2025/10/28 22:28 1/4 Dateizugriff von Außen

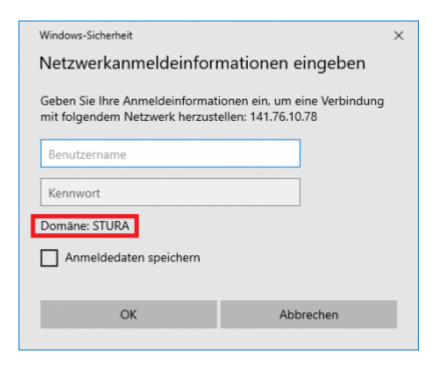
## **Dateizugriff von Außen**

Der Dateizugriff von Außerhalb des StuRa-Netzes ist grundsätzlich aus dem eduroam oder via Uni-VPN möglich.

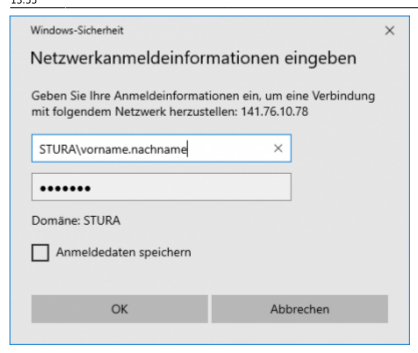
Unter Windows ist dazu keine weitere Software erforderlich. Es muss lediglich im Browser der jeweilige Ordnerpfad angegeben werden. Anschließend erscheint eine Anmeldeaufforderung. Hier muss darauf geachtet werden, dass die Domäne auf "STURA" gesetzt ist.



Hinweis: Die Bilder beziehen sich auf Windows 10. In älteren Windowsversionen funktioniert es grundsätzlich ähnlich, die Abbildungen und Formulierungen können sich jedoch unterscheiden. Bei Problemen kann sich jederzeit an das Referat Technik gewendet werden.



Als Benutzername kann nun der normale StuRa-Login (normalerweise nach dem Schema <vorname.nachname>) verwendet werden:



Folgende Ordner sind verfügbar:

- \\141.76.10.78\StuRa
- \\141.76.10.78\StuRa Offen
- \\141.76.10.78\StuRa Integrale
- \\141.76.10.78\StuRa.TUUWI

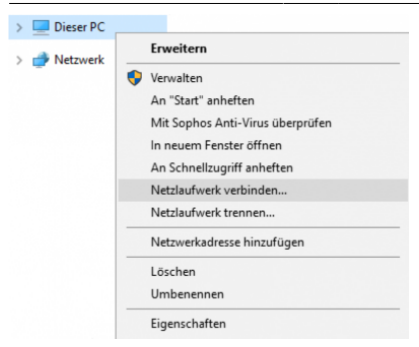
Für die persönlichen Verzeichnisse ist die Angabe des Benuttzernamens erforderlich

• \\141.76.10.78\home\$\<benutzer.name>

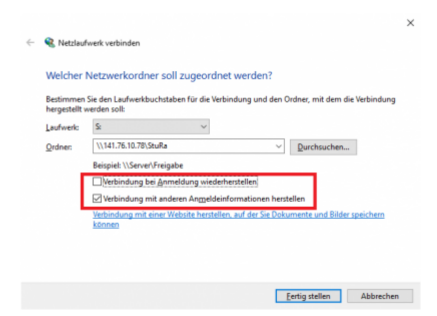
## Netzlaufwerke

Es ist ebenfalls möglich die Ordner direkt als Netzlaufwerk einzurichten. Hierfür ist ebenfalls eine aktive eduroam- oder Uni-VPN-Verbindung erforderlich.

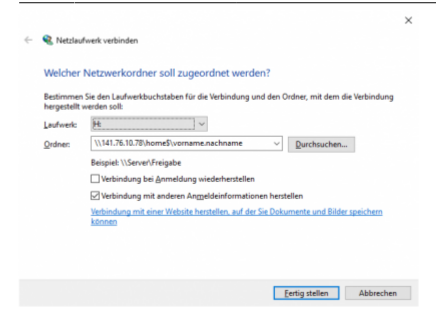
2025/10/28 22:28 3/4 Dateizugriff von Außen



Während des Einrichtens muss der Haken bei "Verbindung mit anderen Anmeldeinformationen herstellen" gesetzt werden. Da die Wenigsten wohl dauerhaft im eduroam oder mit aktiviertem CiscoVPN herumlaufen empfiehlt es sich den Haken bei "Verbindung bei der Anmeldung wiederherstellen" zu entfernen.



Um den persönlichen Ordner einzubinden muss genauso verfahren werden wie oben:



## Linux

Linuxnutzer können mit Samba ebenfalls auf die Freigaben zugreifen. Für Nutzernamen und Domäne gelten die gleichen Regeln wie oben.

## **MacOS**

Nutzer von Appleprodukten können mit den oben angegebenen Daten diesem Tutorial folgen.

