

Dropbox - ein Online Speicher

Steckbrief zum Tool

Auf eigene Dokumente von überall zugreifen

Zur Erstellung und Bearbeitung von Dokumenten rund um die eigene Lehre und Forschung werden oftmals mehrere Geräte (PC, Laptop, Tablet, Smartphone) genutzt. Um dem altbekannten, mühseligen Zuschicken der Dateien an die eigene E-Mail-Adresse bzw. dem lästigen Kopieren zw. den Computern via USB-Stick zu entgehen, bietet *Dropbox* nicht nur die Möglichkeit, von überall her auf die eigenen Dokumente zuzugreifen, sondern sie auch mit anderen zu teilen.



Beschreibung

Mit *Dropbox* sind immer alle Dokumente, Fotos und Videos zur Hand. Alle Dateien werden automatisch auf allen anderen eigenen Computern, Handys und der Dropbox-Webseite gespeichert. Mit über 200 Mill. Nutzer/innen ist dieser Speicherdienst mit dem Filehosting von *Amazon* sehr weit verbreitet und höchst beliebt, wird allerdings in Bezug auf Datenschutz z.T. infrage gestellt. Neben der Online-Synchronisation eigener Dateien bietet *Dropbox* die Möglichkeit, sie für Freunde, Kolleg/innen oder Studierende freizugeben.

Keyfeatures/Potentiale

- Zugriff von jedem Gerät auf die eigenen Dokumente (2 GB kostenloser Speicherplatz)
- Freigabe gewünschter Dateien für andere Personen
- Ansehen früherer Versionen und der Änderungen
- Erstellung von Links zu großen Dateien (vermeidet riesige Dateianhänge)

Einsatz in Lehre & Forschung

- bequeme Bündelung von Informationen an einem Ort
- schnelle Verbreitung von Ressourcen
- einfacher Austausch von Dokumenten mit Wissenschaftler/innen

Hinweis: Zur Bereitstellung von Lernmaterialien für Studierende wird die Lernplattform der Freien Universität Berlin *Blackboard* empfohlen aus Gründen der Datensicherheit & der zentralen Accounts.

Zum Tool

<http://dropbox.com>

Beratung & Kontakt

AG Web 2.0 & Social Media

web2o@cedis.fu-berlin.de



Learning
Environments
Online



GEFÖRDERT VOM
Bundesministerium
für Bildung
und Forschung

SUPPORT
QUALITÄTSPAKT
FÜR DIE LEHRE