "Dateien-Einstellungen" links unten durch Klick auf die "Einstellungen" (Zahnradsymbol) sehen.

Beispiel:

https://cloud.th-luebeck.de/remote.php/dav/files/nutzername@th-luebeck.de/

Binden Sie die Dateien als Netzlaufwerk in Windows, macOS oder Linux an:
[1]Anleitung Windows: Explorer – Dieser PC – Netzlaufwerk verbinden

Haken bei "Verbindung mit anderen Anmeldeinformationen herstellen" setzen - [2]Anleitung macOS: Finder – Gehe zu – Mit Server verbinden

- Geben Sie die kopierte WebDAV-Adresse an. Im Anmeldefenster geben Sie den Benutzernamen und das Passwort Ihres THL-IT-Kontos an.

[1] https://it-support.th-luebeck.de/otrs/public.pl?ItemID=135 [2] https://it-support.th-luebeck.de/otrs/public.pl?ItemID=114