

Einrichtung VPN mit Cisco AnyConnect für macOS

05.05.2024 16:11:50

FAQ-Artikel-Ausdruck

Kategorie:	Datennetz::VPN-Zugang	Bewertungen:	1
Status:	öffentlich (Alle)	Ergebnis:	100.00 %
Sprache:	de	Letzte Aktualisierung:	08:31:20 - 15.11.2023
Schlüsselwörter			
Lösung (öffentlich)			
- Laden Sie sich die Cisco AnyConnect Software herunter:			
[1]AnyConnect Download			
- Mounten Sie durch Doppelklick die DMG-Datei und Doppel-klicken Sie auf AnyConnect.pk.			
Installationsstart - Das Installationsprogramm wird gestartet. Bitte klicken Sie auf Fortfahren (Continue)			
Erster Installationsschritt - Bitte lesen Sie sich die Lizenzbedingungen durch, akzeptieren Sie diese und klicken Sie bitte auf Fortfahren (Continue) und dann auf Agree.			
Stimmen Sie den Lizenzbestimmungen zu - Bitte wählen Sie bei den Paketnamen nur das VPN aus. Klicken Sie dann auf Fortfahren (Continue).			
Wählen Sie nur VPN - Bitte klicken Sie zum Start der Installation auf Installieren (Install).			
Starten Sie die Installation - Nach erfolgreicher Installation klicken Sie bitte auf Schließen (Close).			
Beenden Sie den Installat - Finden Sie AnyConnect u Doppelklick.	ionsassistenten Inter Applications/Cisco und starten Sie es durch		
Starten Sie Cisco AnyConnect - Geben Sie den Namen des VPN-Gateways ein: vpn2.zih.tu-dresden.de. Klicken Sie danach auf Connect.			
Tragen Sie den VPN Gateway ein - Im Feld Username geben Sie bitte Ihren ZIH Login ein: ZIH-Login@tu-dresden.de (mit tu-dresden.de als VPN-Realm/Gruppe) und im Feld Password geben Sie bitte Ihr ZIH Passwort ein. Danach klicken Sie bitte auf OK. Anstelle der Standard-Group "A-Tunnel-TU-Networks" können andere Groups ausgewählt werden. Eine Erläuterung finden Sie [2]hier			
Tragen Sie Ihre ZIH Daten ein - Nach erfolgreichem Aufbau der VPN-Verbindung bekommen Sie eine IP aus dem zugehörigen Netz der TU Dresden zugewiesen. In der Menü-Leiste von MacOS wird die Verbindung mit einem eingehängten Schloss-Symbol angezeigt.			
VPN Symbol in der Menüleiste - Zum Beenden der VPN-Verbindung klicken Sie auf das AnyConnect-Symbol in der Menü-Leiste und danach auf Disconnect.			
VPN Verbindung trennen - Unter MacOS High Sierra (10.13 und spätere Versionen) müssen in den Sicherheit und Privatsphäre Einstellungen der Systemeinstellungen die Cisco AnyConnect Software erlaubt werden:			
Erlauben Sie Cisco in den	Einstellungen		
 https://tu-dresden.de/zih/dienste/service-katalog/arbeitsumgebung/zugang_datennetz/vpn/ssl_vpn https://tu-dresden.de/zih/dienste/service-katalog/arbeitsumgebung/authentifizierungsdienst/2_faktor_auth#section-4 			