

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

AnyConnect Cisco macOS VPN

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 Installationsassistenten

- Finden Sie AnyConnect unter Applications/Cisco und starten Sie es durch Doppelklick.

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 Passwort 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

[1] https://tu-dresden.de/zih/dienste/service-katalog/arbeitsumgebung/zugang_datennetz/vpn/ssl_vpn

[2] https://tu-dresden.de/zih/dienste/service-katalog/arbeitsumgebung/authentifizierungsdienst/2_faktor_auth#section-4