

RemoteApp Verbindungen aktualisieren

Zusammenfassung

Durch eine RemoteApp-Verbindung ist ein **schneller und vereinfachter Zugriff auf die Anwendungen eines Terminalservers** möglich. Wenn einem Nutzer eine **neue RemoteApp** zugewiesen wurde, dann wird dieser Zugriff durch eine tägliche Aufgabe automatisch aktualisiert. **Diese Aktualisierung kann aber auch durch den Nutzer angestoßen werden.**

Diese Anleitung richtet sich besonders an folgende Zielgruppen:

- **Lehrende**
- **Mitarbeitende**
- **Wissenschaftliche Mitarbeitende und Hilfskräfte**
- **Einrichtungen und Gremien (z.B. Fachschaftsräte)**
- **Arbeitsbereiche / Gruppen (z.B. Projekte)**

Voraussetzungen

- Sie befinden sich im Uni-Netz.
- Im Home-Office müssen Sie sich dazu per VPN-Client (Software Cisco AnyConnect) in das Uni-Netz (vpn.uni-jena.de) einloggen. Die Anleitung dazu finden Sie unter: https://www.uni-jena.de/unijenamedia/universit%C3%A4t/urz/dienste/dienstbeschreibungen/net/vpn-zugang/anleitung_cisco_anyconnect_windows_7-8-10.pdf.

Lösung zur Aktualisierung der Remote-App-Verbindung

1.) Doppelklick auf das Remote-Symbol in der Taskleiste (rot eingerahmte Symbol), so dass sich das Fenster „RemoteApp- und Desktopverbindungen“ öffnet.

[blocked URL](#)

2.) Einfacher Klick auf „Details anzeigen“ (gelbe Markierung) im Fenster „RemoteApp- und Desktopverbindungen“ im Bereich FSU Jena (Standardverbindung) um in die „Eigenschaften“ zu gelangen.

[blocked URL](#)

3.) Einfacher Klick auf „Jetzt aktualisieren“. Es öffnet sich das Fenster „Verbindung aktualisieren“.

[blocked URL](#)

4.) Einfacher Klick auf „Fertig stellen“. Alle freigeschalteten RemoteApps sind nun nutzbar.

[blocked URL](#)

5.) Im Windows Startmenü stehen jetzt unter „Uni-Jena (RADC)“ die RemoteApps zur Verfügung.

[blocked URL](#)

Titel: "RemoteApp Verbindungen aktualisieren"

Stand: 11.02.2022



**FRIEDRICH-SCHILLER-
UNIVERSITÄT
JENA**