Rechenzentrum

Externer Zugriff auf die Laufwerke an der Hochschule Kempten

Anleitung für Windows-Betriebssysteme

Michael Werner 19.03.2014

Diese Anleitung beschreibt, wie Sie von außerhalb des Hochschulnetzes auf das Laufwerk N:, auf dem die Skripten zu finden sind, das Laufwerk H: und auf die Laufwerke der Fakultäten zugreifen können.

Die Laufwerke H: und N: werden vom Rechenzentrum bereitgestellt, die Fakultäten EL, IF und MB stellen Ihren Studierenden weitere Laufwerke zur Verfügung.

Wichtig, bitte beachten!!

Bevor Sie diese Schritte durchführen, müssen Sie zuerst eine VPN-Verbindung zur Hochschule Kempten aufbauen.

Siehe hierzu die Anleitungen für die Plattformen Windows und MAC OS:

http://www.hochschule-kempten.de/services/rechenzentrum/anleitungen.html

Wenn die VPN-Verbindung aufgebaut ist, gehen Sie nach <u>einer</u> der beiden unten beschriebenen Verbindungsmöglichkeiten vor.

Die Verbindung mit einem Netzwerklaufwerk wird hier exemplarisch anhand des Laufwerks N: beschrieben.

Für Verbindungen mit dem Laufwerk H: und mit den Laufwerken aus den Fakultäten verwenden Sie anstelle des Pfades <u>\\fs1.hs-kempten.de\n</u> bitte folgende Pfade:

Rechenzentrum: Laufwerk H: \\fs1.hs-kempten.de\home\people\stud*Benutzerkennung*

Fakultät EL: Laufwerk L: \\el-fs02.hs-kempten.de\lehre

Fakultät IF: Laufwerk I: \\if-file.hs-kempten.de\if-daten

Fakultät MB: Laufwerk M: \\mb-fs.hs-kempten.de\MB-Daten

Variante 1: Verbindung über Windows-Explorer

Starten Sie den Windows-Datei-Explorer.

Organisieren 🔻	Eigenschaften	Systemeigenschaften
🔆 Favoriten		
词 Bibliotheken		
🖳 Computer	Paduziaran	
C:) Loka	Keduzieren	
₽ 🛖 (Z:) Share	Verwalten	-=
👽 Netzwerk	In neuem renste	ronnen
	Netzlaufwerk ver	binden
	Netzlaufwerk trei	nnen
	Netzwerkadresse	hinzufügen
	Löschen	
	Umbenennen	
	Eigenschaften	

Machen Sie einen Rechtsklick auf "Computer" und wählen Sie "Netzlaufwerk verbinden…" aus.

Wählen Sie einen freien Laufwerkbuchstaben auf Ihrem Rechner aus.

Welcher	Netzwerkordner soll zugeordnet werden?	
Bestimme hergestell	en Sie den Laufwerkbuchstaben für die Verbindung und den Ordner, mit dem die Verbindung it werden soll:	
Laufwerk:	W:	
Ordner:	▼ Durchsuchen	
	Beispiel: \\Server\Freigabe	
	Verbindung bei <u>A</u> nmeldung wiederherstellen	
	Verbindung mit anderen An <u>m</u> eldeinformationen herstellen	
	<u>Verbindung mit einer Website herstellen, auf der Sie Dokumente und Bilder speichern</u> <u>können</u>	

🕞 🕄 Netzlaufwerk verbinden	×
Welcher Netzwerkordr	ner soll zugeordnet werden?
Bestimmen Sie den Laufwer hergestellt werden soll:	kbuchstaben für die Verbindung und den Ordner, mit dem die Verbindung
Laufwerk: W:	
Ordner: \\fs1.hs-kempt	en.de\n ▼ Durchsuchen
Beispiel: \\Serve	r\Freigabe
Verbindung k	pei <u>A</u> nmeldung wiederherstellen
Verbindung r	nit anderen An <u>m</u> eldeinformationen herstellen
Verbindung mit	einer Website herstellen, auf der Sie Dokumente und Bilder speichern
Konnen	
	<u>E</u> ertig stellen Abbrechen

Zur Verbindung mit Laufwerk N: geben Sie im Feld "Ordner" ein:

\\fs1.hs-kempten.de\n

Die Punkte "Verbindung bei Anmeldung wiederherstellen" und "Verbindung mit anderen Anmeldeinformationen herstellen" anhaken.

Welcher	Netzwerkordner soll zugeordnet werden?
Bestimme hergestell	:n Sie den Laufwerkbuchstaben für die Verbindung und den Ordner, mit dem die Verbinc t werden soll:
Laufwerk:	W: •
Ordner:	\\fs1.hs-kempten.de\n
	Beispiel: \\Server\Freigabe
	Verbindung bei <u>Anmeldung</u> wiederherstellen
	Verbindung mit anderen An <u>m</u> eldeinformationen herstellen
	Verbindung mit einer Website herstellen, auf der Sie Dokumente und Bilder speichern können
	Konnen

Schaltfläche "Fertig stellen" auswählen.

Nun müssen Sie sich an der Domäne "hs-kempten" anmelden.



Geben Sie den Benutzernamen in der Schreibweise Domäne\Benutzername, also in diesem Beispiel "hs-kempten\stsamust" und Ihr Kennwort ein.

ng herzustellen mit:
_

Setzen Sie das Häkchen bei "Anmeldedaten speichern". Bestätigen Sie Ihre Eingaben mit "OK".



Nach erfolgreicher Anmeldung erscheint das verbundene Laufwerk im Windows-Datei-Explorer.

Nun können Sie auf die für Sie freigegebenen Ordner zugreifen.

Bitte beachten: Wenn Sie das Häkchen bei "Verbindung bei Anmeldung wiederherstellen" setzen, wird Ihnen bei nicht aktivierter VPN-Verbindung das Laufwerk im Windows-Datei-Explorer als nicht verbunden angezeigt (rotes Kreuz im Bild unten).

Wenn Sie das Häkchen bei "Anmeldedaten speichern" setzen, wird das Laufwerk automatisch verbunden, sobald Sie die VPN-Verbindung aufgebaut haben. Wenn das Häkchen nicht gesetzt ist, müssen Sie die Anmeldedaten jedes Mal eingeben, wenn Sie auf das Laufwerk zugreifen wollen.



Variante 2: Verbindung über den Befehl "net use" auf der Kommandozeile

Drücken Sie die Tastenkombination "Windows-Taste" + "R". Es erscheint dieses Eingabefeld.

1	
nen: []	

Geben Sie in das Eingabefeld "cmd" ein.

Do Do	kuments oder eine	er Internetresso	urce an.	rs,
Ö <u>f</u> fnen: cr	nd			•

Bestätigen Sie mit "OK".

Es erscheint eine DOS-Shell.



Geben Sie folgenden Befehl in die DOS-Shell ein:

net use n: <u>\\fs1.hs-kempten.de\n</u> /u:hs-kempten\<Benutzerkennung> /persistent:no und drücken Sie anschließend die Eingabe-Taste.



C:\Windows\system32\cmd.exe - net use n: \\fs1.hs-kempten.de\n /u:hs-kempten\musterai /persistent:no	
C:\Users\stsamust>net use n: \\fs1.hs-kempten.de\n /u:hs-kempten\musterai /persistent:no Geben Sie das Kennwort für "hs-kempten\musterai" ein, um eine Verbindung mit "fs1.hs-kemp zustellen: _	oten.de" her
	+

Geben Sie Ihr Kennwort ein und bestätigen Sie mit der Eingabe-Taste.

Aus Sicherheitsgründen wird das Kennwort beim Eintippen nicht angezeigt. Achten Sie bitte auf die korrekte Schreibweise des Passworts.



Wenn die Anmeldung erfolgreich war, öffnen Sie den Windows-Datei-Explorer. Sollten Sie sich bei der Eingabe der Benutzerkennung und/oder dem Passwort vertippt haben, erhalten Sie eine Fehlermeldung.

Sie müssen den Befehl dann nochmals in korrekter Schreibweise eingeben.



Nach erfolgreicher Anmeldung erscheint das verbundene Laufwerk im Windows-Datei-Explorer.

Nun können Sie auf die für Sie freigegebenen Ordner zugreifen.