

# Login auf dem Terminalserver

03.07.2024 11:39:59

## FAQ-Artikel-Ausdruck

<b>Kategorie:</b>	Weitere Dienste::PC-Pool	<b>Bewertungen:</b>	0
<b>Status:</b>	öffentlich (Alle)	<b>Ergebnis:</b>	0.00 %
<b>Sprache:</b>	de	<b>Letzte Aktualisierung:</b>	11:03:43 - 19.04.2024

### Schlüsselwörter

Login Terminalserver Remote Terminalserver Windows Lehre

### Lösung (öffentlich)

Login unter Windows und macOS

Melden Sie sich mit bestehender VPN-Verbindung ([1]Hilfe zu OpenVPN) unter [2]<https://rds.zih.tu-dresden.de> mit dem ZIH-Login sowie Ihrem Passwort an.

Screenshot des Terminalserver-Anmeldefensters im Browser

Sie können unter Einstellungen (Zahnradsymbol rechts oben) wählen, ob Sie die Sammlung im Browser oder als RDP-Verbindung verwenden wollen - bitte treffen Sie diese Entscheidung, bevor Sie auf das Sammlungssymbol klicken.

Screenshot der Einstellungen zur Nutzung der Terminalserver Als Arbeitsressource wählen Sie bitte "Office-Collection", andere eventuell verfügbare Sammlungen sind zurzeit nicht für den produktiven Einsatz vorgesehen.

Screenshot der Liste verfügbarer Terminalserver Terminalserver im Browser

Wenn Sie sich dafür entscheiden die Sitzung über den Browser aufzubauen, werden Sie im darauffolgenden Fenster gefragt, ob Sie den Zugriff auf lokale Ressourcen wie Zwischenablage oder Mikrofon erlauben möchten - wählen Sie hier bitte "Zulassen".

Screenshot der Zugriffsabfrage für lokale Ressourcen

Ihre Verbindung wird nun im Browser aufgebaut.

Screenshot mit Anzeige während des Verbindungsaufbaus Wenn beim Verbindungsaufbau ein Fehler auftritt, bitte den Browsercache löschen (Windows: STRG+F5, Mac: Cmd + Option + E), oder alternativ einen privaten Tab verwenden.

Terminalserver mit Windows Remote-Desktop-Funktion (nur Windows-Nutzende)

Sollten Sie sich dazu entscheiden, die Verbindung über die Remote-Desktop-Funktion von Windows aufzubauen, dann speichern Sie bitte zuerst die RDP-Datei und führen sie nachher aus.

Beim Öffnen der Datei werden Sie gefragt, ob Sie der Verbindung vertrauen - bestätigen Sie das bitte, indem Sie auf "Verbinden" klicken.

Screenshot der Windows-Vertrauensabfrage für Remoteverbindungen

Im darauffolgenden Fenster authentifizieren Sie sich mit dem\Ihrem ZIH-Login sowie dem Passwort - die Verbindung wird danach aufgebaut.

Screenshot des Windows-Dialogs zum Eingeben der Anmeldeinformationen Login unter Ubuntu

Verbinden Sie sich mit dem VPN der TU Dresden.

Die Anmeldung im Browser ist mit der in Windows identisch.

Um eine Sitzung mit xfreerdp und der heruntergeladenen RDP-Datei zu erstellen, öffnen Sie bitte zuerst ein Terminal und geben folgende Befehlszeile ein:

```
xfreerdp /home/IhrHomeverzeichnis/Downloads/Office-Collection.rdp /u:ZIH-Login /gu:ZIH-Login /gd:dom.tu-dresden.de -sec-rdp -sec-tls /gt:http /cert-ignore
```

[1] <https://faq.tickets.tu-dresden.de/otrs/public.pl?Action=PublicFAQSearch;Subaction=Search;Keyword=OpenVPN>

[2] <https://rds.zih.tu-dresden.de>