

# **Kurzanleitung** zur Verwendung von **File Sharing** (DC2FS)

noris network AG  
Thomas-Mann-Straße 16-20  
90471 Nürnberg

## **Inhaltsverzeichnis**

<b>1</b>	<b>Vorwort</b>	<b>2</b>
<b>2</b>	<b>Anmeldung</b>	<b>2</b>
<b>3</b>	<b>Dateiverwaltung</b>	<b>3</b>
<b>4</b>	<b>Filesharing - mit anderen Benutzern des File-Sharing-Systems</b>	<b>5</b>
<b>5</b>	<b>Filesharing - mit Benutzern ausserhalb des File-Sharing-Systems</b>	<b>7</b>
<b>6</b>	<b>Filesharing - Desktop-Client</b>	<b>8</b>
<b>7</b>	<b>Filesharing - Mobile-Client</b>	<b>9</b>
<b>8</b>	<b>Filesharing - WebDAV</b>	<b>10</b>

## 1 Vorwort

Die File Sharing Produkte gehören zu den Cloud Services von datacenter.de und sind Teil der Collaboration Suite, zu der auch Managed Exchange, E-Mail-Archiv, E-Mail-Verschlüsselung und Remote Access gehören.

Beim File-Sharing-System von datacenter.de handelt es sich um ein System auf der Basis von ownCloud Enterprise zum sicheren Austausch von Dateien für eine begrenzte Anzahl von Nutzern.

Das File Sharing System wird als dediziertes System inklusive Anbindung an einen Active Directory-Server zur Verwaltung der Benutzer bereitgestellt. Die Beschreibung der Administration des Systems ist nicht Bestandteil dieser Dokumentation. Im vorliegenden Dokument wird die Handhabung der Benutzeroberfläche der File-Sharing-Produkte von datacenter.de für den End-User beschrieben.

## 2 Anmeldung

Zur Anmeldung (1) starten Sie Ihren Browser und öffnen Sie die URL Ihres File-Sharing-Systems. Aktivieren Sie die Check-box unterhalb der Anmeldung [1] wenn Sie das Passwort im Browser abspeichern möchten. Ihren User-Account und Passwort erhalten Sie von Ihrem System-Administrator.

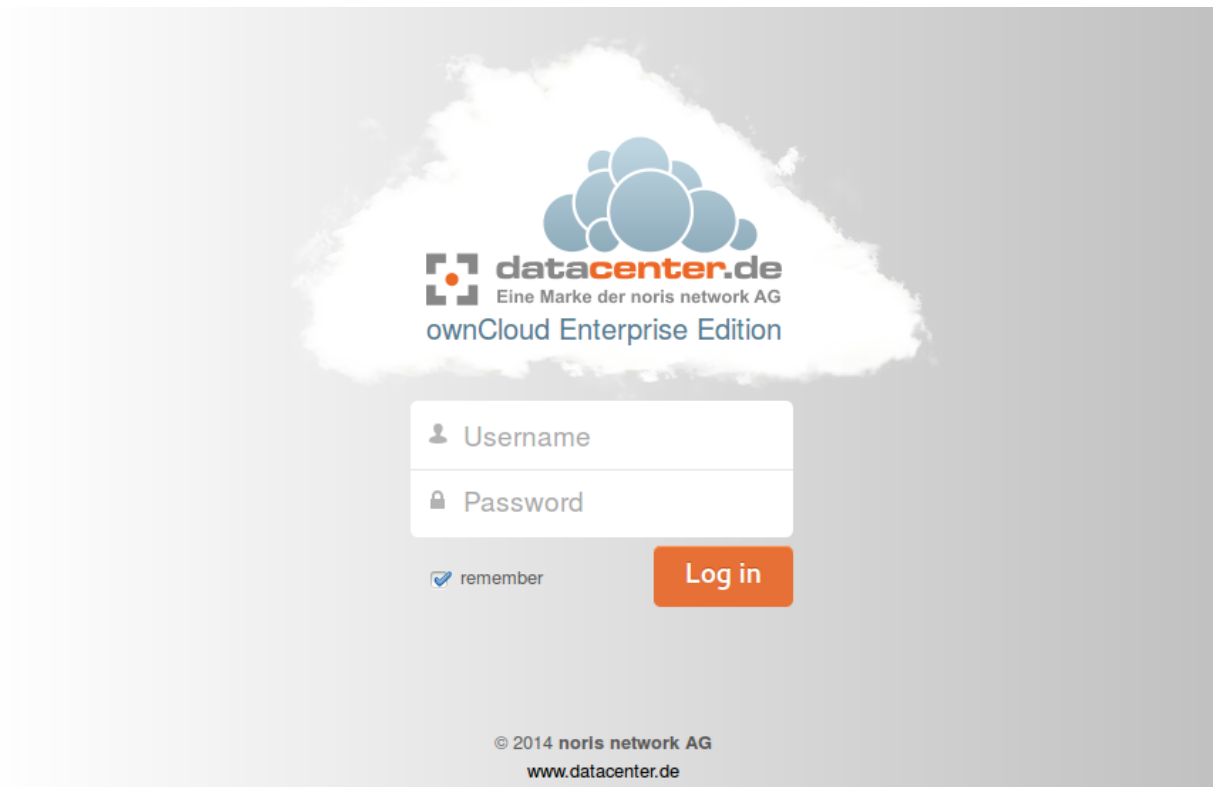


Abbildung 1: Login Screen

### 3 Dateiverwaltung

Nach der Anmeldung [2] können Sie mithilfe des Buttons „*Neu*“ [3] einen Ordner, eine leere Textdatei [3] erstellen oder eine Datei von einer Externen URL [3] laden. Mit dem Button „*Upload*“ [4] können Sie Dateien bis zu einer festgelegten maximalen Größe <sup>1</sup> in Ihre File-Sharing-Plattform laden.

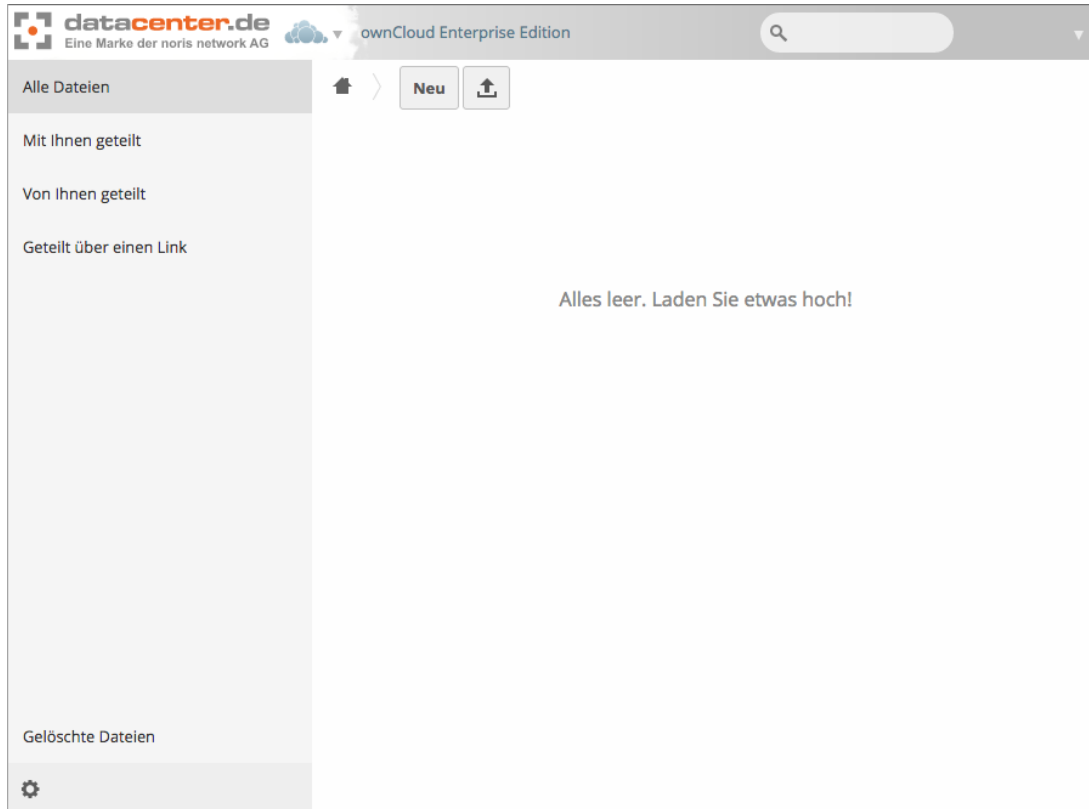


Abbildung 2: Start Screen

### Notes

<sup>1</sup>Standardmäßig beträgt die maximale Dateigröße 8 Gigabyte (GB).

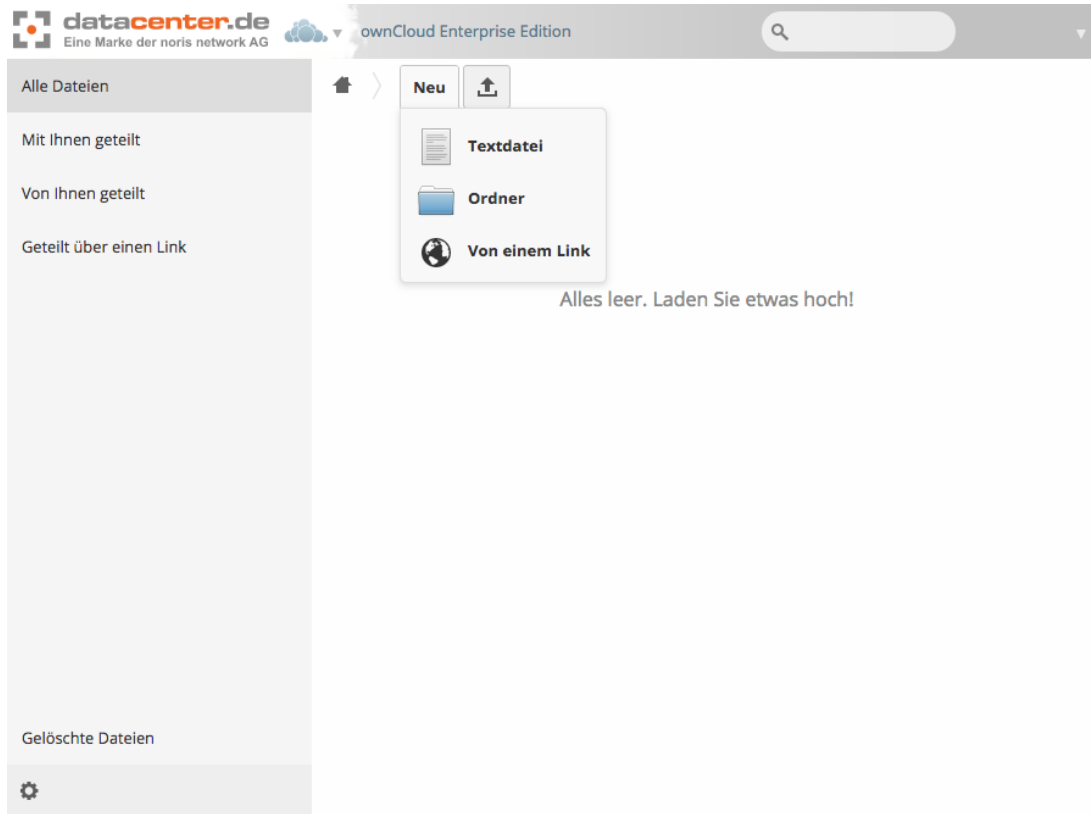


Abbildung 3: New Button

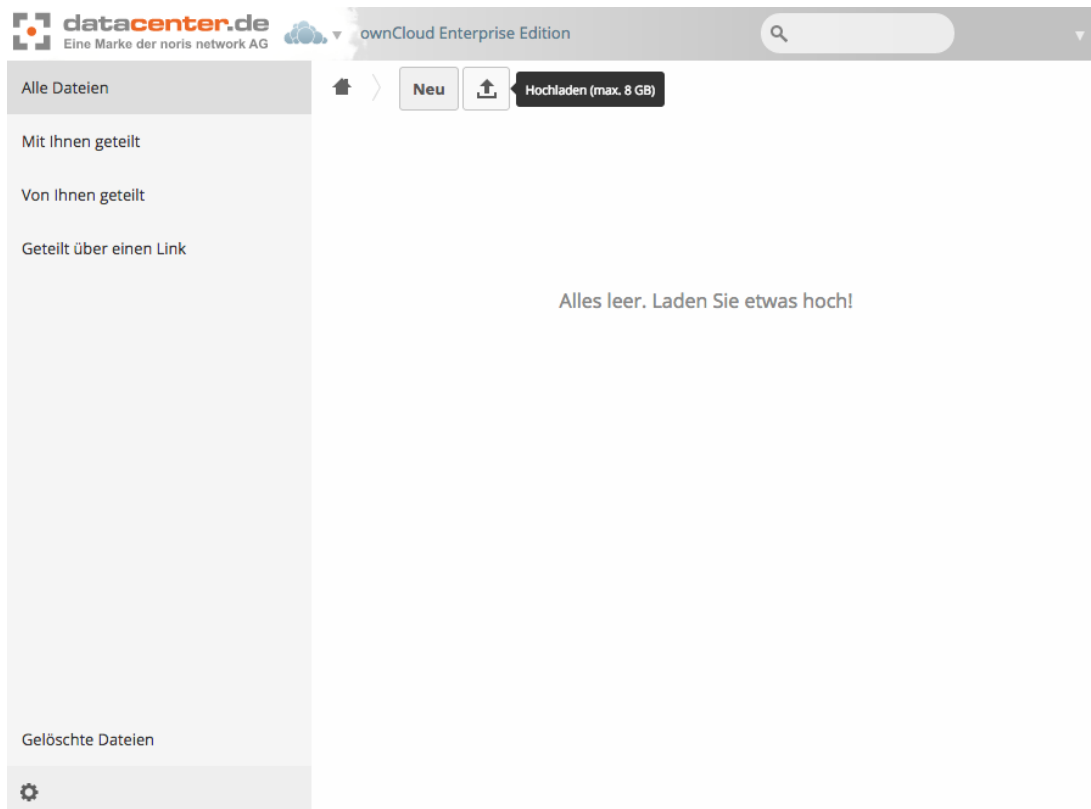


Abbildung 4: Upload Button

## 4 Filesharing - mit anderen Benutzern des File-Sharing-Systems

Dateien und Ordner [5] können mit anderen Benutzern oder Gruppen des File-Sharing-Systems [6] geteilt werden. Des Weiteren lässt sich einstellen ob diese geändert, gelöscht oder erneut geteilt werden dürfen.

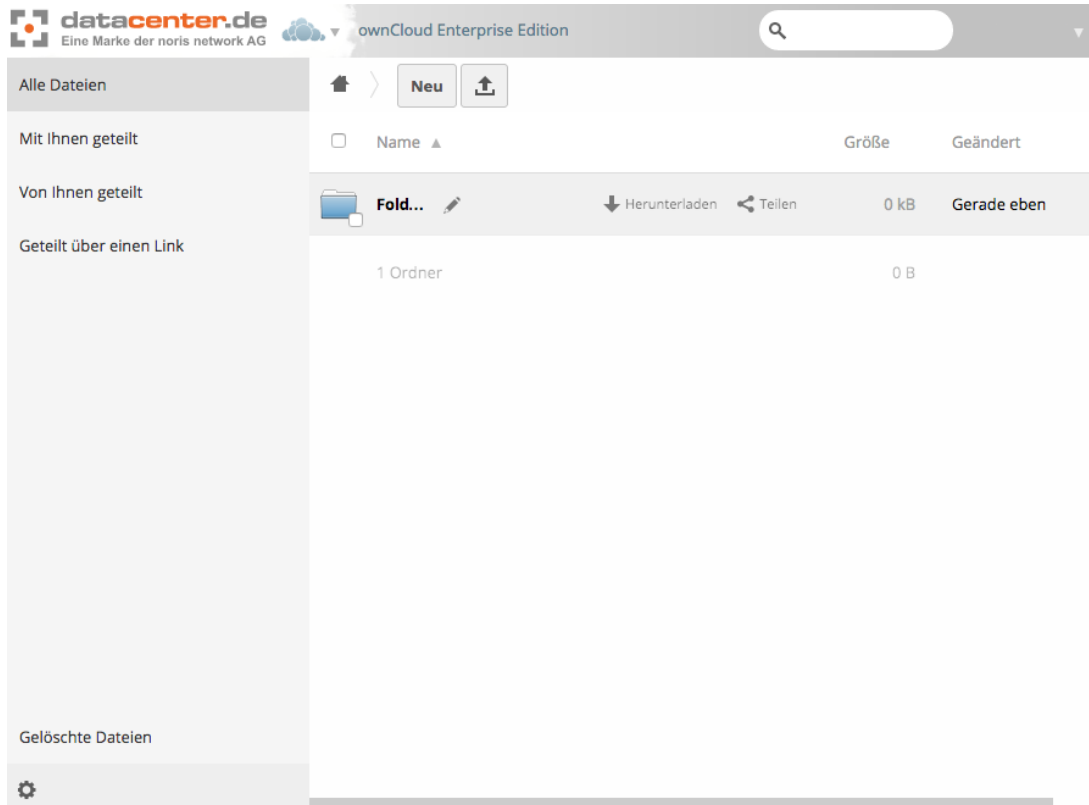


Abbildung 5: Folder

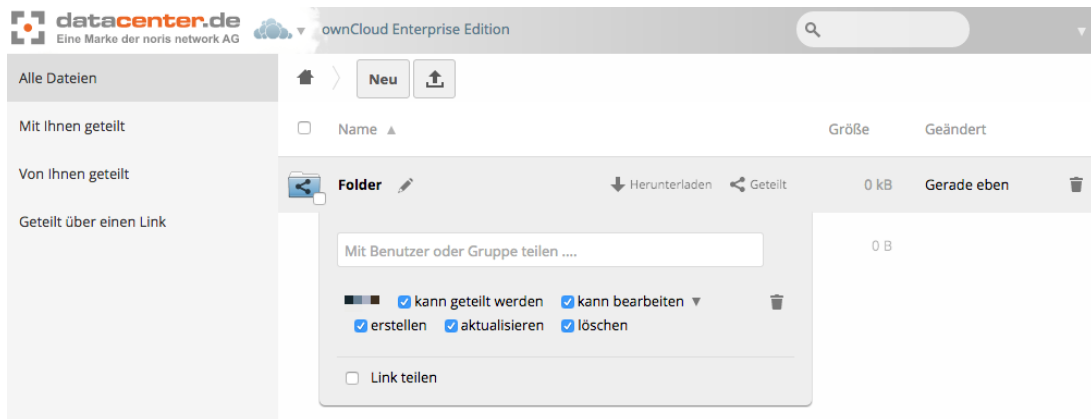


Abbildung 6: Share Intern

## 5 Filesharing - mit Benutzern ausserhalb des File-Sharing-Systems

Dateien und Ordner [5] lassen sich extern [7] mittels Freigabelink teilen. Sie können diesen Link mit Attributen wie *Passwortschutz*, *Upload* und *Ablaufdatum* versehen.

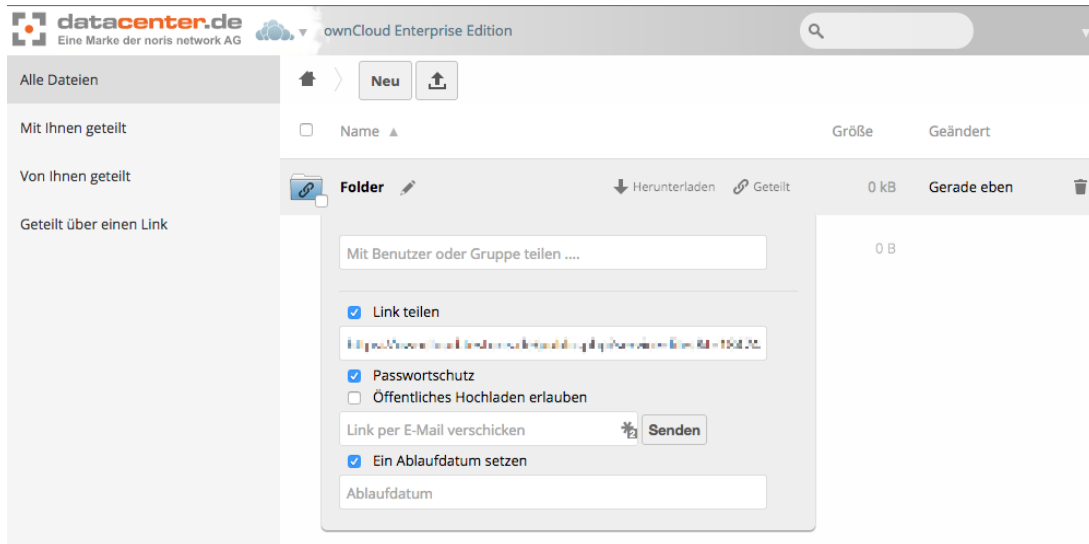
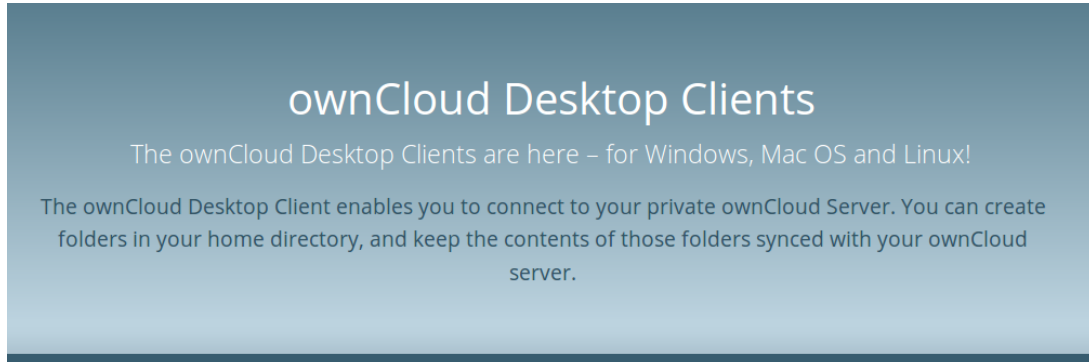


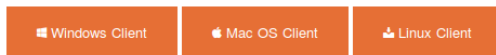
Abbildung 7: Share Extern

## 6 Filesharing - Desktop-Client

Mit dem Desktop-Client können Sie Ordner auf Ihrem Computer festlegen, die mit dem Ordner auf Ihrem File Sharing System synchronisiert werden und anschließend offline verfügbar sind. Unter folgender URL finden Sie die Desktop Clients für die unterschiedlichen Betriebssysteme: <https://owncloud.com/products/desktop-clients/>



The ownCloud Desktop Client for Windows, MacOS and Linux –  
**Download now and keep your data in sync!**



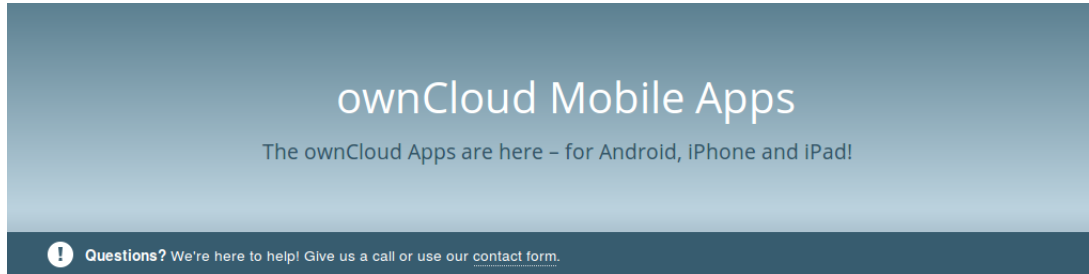
Simply copy a file into the directory and the ownCloud desktop client does the rest. Make a change to the files on one computer, it will flow across the others using these desktop sync clients. Always have your latest files with you wherever you are.

Abbildung 8: Desktop Client



## 7 Filesharing - Mobile-Client

Mit einem Mobile-Client können Sie Ordner auf Ihrem mobilen Endgerät festlegen, die mit dem Ordner auf Ihrem File Sharing System synchronisiert werden und anschließend offline verfügbar sind. Unter folgender URL finden Sie die Mobile-Clients: <https://owncloud.com/products/mobileapps/>



Now it's easier than ever to download, upload, open and update files with new ownCloud apps for your Android, iPhone and iPad device. Browse your ownCloud server files, add folders, delete files and more, wherever you are, whenever you want. After all, it's your cloud, your data, your way!

**Download your mobile app today**



Abbildung 9: Mobile Client

## 8 Filesharing - WebDAV

Mittels der WebDAV Schnittstelle lässt sich die File Sharing Plattform in ein Betriebssystem einbinden. Die dazu notwendige URL[10] finden sie links unten mittels des Zahnrades.

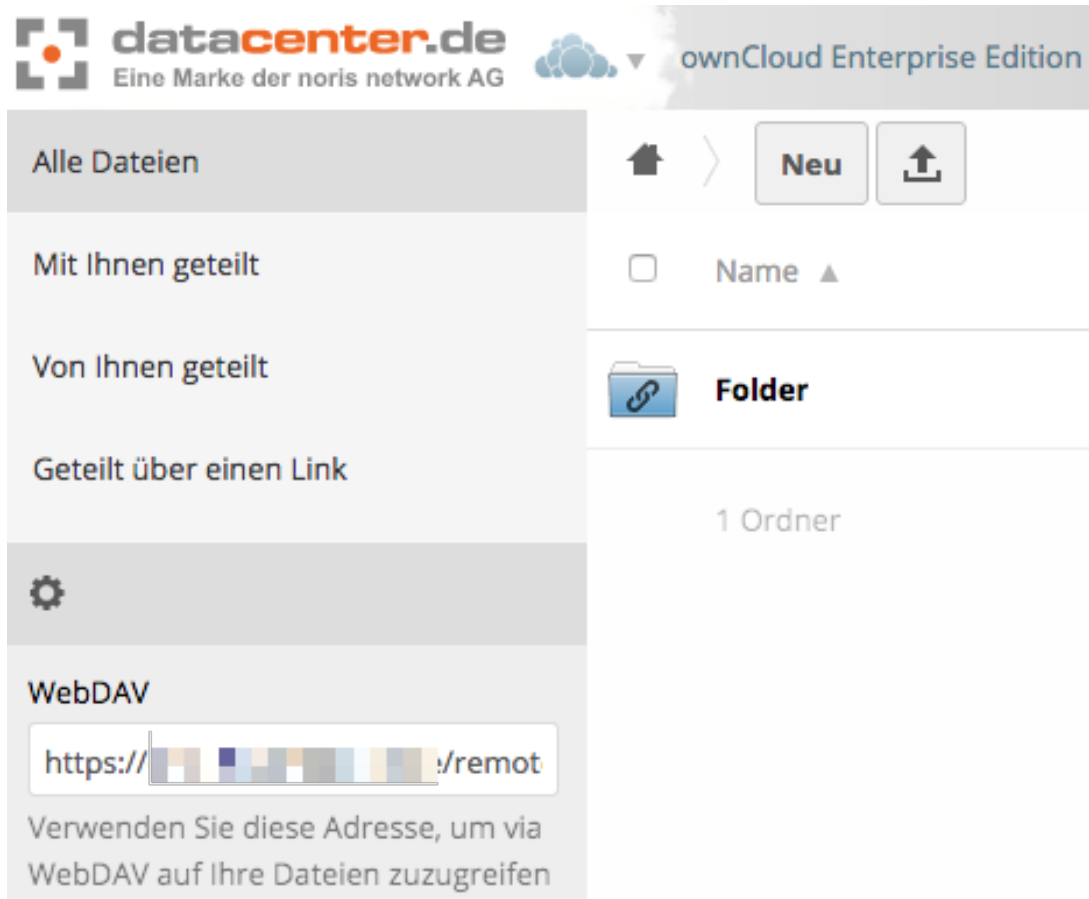


Abbildung 10: WebDAV