

Öffentliche Netzlaufwerke/Shares

Allgemeines

Nachfolgend finden Sie einige wichtige Freigaben. Diese Freigaben sind entweder über das a CIFSoder a NFS-Protokoll anzusprechen. Das CIFS-Protokoll wird hauptsächlich unter Windows-Betriebssystemen genutzt, NFS hauptsächlich im Linux- und Unix-Bereich. Bei Linux kann man aber auch mit dem Befehl smbmount direkt auf CIFS-Freigaben zugreifen.

Freigaben

In der nachfolgenden Tabelle finden Sie in der Spalte der Windows-Freigaben den Laufwerksbuchstaben, der in den Pools standardmäßig den Netzlaufwerken zugewiesen wird.

	Windows/CIFS (Laufwerk im RZ- Pool)	UNIX/NFS
Windows-Homebereich (AD- Domain tu- clausthal.de)/Persönliches Netzlaufwerk	\\nas.tu-clausthal.de\ <tuc-user> (M:)</tuc-user>	as.rz.tu-clausthal.de:/isilon/windows-home/ <tuc-user></tuc-user>
User-Homebereich Unix (as etc.)	\\nas.tu-clausthal.de\unix-home\$ (U:)	as.rz.tu-clausthal.de:/home/ <tuc-user></tuc-user>
Bereich mit allgemeiner Software	\\nas.tu-clausthal.de\rz-public (P:)	nas.tu-clausthal.de:/rz-public
Bereich mit campuslizensierter Software	\\nas.tu-clausthal.de\campussoftware	as.rz.tu-clausthal.de:/campussoftware

Dem Nutzer stehen im Windows-User-Homebereich derzeit **4GB** Speicherplatz zur Verfügung, der bei Bedarf vergrößert werden kann. Im Unix-Home sind **2GB** Quotas voreingestellt, die bei begründetem Bedarf ebenfalls vergrößert werden können (E-Mail an support@rz.tu-clausthal.de).

Institute und Arbeitsgruppen können zentralen Speicherplatz auf dem Isilon-NAS-System (nas.tu-clausthal.de) beantragen. Bitte wenden Sie sich bei Bedarf an den RZ-Support.

Freigaben einbinden

Um die Netzwerklaufwerke einbinden zu können, benutzen Sie bitte eine der folgenden Anleitungen.

- Zugriff auf öffentliche Netzlaufwerke/Shares mit Linux
- Zugriff auf öffentliche Netzlaufwerke/Shares mit MacOS X

- SharePoint als Netzlaufwerk verbinden
- Sicherungen (Snapshots)
- Zugriff auf öffentliche Netzlaufwerke/Shares mit Windows

[studierende], [mitarbeitende], [basisinfo]

Direkt-Link: https://doku.tu-clausthal.de/doku.php?id=speicherdienste:netzlaufwerke:start&rev=1595590442

Letzte Aktualisierung: 13:34 24. July 2020

