





Speicherkapazität in Zotero erweitern

Nobutake Kamiya









zotero

Link zur offiziellen Seite







Zotero?

- Ein Literaturverwaltungssystem wie Mendeley, Endnote oder Citavi
- Eine Open Source Software (Quellcode in Github)
- PDF-Reader ab Version 6 (UB Blog)







Zotero hat aber wenig freie Speicherkapazität 😰

- kostenfreie Zotero Storage nur 300 MB
- In Zotero Storage werden PDFs, images, web snapshot und weitere Files gespeichert







Mehr Storage = Mehr glückliche Menschen







2 Möglichkeiten Storage-Erweiterung

- WebDAV (z.B. SWITCHdrive)
- Cloudstorage (z.B. GoogleDrive, Dropbox, SWITCHdrive) + Zotfile







Methode 1: WebDAV (SWITCHdrive)







WebDAV in SWITCHdrive

- SWITCHdrive bietet 100 GB für Uni-Angehörige an
- SWITCHdrive bietet WebDAV-Zugriff an







SWITCHdrive konfigurieren 1

- 1. Erläuterung hier
- 2. Einloggen!
- 3. Eigenen Account (oben rechts) klicken > Einstellungen klicken > "Sicherheit" in der linken Spalte klicken

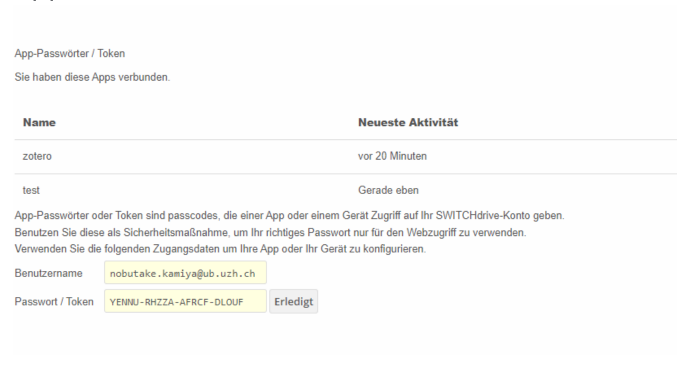






SWITCHdrive konfigurieren 2

App-Passcode erstellen und sichern!







SWITCHdrive konfigurieren 3

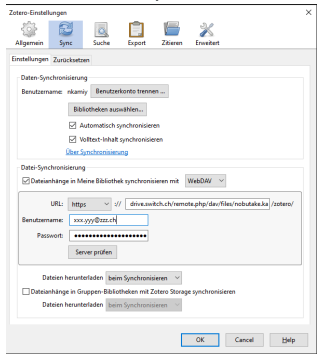
- 1. Einen Ordner für Zotero-Storage erstellen (der Name des untersten Ordner muss "zotero" lauten): z.B. ~/Private/zotero
- 2. Unten links "Einstellung" klicken > Dort gibt es URL für WebDAV: "https://drive.switch.ch/remote.php/dav/files/[xxx.yyy%40zzz.ch]/"
- 3. Den vollständige URL bilden z.B.: "https://drive.switch.ch/remote.php/dav/files/[xxx.yyy%40zzz.ch]/Private/zotero"







- 1. Zotero > Bearbeiten > Einstellungen klicken > "Sync" klicken
- 2. Passende Optionen anhaken und WebDAV-URL und Passcode eingeben

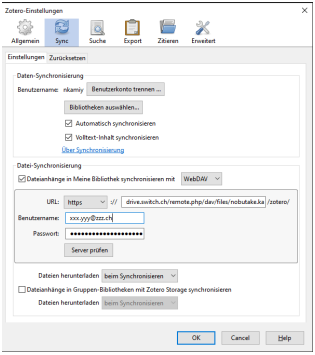








- 1. Zotero > Bearbeiten > Einstellungen klicken > "Sync" klicken
- 2. Passende Optionen anhaken und WebDAV-URL und Passcode eingeben









WebDAV fertig!

■ Alle Dateien 〉 Private 〉 zotero 〉 +
□ Name ▲
2A559AJC.prop
2A559AJC.zip
2ICK3WEW.prop
★ alck3wew.zip
2LWQJBK3 prop
2LWQJBK3.zip
2MT2U84H.prop
2MT2U84H.zip
2S4IR7LK prop
2S4IR7LK zip
2X6Q6QQ8.prop







Methode 2: Cloudstorage + Zotfile







Cloudstorage in einer lokalen Umgebung installieren

- Desktop-Applikation für ein Cloudstorage installieren: z.B. GoogleDrive for Desktop
- Einen Ordner für Zotero erstellen







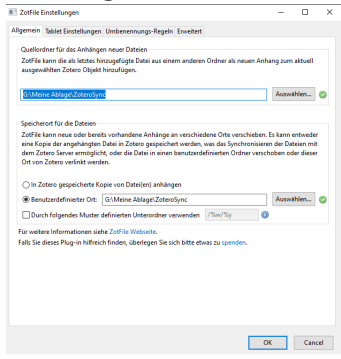
- Plug-In "ZotFile" ins Zotero (Desktop-Applikation) installieren
- Zotero > Bearbeiten > Einstellungen klicken > "Erweitert"-Tab öffnen
- Dort bei "Basisverzeichnis für verlinkte Dateianhänge" den Pfad zu dem entsprechenden Ordner von Cloudstorage eingeben
- Achtung "Speicherort" so belassen!







- Werkzeuge > Zotfile Einstellungen... klicken
- Tab "Allgemein" den Pfad eingeben

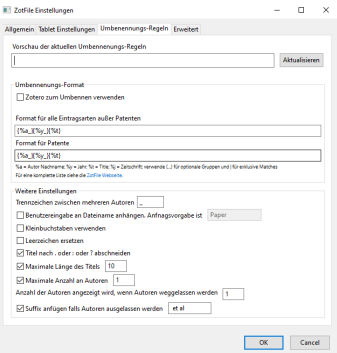








• Tab "Umbenennungs-Regeln" ggf. anpassen

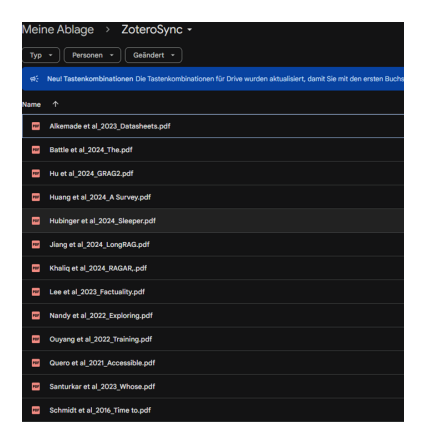








Fertig!







Vielen Dank!