

Verbindung mit einem Fileserver (Netzlaufwerk) unter macOS und iPadOS

Hinweis: Um auf einen Fileserver zugreifen zu können, brauchen Sie ein **gültiges Nutzerkonto (BA-Nummer + Kennwort)**. Zudem müssen Sie sich mit Ihrem Computer **im Netz der Universität Bamberg** via VPN- oder WLAN-Verbindung befinden.

1 Verbindungsaufbau mit dem Fileserver

1.1 Mit Server verbinden auf macOS

Öffnen Sie **Finder** und Klicken Sie in der **Kopfleiste** im Menüpunkt **Gehe zu** auf den Befehl **Mit Server verbinden....**

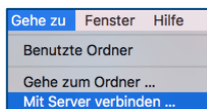


Abbildung 1: Mit Server verbinden auf macOS

1.2 Mit Server verbinden auf iPadOS

Öffnen Sie die **Dateien**-App und klicken Sie auf **Durchsuchen**. Anschließend tippen Sie auf **Mit Server verbinden....**



Abbildung 2: Mit Server verbinden auf iPadOS

2 Serveradresse hinzufügen

Im nun folgenden Fenster geben Sie bei **Serveradresse** den Pfad zum gewünschten Netzlaufwerk ein:

Netzlaufwerk von Studierenden:
smb://uni-bamberg.de/stud/baXXXXXX

Netzlaufwerk von Beschäftigten der Universität:
smb://uni-bamberg.de/home/baXXXX

Aufgabenbezogene Netzlaufwerke (Einrichtung, Projekt):
smb://uni-bamberg.de/team



Abbildung 3: Eingabe Netzlaufwerk

Um den Verbindungsaufbau in der Zukunft zu vereinfachen, können Sie die eingegebene Serveradresse mit einem Klick auf die Schaltfläche **+** unten im Fenster in die Liste bevorzugter Server aufnehmen.

Klicken Sie anschließend auf **Verbinden**.

3 Authentifizierung am Netzlaufwerk

Im nächsten Schritt werden Sie nach den **Daten für Ihr Nutzerkonto** gefragt, um sich am Netzlaufwerk anmelden zu können. Dieses Fenster füllen Sie bitte wie folgt aus:

- **Verbinden als:** Option **Registrierter Benutzer** auswählen
- **Name:** BA-Nummer@uni-bamberg.de
- **Passwort:** Kennwort Ihrer BA-Nummer
- Klicken Sie abschließend auf die Schaltfläche **Verbinden**.



Abbildung 4: Eingabe Anmeldedaten

Nach der Anmeldung befinden Sie sich in Ihrem persönlichen Ordner oder Ihrem Teamordner des Uni-Netzlaufwerks.

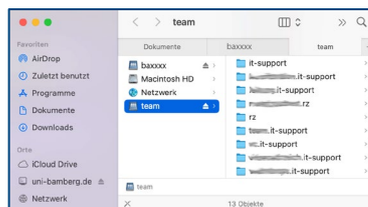


Abbildung 5: Ansicht Inhalt Netzlaufwerk

Hinweis: Wenn Sie das aufgabenbezogene Netzlaufwerk **smb://uni-bamberg.de/team** einbinden, werden darin alle Ihre aufgabenbezogenen Netzlaufwerke automatisch eingebunden.

4 Netzlaufwerk auswerfen und Verbindung beenden

Um die Verbindung mit dem Uni-Netzlaufwerk korrekt zu **beenden**, werfen Sie bitte zunächst das Laufwerk über den Finder aus.

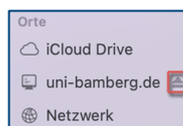


Abbildung 6: Netzlaufwerk trennen

Hierzu klicken Sie auf das **Auswurf-Symbol**. Anschließend können Sie – falls nicht weiter benötigt – die VPN-Verbindung zum Netzwerk der Universität trennen.

5 Sie haben noch Fragen?

IT-Support
Telefon: +49 951 863-1333
E-Mail: it-support@uni-bamberg.de