

macOS: Netzwerkspeicher: Konfiguration

14.06.2021 – 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 „Automator“.

1. Automator starten.
2. Mit dem Automator die App „UHH verbinden“ öffnen (Menü oben: „Ablage“ -> „Öffnen“ oder $\text{⌘} + O$).
3. Rechts oben die vorhandenen Verbindungen entfernen oder neue hinzufügen (siehe blauer Kasten im Screenshot unten). Veränderung / Bearbeitung von vorhandenen Verbindungen geht leider nicht.
4. Speichern nicht vergessen (Menü oben: „Ablage“ -> „Sichern“ oder $\text{⌘} + S$).

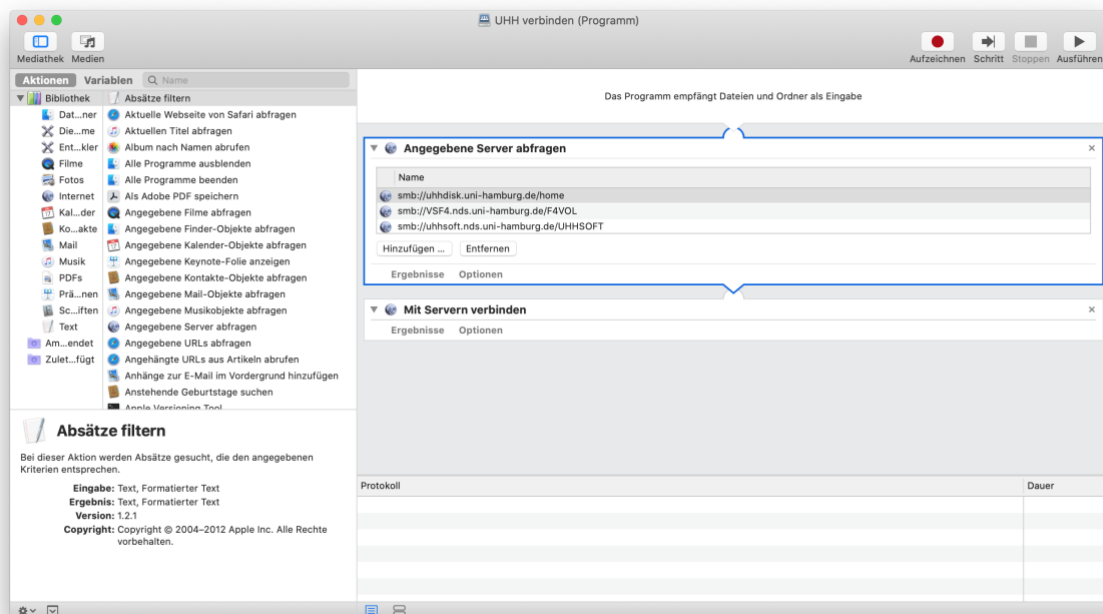


Abbildung 1: Screenshot vom Automator zur Konfiguration der Verbindungen zum Netzwerkspeicher

Verbundener Netzwerkspeicher (Standard)

Die App „UHH verbinden“ stellt Verbindungen zu folgendem Netzwerkspeicher her:

Name	Beschreibung	Pfad	Login
daten	Neues Fakultätslaufwerk	smb://uhhdisk.uni-hamburg.de/daten	B-KENNUNG@uni-hamburg.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
f4vol	Altes Fakultätslaufwerk	smb://vsf4.nds.uni-hamburg.de/f4vol	UHH-KENNUNG
UHHSOFT	Software vom RRZ	smb://uhhsoft.nds.uni-hamburg.de/UHHSOFT	UHH-KENNUNG

- 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.uni-hamburg.de/H4/mit` befindet, dann wenden Sie sich bitte an die [RRZ-Serviceline](#) 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.