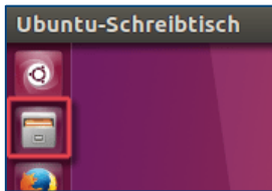


Verbindung mit einem Fileserver (Netzlaufwerk) unter Ubuntu herstellen

Hinweise:

- 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.
- Diese Anleitung bezieht sich auf Ubuntu 16.10. Bei anderen Distributionen ist das Vorgehen das gleiche, nur das Erscheinungsbild weicht von dieser Anleitung ab.

1. Verbindungsaufbau mit dem Fileserver



Klicken Sie bei den **Startersymbolen** am linken Desktoprand auf **Dateien**.



Im folgenden Fenster klicken Sie auf **Andere Orte** und geben bei **Mit Server verbinden** den Pfad zum gewünschten Netzlaufwerk ein:

Software (Campuslizenzen) der Universität Bamberg:
smb://software.uni-bamberg.de/campliz

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

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

Aufgabenbezogenes Netzlaufwerk (Einrichtung, Projekt):
smb://daten.uni-bamberg.de/Kürzel

Klicken Sie anschließend auf **Verbinden**.

2. 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

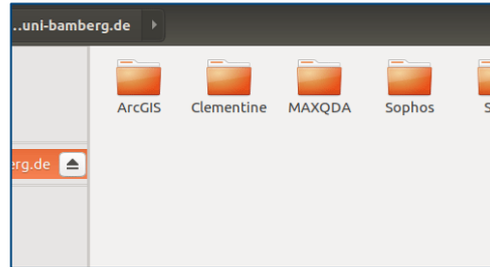
Benutzername: BA-Nummer@uni-bamberg.de

Domäne: WORKGROUP

Passwort: Kennwort Ihrer BA-Nummer

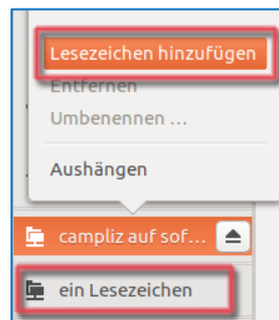
Wählen Sie, wie Ubuntu mit dem Passwort umgehen soll.

Klicken Sie abschließend auf **Verbinden**.



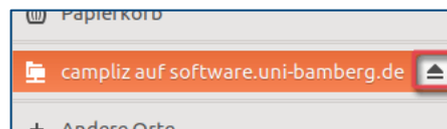
Nun befinden Sie sich zum Beispiel im **campliz**-Ordner des Uni-Netzlaufwerks, auf Ihrem persönlichen oder aufgabenbezogenen Fileserver.

Damit beim nächsten Start des Systems die Verbindung nicht erneut komplett eingerichtet werden muss, haben Sie nun noch die Möglichkeit, ein **Lesezeichen** zu setzen. Mit dem Lesezeichen kommen Sie gleich zum Authentifizierungsfenster, wo Sie nach den Daten Ihres Nutzerkontos gefragt werden (siehe Punkt 2).



Klicken Sie dafür mit der rechten Maustaste auf das Netzlaufwerk und wählen Sie im Kontextmenü **Lesezeichen hinzufügen** aus. Es erscheint nun unterhalb ein Lesezeichen, das Sie beliebig umbenennen können.

3. Netzlaufwerk auswerfen und Verbindung beenden



Um die Verbindung mit dem Uni-Netzlaufwerk korrekt zu beenden, werfen Sie bitte zunächst das Laufwerk aus. Hierzu klicken Sie auf das **Auswurf-Symbol**.

Anschließend können Sie – falls nicht weiter benötigt – die VPN-Verbindung zum Uni-Netzwerk beenden.

Sie haben noch Fragen?

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