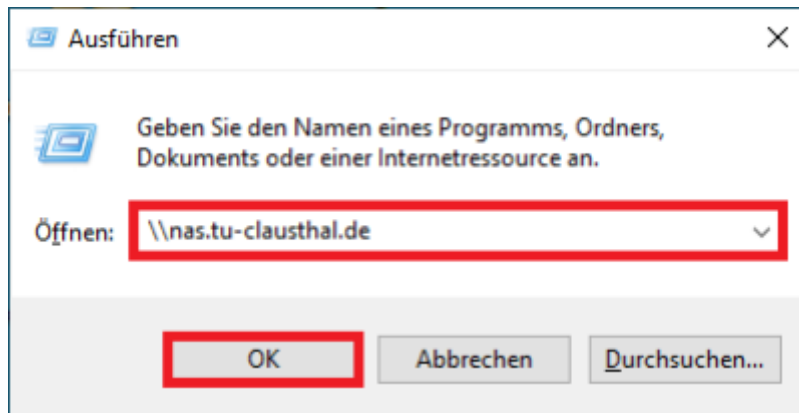


Netzwerkf freigabe: Campussoftware

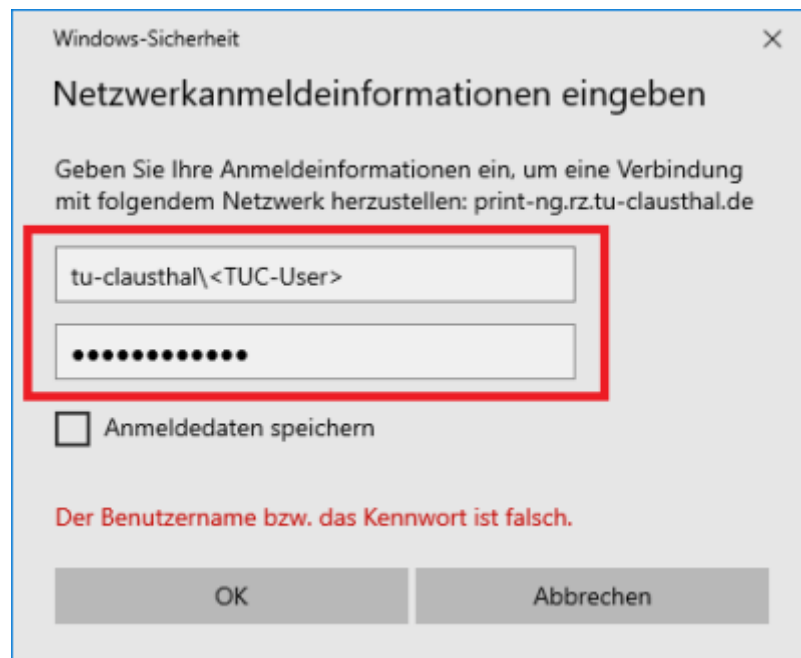
Die meisten Installationsdateien der Campussoftware-Produkte werden über die Netzwerkf freigabe **\nas.tu-clausthal.de\campussoftware** bereitgestellt. Diese Anleitung beschreibt, wie Sie eine Verbindung zu dieser Netzwerkf freigabe herstellen.

Schritt 1: Drücken Sie die Tasten [Windows] + [R], um das Ausführen-Fenster aufzurufen.

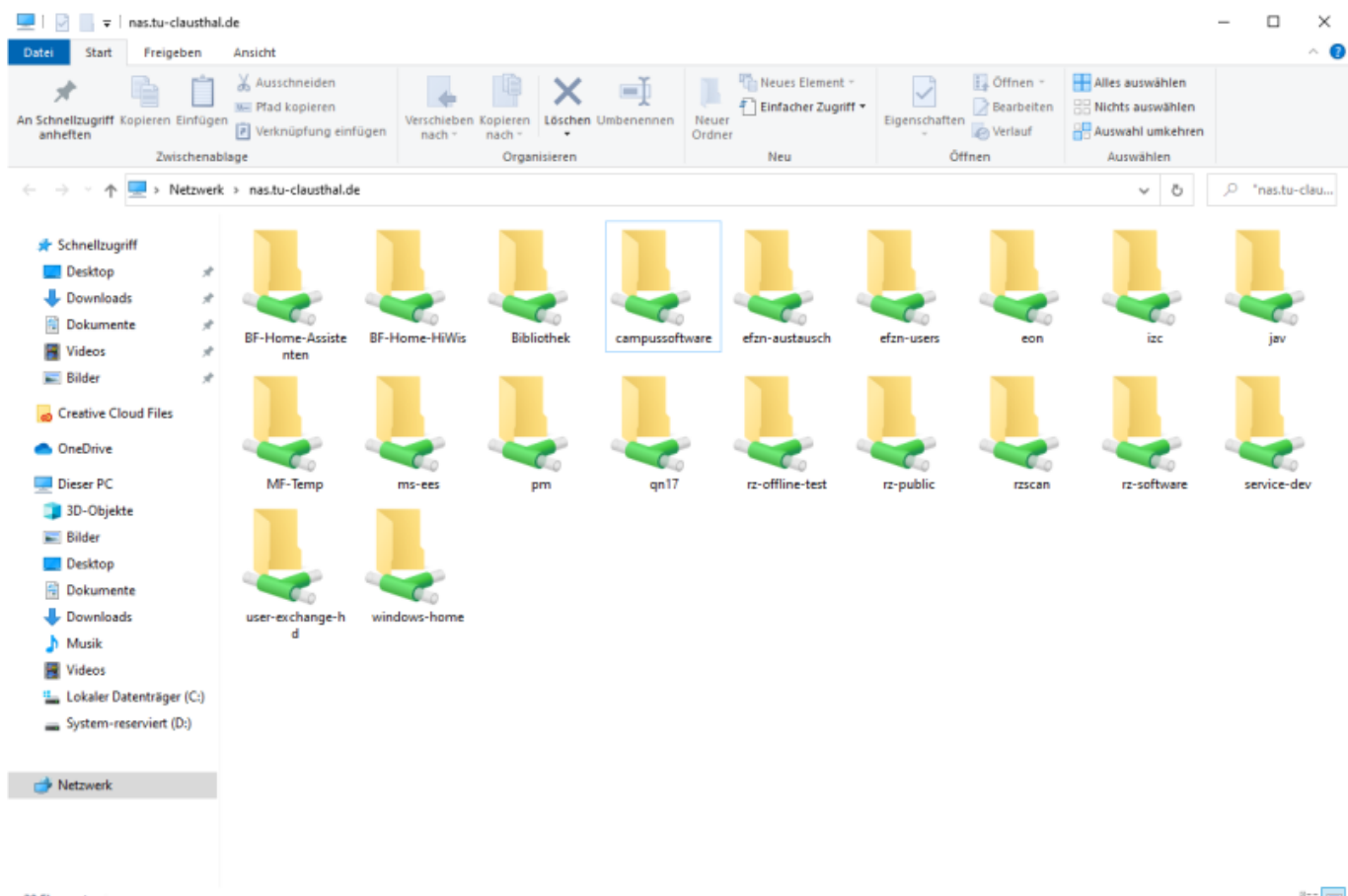
Schritt 2: Geben Sie in das Ausführenfeld **\nas.tu-clausthal.de** ein. und klicken Sie dann auf **OK**.



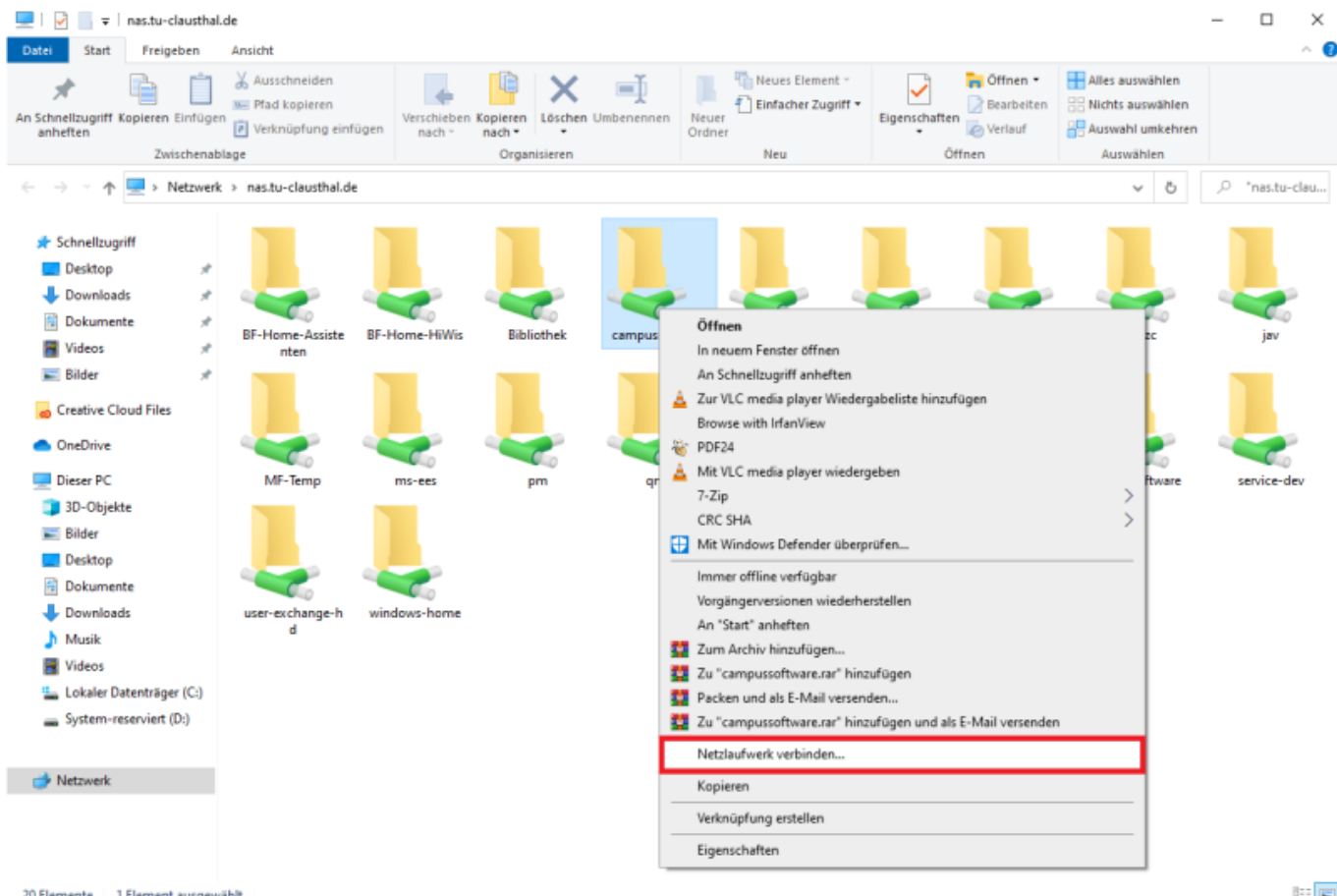
Schritt 3: Sie werden nun nach Ihrem TUC-Account gefragt. Bitte geben Sie Ihren Benutzernamen im Format *tu-clausthal\TUC-User* ein. In das Feld Kennwort tragen Sie Ihr TUC-Passwort ein. Klicken Sie anschließend auf **OK**.



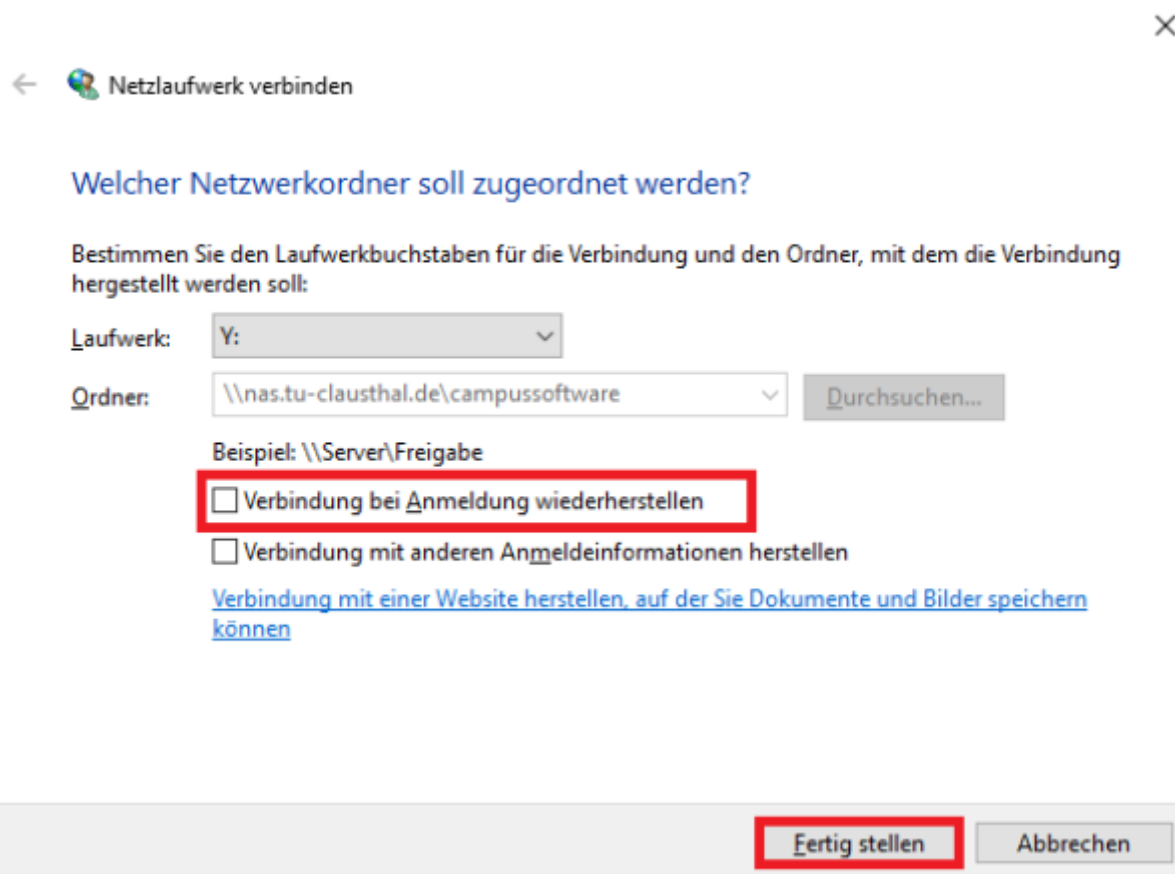
Schritt 4: Nun sollten Ihnen alle verfügbaren Netzwerkfreigaben des Servers *nas.tu-clausthal.de* angezeigt werden. Sie könnten nun mit einem Doppelklick direkt auf die Daten der Netzwerkfreigabe zugreifen.



Schritt 5: Für die Installation diverser Campussoftware-Produkte ist es nötig, dass Sie die Netzwerkfreigabe auf einen Laufwerksbuchstaben verbinden. Bitte klicken Sie mit der rechten Maustaste auf die Netzwerkfreigabe *campussoftware* und wählen Sie dann *Netzlaufwerk verbinden...* aus.



Schritt 6: Wählen Sie einen freien Laufwerksbuchstaben aus, auf den die Campussoftware-Netzwerkfreigabe verbunden werden soll. In den meisten Fällen ist es ratsam die Option *Verbindung bei Anmeldung wiederherstellen* zu deaktivieren. Klicken Sie anschließend auf *Fertig stellen*.



Schritt 7: Jetzt sollte sich das neu verbundene Netzlaufwerk automatisch öffnen. Sie können dann in das Verzeichnis der von Ihnen gewünschten Software wechseln und mit der Installation beginnen.

Screenshot of a Windows File Explorer window showing the contents of the network share `campussoftware (\nas.tu-clausthal.de) (Y:)`. The window title is "campussoftware (\nas.tu-clausthal.de) (Y:)" and the tab "Verwalten" is selected. The left sidebar shows a tree view of local drives and network locations. The main pane displays a list of 119 elements, mostly subfolders, with columns for Name, Änderungsdatum (Change Date), Typ (Type), and Größe (Size). The list includes well-known software packages like Abaqus, Adobe, ANSYS, AutoCAD, and various engineering tools.

Name	Änderungsdatum	Typ	Größe
.TemporaryItems	16.05.2017 14:56	Dateiordner	
abaqus_simulia	04.06.2018 09:44	Dateiordner	
adobe	23.01.2020 11:54	Dateiordner	
Adobe Acrobat DC	23.01.2020 11:55	Dateiordner	
ANSYS_academic	20.02.2020 17:10	Dateiordner	
ArcGIS	24.05.2019 15:08	Dateiordner	
Arena	27.03.2019 13:19	Dateiordner	
aspentech_9	26.06.2017 15:57	Dateiordner	
autodesk_institutional_no_student	26.11.2019 09:00	Dateiordner	
AutoPLAN-IBB	27.03.2015 09:33	Dateiordner	
borland	01.02.2006 21:39	Dateiordner	
cadenas-part-solutions	21.05.2019 09:50	Dateiordner	
Camtasia	19.03.2020 16:12	Dateiordner	
catia_lum_4.6.8	27.05.2014 10:40	Dateiordner	
catia_v5_r18	18.08.2010 12:51	Dateiordner	
cfdr	20.02.2003 11:13	Dateiordner	
ChemDAT	21.05.2001 15:15	Dateiordner	
ChemOffice	14.11.2019 09:46	Dateiordner	
codegear_rad_studio_2007	15.01.2008 10:46	Dateiordner	
comos	10.10.2012 13:41	Dateiordner	
COMSOL	08.04.2019 09:09	Dateiordner	
Corel CASL	26.07.2019 09:02	Dateiordner	

[studierende], [mitarbeitende], [stuhlbein]

Direkt-Link:

https://doku.tu-clausthal.de/doku.php?id=lizenzen_und_software:campus_software:netzlaufwerk:start&rev=1631622695

Letzte Aktualisierung: 12:31 14. September 2021

