

# Netzlaufwerkzugriff (U-Laufwerk und Gruppenlaufwerke) einrichten (Anleitung für Linux-Betriebssysteme)

In der vorliegenden Anleitung wird beispielhaft beschrieben, wie eine die Netzlaufwerkverbindung auf ein **Ubuntu Linux-Betriebssystem (20.04)** eingerichtet werden kann. Das Vorgehen zur Einrichtung der Verbindung auf anderen Debian-basierten Distributionen ist ähnlich. Ebenso bei anderen Distributionen wie z.B. openSuse, sofern die GNOME-Desktopumgebung verwendet wird.

> Der Zugriff zu den Netzlaufwerken setzt stets eine <u>kontinuierliche</u> Verbindung Ihres Computers mit dem universitären Netzwerk, per LAN, WLAN (ZIMKFUnkLAN), voraus.

Falls keine Internetverbindung per Universitäts-LAN noch ZIMKFunkLAN besteht – beispielsweise im Rahmen von Telearbeit oder HomeOffice – , ist eine **VPN-Verbindung für den Zugriff auf die Netzlaufwerke erforderlich**. Informationen sowie Anleitungen zur Nutzung des VPN-Dienstes finden Sie auf der Webseite des ZIMKs oder über unseren Service-Punkt.

## Verbindung zu allen verfügbaren Netzlaufwerken einrichten

- 1. Starten Sie Ihren Computer und melden Sie sich wie gewohnt an.
- Kontrollieren Sie bitte, dass Sie mit dem Universitätsnetz verbunden sind. Dies kann entweder per LAN (kabelgebunden), per Campus-WLAN (ZIMKFUnkLAN) oder über eine VPN-Verbindung erfolgen.

Informationen sowie Anleitungen zur Nutzung des VPN-Dienstes finden Sie auf der Webseite des ZIMKs oder über unseren Service-Punkt.

3. Klicken Sie bitte in der oberen Bildschirmleiste auf "Datei > Mit Server verbinden"



 Geben Sie im neu eröffneten Fenster folgende Serveradresse ein, um alle Netzlaufwerke zu verbinden, auf welche Sie Zugriff haben: smb://uni-trier.de/dfs und klicken Sie anschließend auf "Verbinden":

😣 🗐 Mit Server verbin	nden		
Serveradresse			
smb://uni-trier.de/dfs			Ð
Zum Beispiel: smb://foo	.example	.org	
Zuletzt verwendete Se	erver		
Durchsuchen	(	Abbrecher	erbinden



## Benutzerdaten eingeben

1. Nach der Eintragung der Verbindung werden Sie nach Ihrer Anmeldedaten gefragt. Geben Sie bitte die angeforderten Parameter wie folgt ein:

Benutzername: Ihre ZIMK Benutzerkennung (z.B. "mustermann")

Domäne: urt	-
-------------	---

Kennwort: Ihr ZIMK-Passwort

5	Für den Speich	erort auf .uni-trier.de wird ein Passwort benötig
181	Benutzername	mustermann
	Domāne	urt
Passwor	Passwort	******
	O Passwort so	fort vergessen
	O Passwort er	st beim Abmelden vergessen
	O Nie vergesse	

2. Bestätigen Sie Ihre Eingaben mit einem Klick auf "Verbinden", unten rechts im Fenster.

### Verwenden der Netzlaufwerke

Nach erfolgreicher Verbindung finden Sie das Netzlaufwerk auf Ihrem Desktop, sowohl in der Seitenleiste des Dateibrowsers als auch im Menü *"Orte"* in der oberen Bildschirmleiste.

Die Netzlaufwerkordner werden in der Regel mit der Bezeichnung *"dfs auf uni-trier.de"* oder ähnlich angezeigt.

Die Laufwerke stehen Ihnen solange zur Verfügung, bis Sie die Verbindung zu den Laufwerken trennen oder die VPN-Verbindung beendet wird. Bitte trennen Sie das Netzlaufwerk bevor Sie die VPN-Verbindung beenden.

Denken Sie bitte daran, aus Sicherheitsgründen stets nach **Beendigung** Ihrer Arbeit die Verbindung zu den Laufwerken zu trennen. Wie das funktioniert, wird unter dem Punkt Wie trenne ich die Verbindung? beschrieben.

## Wie trenne ich die Verbindung?

Wir bitten Sie, aus Sicherheitsgründen nach Beendigung Ihrer Arbeit die Verbindung zu den Netzlaufwerken stets wie folgt zu trennen:

- 1. Speichern und schließen Sie zuerst Ihre geöffneten Dokumente.
- 2. Klicken Sie auf das *"Auswerfen"-*Symbol neben dem Netzlaufwerk-Namen im Dateibrowser, um die Verbindung zu den Netzlaufwerken zu beenden.
- 3. Denken Sie bitte zusätzlich daran, die VPN-Verbindung zu trennen, wenn Sie nicht mehr mit den entsprechenden Diensten der Universität verbunden sind. Trennen Sie jedoch bitte stets zuerst die Netzlaufwerkverbindung und beenden Sie erst dann die VPN-Verbindung.

#### Wir helfen Ihnen gerne weiter

Bei Fragen hilft Ihnen unser Service-Punkt gerne weiter. Weitere Informationen finden Sie auch auf unserer Webseite: <u>http://zimk.uni-trier.de</u>.