

Erledigt Frage zu Dropbox!

Beitrag von „StevePeter“ vom 1. August 2016, 13:03

Hallo,

habe da mal eine Frage/Problem:

Ich habe mir vor einiger Zeit einen Dropbox Account zugelegt.

Nun musste ich feststellen, dass wenn ich z.B. mein Ordner "Foto" sichere, dass Dropbox auf meiner Platte nochmal den gleichen Speicherplatz belegt.

Gibt es eine Möglichkeit, meine lokalen Ordner so in die Dropbox zu sichern/ synchronisieren, dass auf der int. Platte kein weiterer Speicherplatz verbraucht wird.

Gruß ans Forum

StevePeter

Beitrag von „OliverZ“ vom 1. August 2016, 14:18

Meinem Wissenstand nach nicht.

Immer wenn Du den Rechner startest, läuft im Hintergrund eine Synchronisierung der Dropbox App so ab, dass die Daten, die Du lokal unter Dropbox am Rechner gespeichert hast, mit den Daten in der Cloud von Dropbox abgeglichen werden. Der Synchronisierungsjob funktioniert nur in eine Richtung vom lokalen Rechner in die Cloud.

Wenn Du Daten vom lokalen Rechner löschst, werden Sie nicht in der Dropbox-Cloud gelöscht.

Beitrag von „griven“ vom 27. August 2016, 23:07

Korrekt die Dropbox ist so aufgebaut, dass sie auf jedem Device das mit dem selben Account angemeldet ist einen Ordner erstellt in dem sie alle Daten spiegelt die in der Dropbox liegen.

Dropbox ist halt eine drittanbieter Lösung und demnach nicht so sehr ins System integriert wie zum Beispiel iCloud oder MicroSoft Drive bei letzteren werden die Daten halt on Demand vorgehalten. Beides hat seine vor und Nachteile. Die Strategie der Dropbox stellt sicher das Du mit allen Daten arbeiten kannst auch wenn kein Internet verfügbar ist bei den integrierten Lösungen guckst du ohne Internet mitunter schon mal in die Röhre...

Beitrag von „jboeren“ vom 28. August 2016, 10:27

Bei mir sind bei M\$oft OneDrive alle dateien offline vorhanden. Da ich die Office-produkte benutze ist die OneDrive am meisten benutzt.

Man speichert die dateien entweder in einen lokalen ordner oder in einen cloud-ordner. Oder kann man lokale ordner über symbolic links mit cloud-ordner verbinden.