

Netzlaufwerke der DHBW-Mosbach verwenden // DHBW Mosbach / IT-Service

Netzlaufwerke nutzen

1 Welche Laufwerke gibt es?

Hier ist eine Übersicht der wichtigsten Netzlaufwerke:

2 Standort Mosbach

- Benutzerverzeichnis (H:) \\lehre.mosbach.dhbw.de\DHBW\HOME\[Jahrgang]\ [Kurs in Kurzform]\[Benutzername]
- Kursverzeichnisse (K:)
 \\caddaten1.lehre.mosbach.dhbw.de\kursverzeichnisse

Hinweis:

Das eigentliche Kursverzeichnis befindet sich im Ordner des jeweiliger Jahrgangs (z.B. 2019) **[Jahrgang]** ist jeweils durch den entsprechenden Jahrgang zu ersetzen (z.B. 2019) **[Benutzername]** ist jeweils mit dem Ihrem Benutzernamen zu ersetzen! **[Kurs in Kurzform]** ist zu ersetzen mit Ihrem Kurs in der Kurzform (z.B. HD19Z oder ET20G)!

3 Größe

Die Größe der Netzlaufwerke ist von Studiengang zu Studiengang unterschiedlich. In Ausnahmefällen kann der Speicherplatz erhöht werden. Wenden Sie sich dazu bitte an ihre Studiengangsleitung.



4 Netzlaufwerk verbinden anhand eines Beispiels (Windows 10)

Der Beispielbenutzer heisst Hansi Beispiel, studiert im Beispielstudiengang im Kurs 19A, er hat 2019 sein Studium aufgenommen. Sein Benutzername ist han.beispiel.19. Er nutzt Windows 10.

1. Windows-Explorer aufrufen

	e	Microsoft Edge	
		Explorer	
	-	Remotedesktopverbindung	
	×≣	Excel 2016	
8	81		
Ľ		!TESTSYSTEM! DHBW Raum und Neu	~
	#		
	\bigcirc	3D-Viewer	
ø		7-Zip	~
Ċ	A		
		Access 2016	

2. Im Windows-Explorer unter "Start"->"Einfacher Zugriff"->"Als Laufwerk zuordnen"





 Einen Laufwerksbuchstaben f
ür das Laufwerk ausw
ählen und den Pfad angeben. F
ür Hansi Beispiel w
ären das folgende Pfade: Persönlicher Ordner: \\lehre.mosbach.dhbw.de\DHBW\HOME\2019\BS19A\han.beispiel.19

Im Beispiel wird H: als Laufwerksbuchstabe gewählt

	-		-	×				
÷	🍕 Netzlauf	werk verbinden						
	Welcher	Netzwerkordner soll zugeordnet werden?						
	Bestimmen bergestellt v	Sie den Laufwerkbuchstaben für die Verbindung und d	en Ordner, mit dem	die Verbindung				
	Laufwerk	H. V						
	Lauiwerk:							
	Ordner:	\\ienre.mosbach.dnbw.de\DHBW\HOME\2019\BS1	 Durchsuchen. 					
		Beispiel: \\Server\Freigabe						
		Verbindung bei Anmeldung wiederherstellen						
		Verbindung mit anderen Anmeldeinformation	herstellen					
		Verbindung mit einer Website herstellen, auf der Sie L können	Dokumente und Bilde	er speichern				
			Fertig stellen	Abbrechen				
Κι	irsverz	eichnisse: \\caddaten1.lehi	re.mosbac	h.dhbw.de	ekursverzeichnisse			
				×				
~	🍕 Netzlaut	fwerk verbinden						
	Welcher	Netzwerkordner soll zugeordnet werden?						
	Bestimmen hergestellt v	Sie den Laufwerkbuchstaben für die Verbindung und d werden soll:	len Ordner, mit dem	die Verbindung				
	- Laufwerk:	К: ~						
	Ordner:	\\caddaten1.lehre.mosbach.dhbw.de\kursverzeichr						
		Reispiel: \\Server\Freigabe						
		Verbindung bei Anmeldung wiederherstellen						
		Verbindung mit anderen Anmeldeinformationen herstellen						
		Verbindung mit einer Website herstellen, auf der Sie I	Dokumente und Bild	er speichern				
		können						
			and the second s					
			20					
			Fertig stellen	Abbrechen				

Der Haken bei "**Verbindung mit anderen Anmeldeinformationen herstellen**" muss gesetzt sein. Andernfalls versucht Windows die Verbindung mit den aktuellen Anmeldeinformationen Ihres Rechners durchzuführen.



Ist der Haken gesetzt, bekommen Sie folgende Abfrage:

Windows-Sicherheit	>				
Netzwerkanmeldeinfor	mationen eingeben				
Geben Sie Ihre Anmeldeinformat mit folgendem Netzwerk herzust	ionen ein, um eine Verbindung ellen:				
mos-lh\han.beispiel.19					
•••••	୕				
Anmeldedaten speichern					
Weitere Optionen					
ОК	Abbrechen				

An dieser Stelle ist es wichtig "**mos-lh**" als **Anmeldedomäne anzugeben**. D.h. im Beispiel muss hier stehen als Benutzername: "**mos-lh**\han.beispiel.19", Sie schreiben hier: "mos-lh\" und ersetzen han.beispiel.19 mit Ihrem Benutzernamen.

Persönliche Laufwerke und Kurslaufwerke sollten hin und wieder bereinigt werden um Platz zu sparen.

Wichtig: Ihre Daten sollten Sie regelmäßig z. B. per USB-Stick sichern um einen Datenverlust zu vermeiden. Das Rechenzentrum übernimmt keine Garantie und legt keine Backups für oben genannte Laufwerke an.

5 Zugriff auf Netzlaufwerk unter MAC OS

Unter MAC OS verwenden Sie bitte die Funktion "Mit Server verbinden....:

Finder Ablage Bearbeiten Darstellung	Gehe zu Fenster Hilfe	
O O O D D D D D D D D D D D D D D D D D D D	Zurück Vorwärts Übergeordneter Ordner	%Ö %Ă %↑
	Computer Benutzerordner Schreibtisch Netzwerk	 か第C
	🔮 iDisk À Programme 🔀 Dienstprogramme	● 公第A 公第U
	Benutzte Ordner	Þ
	Gehe zum Ordner Mit Server verbinden	∂ ₩C ₩K

Die einzutragende Serveradresse lautet dann z.B.:

smb://caddaten1.lehre.mosbach.dhbw.de/kursverzeichnisse