Artikeldatum: 13:32 12. August 2020

Seite: 1/4

Grafischer Zugang zum Applikationsserver per x2go-Client

Grafischer Zugang zum Applikationsserver per x2go-Client

Auf dem Applikationsserver des Rechenzentrums sind diverse kommerzielle Applikationen installiert, so dass sie von Nutzern des Rechenzentrums verwendet werden können. Der Zugriff auf den Applikationsserver erfolgt entweder per Kommandozeile (SSH) oder über den hier beschriebenen grafischen Fernzugriff.



Wenn Sie von ausserhalb des Hochschulnetzes auf den Applikationsserver zugreifen wollen, müssen Sie den VPN-Client installiert haben und eine VPN-Verbindung aufgebaut haben. Vom Netzanschluss im Wohnheim des Studentenwerks oder aus dem Universitäts-WLAN können Sie ohne weiteres zugreifen.

Zugang per x2go-Client

Seit der Applikationsserver as.rz.tu-clausthal.de in der Compute-Cloud des RZ betrieben wird, ist es möglich auch per x2go-Client die komplette X-Session "umzulenken". Clients für sämtliche gängigen Betriebssystem-Plattformen sind erhältlich. Nähere Erläuterungen zum Download und der Installation finden Sie auf den Webseiten des x2go-Projekts:

https://wiki.x2go.org/doku.php/doc:installation:x2goclient

Konfiguration und erster Start

Nach der Installation und Start des Programmes müssen noch folgende Einstellungen vorgenommen werden. Achten Sie darauf, dass unter *Login* Ihr TUC-User eingetragen wird.



Bitte tragen Sie folgende Daten ein (Der Windows-Manager GNOME wird nicht! unterstützt):

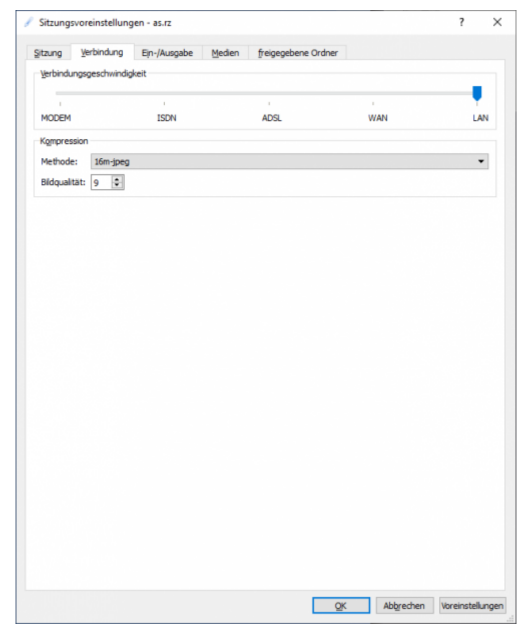
Sitzungsname	as.rz
Host	as.rz.tu-clausthal.de

Login	TUC-User in Kleinbuchstaben
SSH-Port	22
Sitzungsart	XFCE

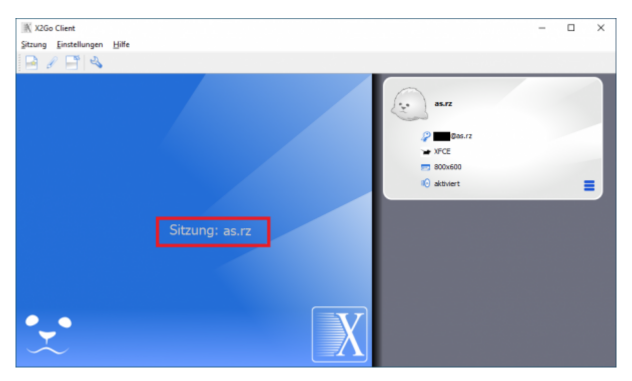


Der Benutzername (TUC-User) muss komplett in Kleinbuchstaben eingegeben werden.

• Verbindungsgeschwindigkeit auswählen



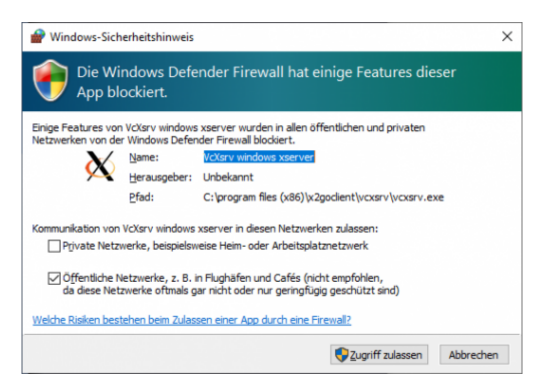
• Sitzung öffnen



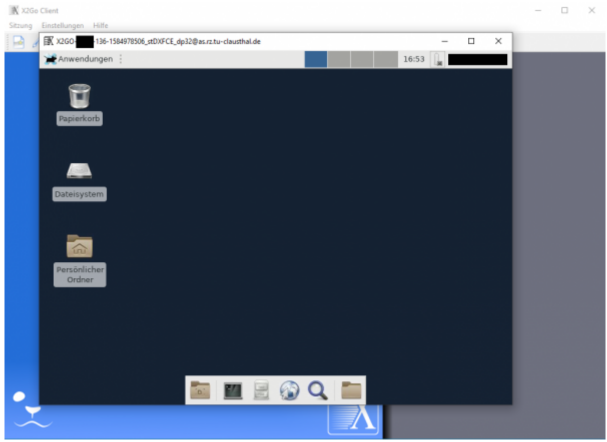
• Ihr persönliches TUC-Passwort eingeben.



• bei aktivierter Windows-Firewall im PopUp-Fenster "Zugriff zulassen" auswählen.



Damit ist die Konfiguration beendet.



[studierende], [mitarbeitende]

Direkt-Link:

