

# 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.

Sitzungsvoreinstellungen - as.rz

Sitzung Verbindung Ein-/Ausgabe Medien freigegebene Ordner

Sitzungsname: as.rz

<< Symbol ändern

Pfad: /

Server

Host: as.rz.tu-clausthal.de

Login: <TUC-User>

SSH-Port: 22

RSA-/DSA-Schlüssel verwenden (ssh):

☐ Anmeldung über voreingestellten SSH-Schlüssel oder ssh-agent

☐ Kerberos5 (GSSAPI) Authentifizierung

☐ Übertragung der GSSAPI-Legitimation auf den Server

☐ Proxy-Server für SSH-Verbindung verwenden

Sitzungsart

XFCE Befehl:

OK Abbrechen Voreinstellungen

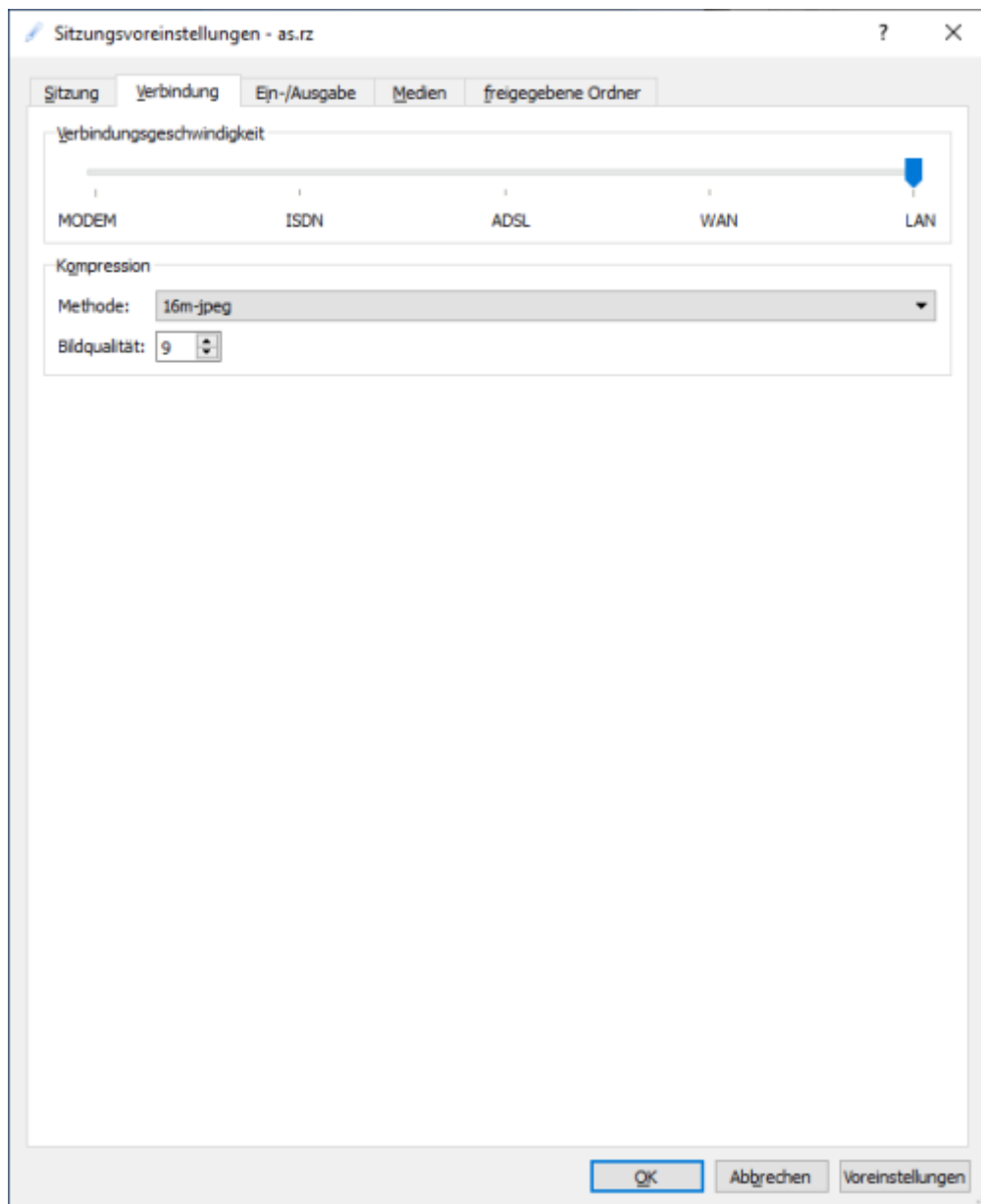
Bitte tragen Sie folgende Daten ein (Der Windows-Manager GNOME wird nicht! unterstützt):

<b>Sitzungsname</b>	as.rz
<b>Host</b>	as.rz.tu-clausthal.de
<b>Login</b>	TUC-User in Kleinbuchstaben
<b>SSH-Port</b>	22
<b>Sitzungsart</b>	XFCE

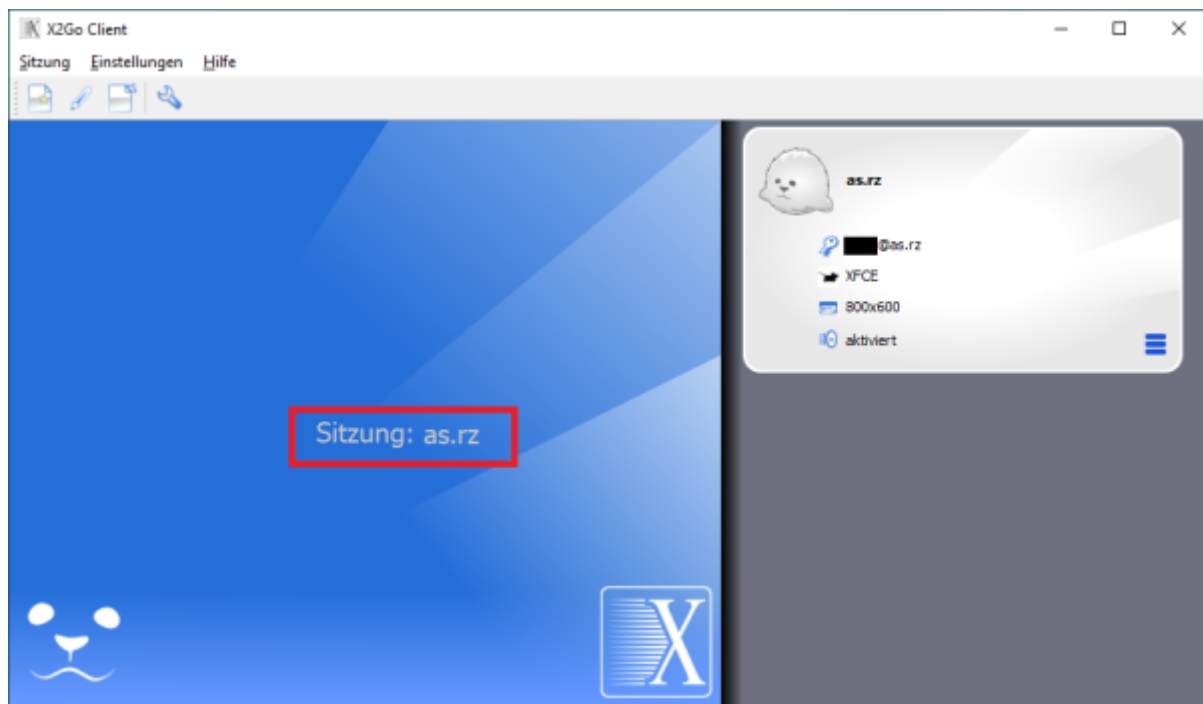


Der Benutzername (TUC-User) muss komplett in Kleinbuchstaben eingegeben werden.

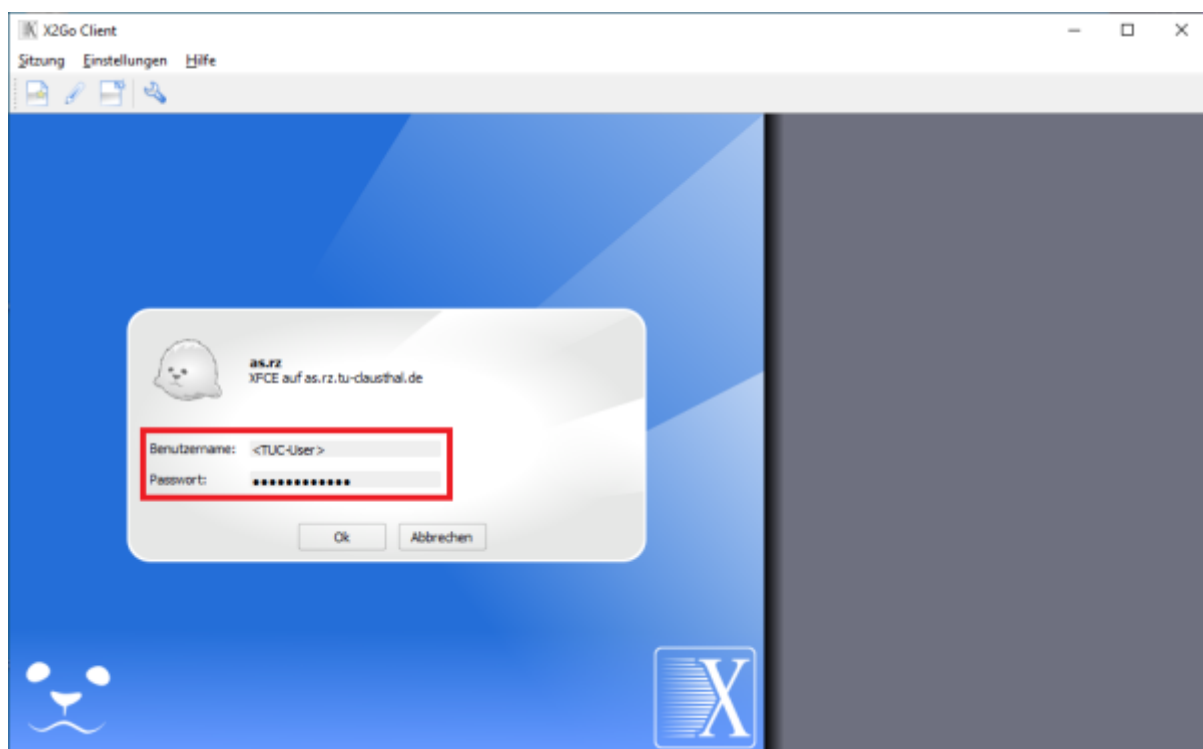
- Verbindungsgeschwindigkeit auswählen



- Sitzung öffnen



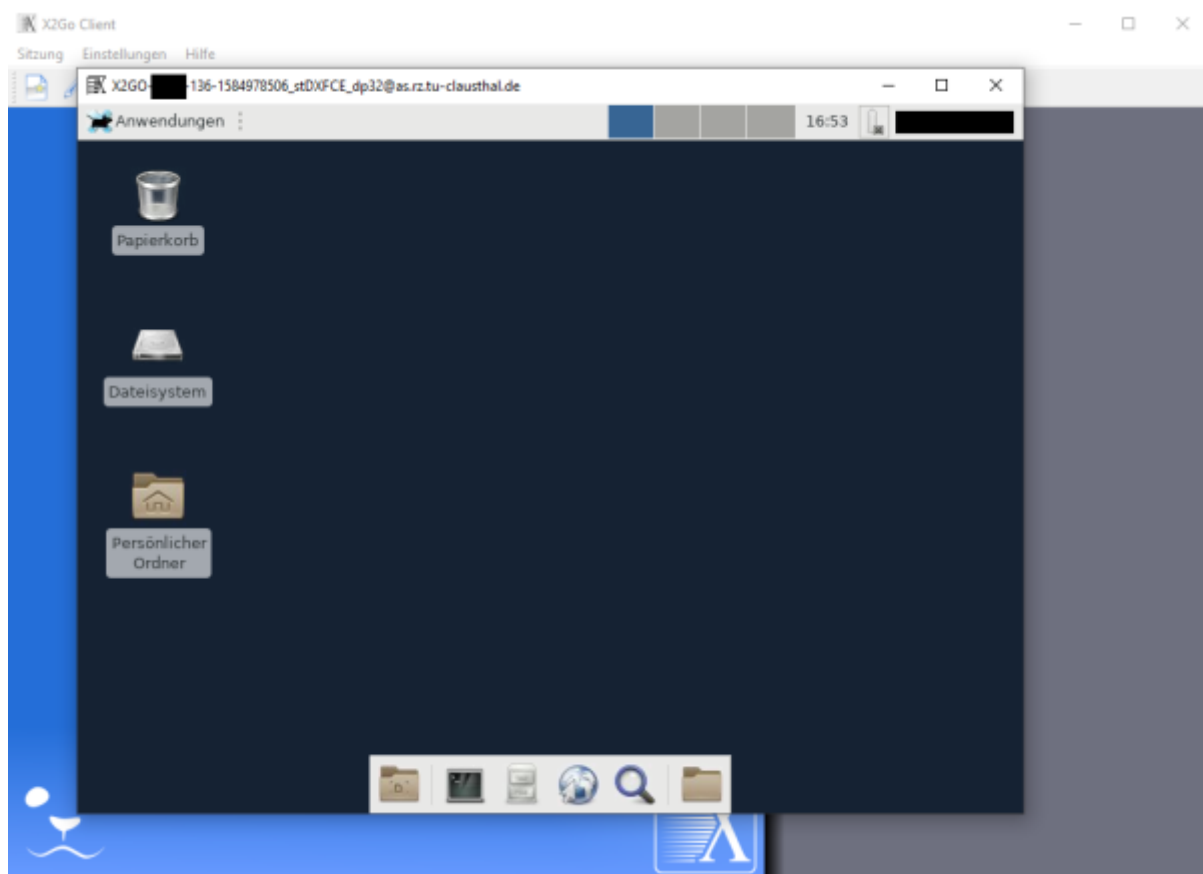
- Ihr persönliches TUC-Passwort eingeben.



- bei aktivierter Windows-Firewall im PopUp-Fenster „Zugriff zulassen“ auswählen.



- Damit ist die Konfiguration beendet.



[studierende], [mitarbeitende]

Direkt-Link:

[https://doku.tu-clausthal.de/doku.php?id=infrastruktur:applikationsserver:nx\\_client](https://doku.tu-clausthal.de/doku.php?id=infrastruktur:applikationsserver:nx_client)

Letzte Aktualisierung: **11:32 12. August 2020**

