

MEDIENZENTRUM

FAKULTÄT FÜR ERZIEHUNGSWISSENSCHAFT

macOS 11.x (BigSur): Netzwerkspeicher: Konfiguration

13.08.2021 - medienzentrum.ew@uni-hamburg.de

Im Folgenden wird die Konfiguration der App "UHH verbinden" beschrieben.

Konfiguration

Die Konfiguration des standardmäßig mit der App verbundenen Netzwerkspeichers (siehe unten) erfolgt über die macOS-App "Skripteditor".

- 1. Skripteditor starten.
- 2. Mit dem Skripteditor die App "UHH verbinden" öffnen (Menü oben: "Ablage" -> "Öffnen" oder \Re + O).
- 3. Hier können Sie die Zeilen "set end of volumes to .." anpassen. Bitte die Zeilen mit "nicht ändern" so belassen.
- 4. Speichern nicht vergessen (Menü oben: "Ablage" -> "Sichern" oder \Re + S).



Abbildung 1: Screenshot vom Skripteditor zur Konfiguration der Verbindungen zum Netzwerkspeicher

Verbundener Netzwerkspeicher (Standard)

Name	Beschreibung	Pfad	Login
daten	Neues	smb://uhhdisk.uni-	B-KENNUNG@uni-
	Fakultatslautwerk	namburg.de/daten	namburg.de
home	Neuer Pfad zu Ihrem persönlichen Netzwerkspeicher	smb://uhhdisk.uni- hamburg.de/home	B-KENNUNG@uni- hamburg.de
mit	Alter Pfad zu Ihrem persönlichen Netzwerkspeicher	smb://VSH4.ad.uni- hamburg.de/H4/mit	B-KENNUNG@uni- hamburg.de
Erzwiss	Altes Fakultätslaufwerk	smb://vsf4.nds.uni- hamburg.de/f4vol/Erzwiss	UHH-KENNUNG
UHHSOFT	Software vom RRZ	smb://uhhsoft.nds.uni- hamburg.de/UHHSOFT	UHH-KENNUNG

Die App "UHH verbinden" stellt Verbindungen zu folgendem Netzwerkspeicher her:

- Mit UHH-KENNUNG ist Ihre F-Kennung (UHH-Kennung) gemeint. Sofern Sie nur eine B-Kennung haben, dann diese.
- Wenn sich Ihr alter persönlicher Netzwerkspeicher nicht hier smb://VSH4.ad.unihamburg.de/H4/mit befindet, dann wenden Sie sich bitte an die <u>RRZ-Serviceline</u> und erfragen dort den genauen Speicherort.

Eine Konfiguration der App ist nur sinnvoll, wenn Sie weiteren Netzwerkspeicher verbinden, auf einer tieferen Ebene eine Verbindung erzeugen wollen oder Ihr persönlicher Netzwerkspeicher woanders liegt.