

OpenConnect - Linux (Ubuntu 22.04) - Einrichten des Dienstes

09/10/2024 20:42:37

[FAQ Article Print](#)

Category:	Datennetz::VPN-Zugang	Votes:	0
State:	public (all)	Result:	0.00 %
Language:	de	Last update:	11:28:28 - 07/31/2024

Keywords

Linux Openconnect Ubuntu VPN

Solution (public)

Diese Anleitung wurde mit Ubuntu 22.04 LTS durchgeführt.

- Öffnen Sie das "Terminal" und geben folgenden Befehl ein:

```
sudo apt-get install openconnect network-manager-openconnect  
network-manager-openconnect-gnome
```

Eingetragener Terminal Befehl

-

Nach der Erfolgsmeldung wechseln Sie über das Schnelleinstellungsmenü in die Einstellungen.

Einstellungen über das Menüband öffnen

- Navigieren Sie zu "Netzwerk" und klicken auf das "Plus Symbol" über VPN.
VPN Plus Symbol

- Wählen Sie "Multiprotokoll-VPN-Client (Openconnect)" Auswahl der VPN
Verbindungsart

- Tragen Sie als Gateway vpn2.zih.tu-dresden.de ein und öffnen das
CA-Zertifikat (Download rechts neben dieser Anleitung unter Anlagen). Im
Anschluss bestätigen Sie die Angaben mit "Hinzufügen".

... mit dem neuen Stammzertifikat "SectigoChain.pem"

- Konfiguration neues Zertifikat

- Nachdem Sie das VPN aktiviert haben, müssen Sie Ihren Nutzernamen und Ihr
Passwort eingeben. Achten Sie bei Ihrem Nutzernamen darauf, dass Sie diese
Form verwenden: zihlogin@tu-dresden.de
Im Anschluss können Sie auf "Connect" klicken und Sie sind verbunden. Login
Daten eingeben