

OpenConnect unter Linux (Ubuntu 22.04)

03.07.2024 09:28:17

FAQ-Artikel-Ausdruck

Kategorie:	Datennetz::VPN-Zugang	Bewertungen:	0
Status:	öffentlich (Alle)	Ergebnis:	0.00 %
Sprache:	de	Letzte Aktualisierung:	14:43:00 - 03.04.2024
Schlüsselwörter			
Linux Openconnect Ubuntu VPN			
Lösung (öffentlich)			
Diese Anleitung wurde mit Ubuntu 22.04 LTS durchgeführt.			
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			
- Tragen Sie als Gateway vpn2.zih.tu-dresden.de ein und öffnen das			
CA-Zertifikat (Download re Anschluss bestätigen Sie d	chts neben dieser Anleitung unter Anlagen). Im Jie 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 a Daten eingeben	ut "Connect" klicken und Sie sind verbunden. Login		