

Kurzanleitung WebDAV einbinden

ucloud

Man hat die Möglichkeit über WebDAV eine Verbindung über den Windows-Explorer mit der ucloud zu Verknüpfen.

Es gibt hier zwei Möglichkeiten.

1. Es wird der ganze Account eingebunden
2. Es wird nur eine Box eingebunden.

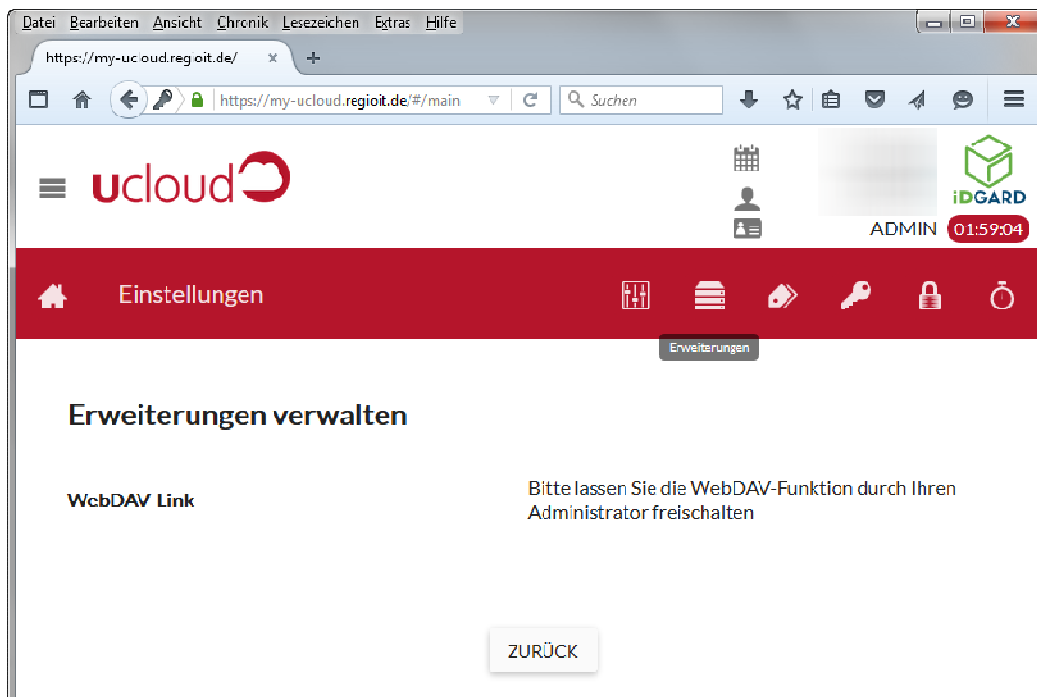
Wo befindet sich der WebDAV-Link für den Account?

Zu finden ist der WebDAV – Link unter Einstellungen und dem Menüunterpunkt Erweiterungen.



Wie schaltet man den WebDAV-Link frei?

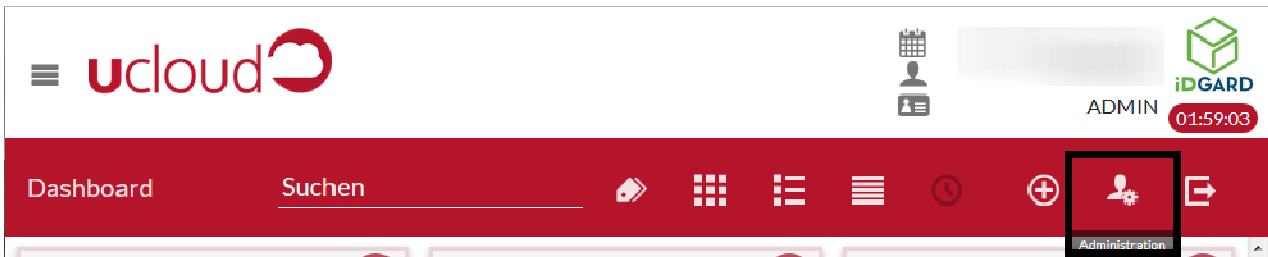
Es kann sein, dass es zur folgenden Meldung kommt. Hier muss der Link zuvor noch freigeschaltet werden.



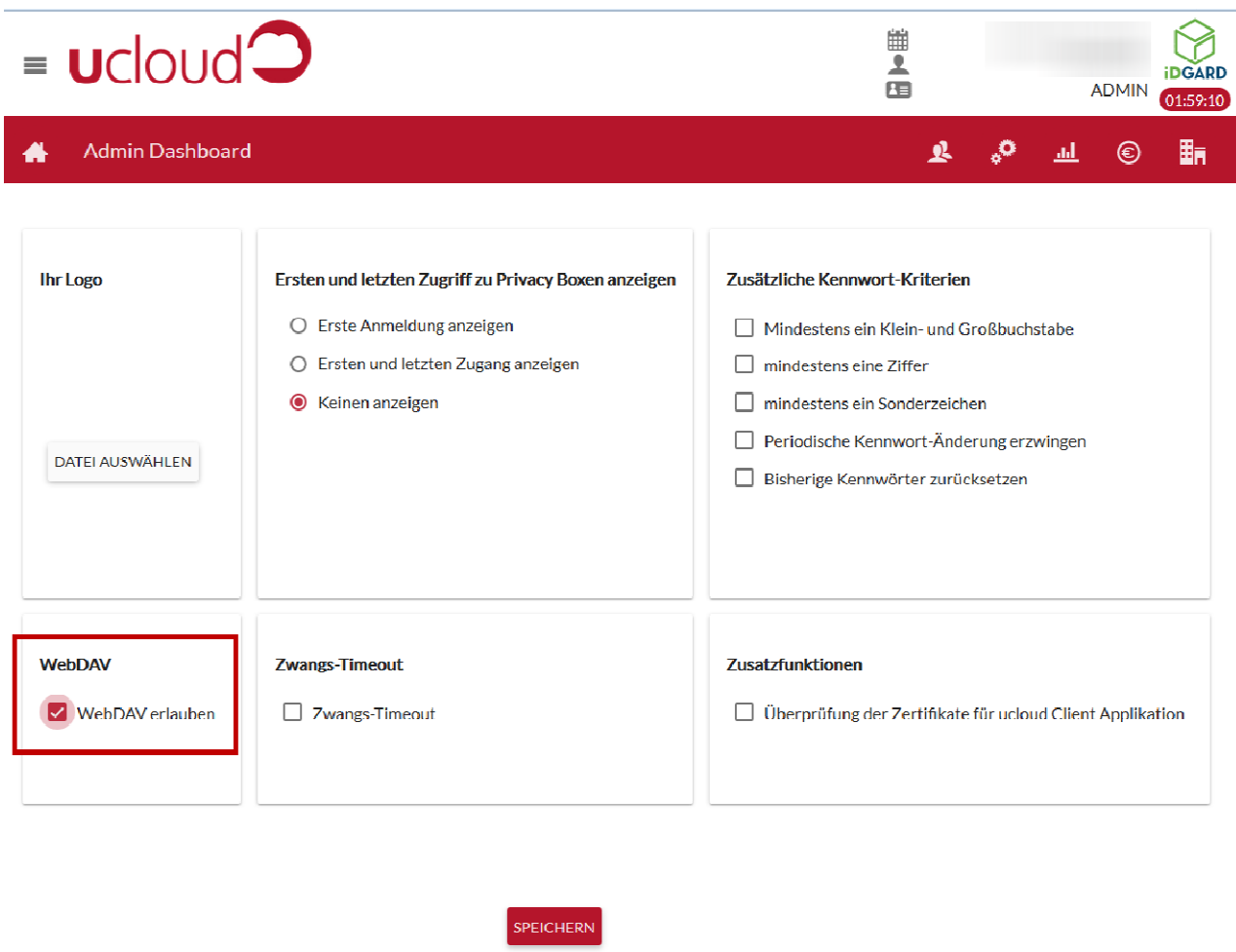
Kurzanleitung WebDAV einbinden

ucloud

Die Freischaltung erfolgt über die Administration



Hier drunter ist der Punkt Einstellung. Hier muss der Haken gesetzt werden, damit der WebDAV-Link angezeigt wird. Anschließend den „Speichern“ Button klicken.



Kurzanleitung WebDAV einbinden

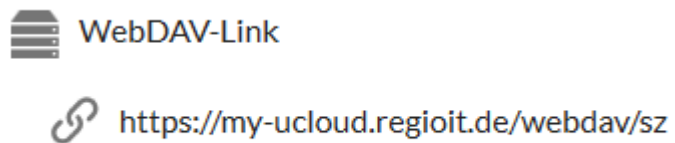
ucloud

Wo befindet sich der WebDAV-Link für die einzelne Box?

Um den WebDAV-Link für die Box einzubinden muss auf den Stift geklickt werden. Hier wird das „Bearbeiten“ Fenster geöffnet.



In dem Fenster muss ganz runter gescrollt werden. Dann ist auch dort der Link zu finden.

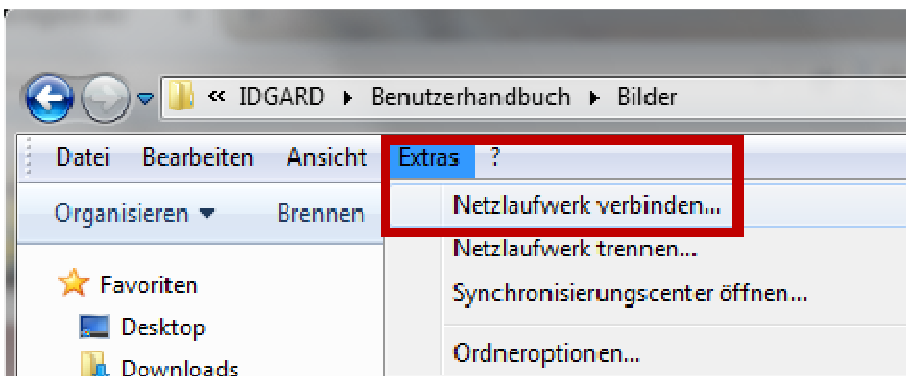


Kurzanleitung WebDAV einbinden

ucloud

Wie bindet man den WebDAV-Link ein?

Um den Link einzubinden muss der Windows-Explorers geöffnet werden. Anschließend auf *Netzlaufwerk verbinden* klicken.

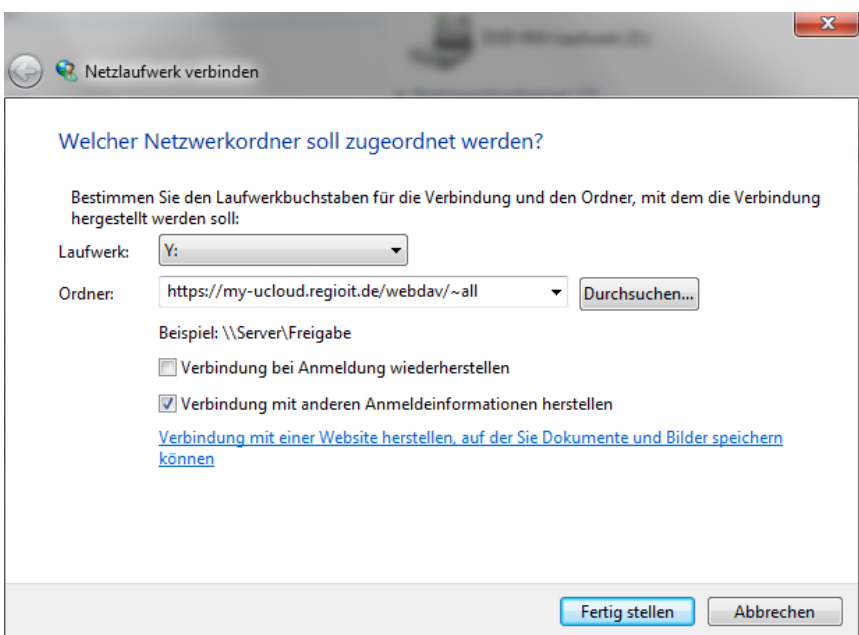


Es öffnet sich ein neues Fenster. Hier unter Ordner den Link kopieren, damit eine Verbindung zu dem Account aufgebaut werden kann.

Soll die Verbindung nach jedem Rechnerneustart wieder aufgebaut werden, den Haken bei „Verbindung bei Anmeldung wiederherstellen“ setzen.

Der Haken bei „Verbindung mit anderen Anmeldeinformationen herstellen“ muss gesetzt werden, damit die Anmeldung an der ucloud erfolgen kann.

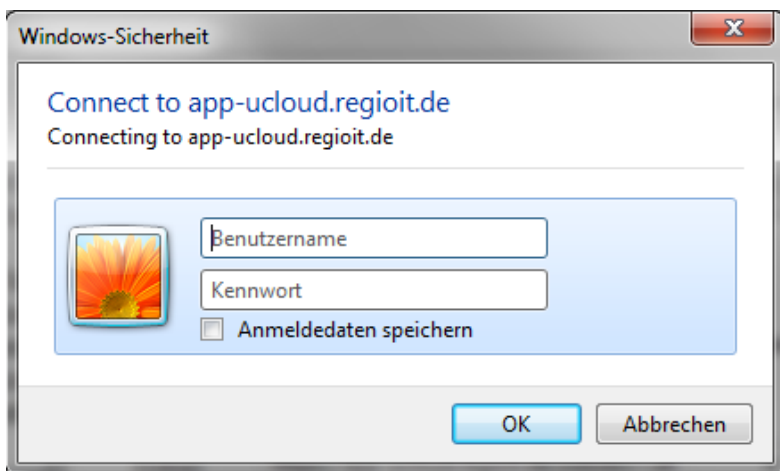
Anschließend auf den Button „Fertig stellen“ klicken.



Kurzanleitung WebDAV einbinden

ucloud

Anschließend den Benutzernamen und das Passwort eingeben, mit dem sich unter der Webseite authentifiziert wird.



Anschließend wird die Verbindung angezeigt.

