

Einrichtung VPN mit Cisco AnyConnect für Android

03.07.2024 09:45:10

FAQ-Artikel-Ausdruck

			1.74	Artice	Ausurack
Kategorie:	Datennetz::VPN-Zugang	Bewertungen:	0		
Status:	öffentlich (Alle)	Ergebnis:	0.00 %		
Sprache:	de	Letzte Aktualisierung:	08:31:20 - 15.11.2023		
Schlüsselwörter					
Android AnyConnect Cisco	VPN				
Lösung (öffentlich)					
Im Folgenden wird die Kon Dresden für Android besch	figuration einer VPN-Verbindung in das Netz der TU rieben.				
Voraussetzung:					
-					
Smartphone, Tablet oder F	landy auf Basis von Android mit WLAN				
-					
Uhrzeit und Datum stimme	en				
-					
71H-Nutzerkonto					
Installieren Cir die Cir 💧	nuConnect Ann aus dam Cookle Neuroberg				
Installieren sie die Lisco AnyLonnect App aus dem Google Playstore.					
Screenshot Cisco AnyConnect im Google Playstore					
-					
Starten Sie die App Cisco AnyConnect.					
Screenshot Cisco AnyConnect Informationsfenster bei erstmaliger Benutzung					
-					
Lesen Sie sich die Cisco AnyConnect License Terms durch und akzeptieren Sie diese, wenn Sie einverstanden sind. Lassen Sie keine Telefonanrufe zu. Klicken Sie anschließend auf "Verbindungen" und dann auf "neue Verbindung erstellen".					
Screenshot Cisco AnyCon	nect Startbildschirm				
Im "Verbindungseditor" ge	ben Sie bitte folgende Daten ein:				
-					
Reschreibung: TH Dresden	(oder beliebig anderer Text)				
Descriteibulig. To Diesueli					
-					
Serveradresse: vpn2.zih.tu	i-dresden.de				
-					
Erweiterte Einstellungen: -					
-					
Schalten Sie nun bitte die Schalter" (siehe Screensho	VPN ein, indem Sie den "AnyConnect-VPN Ein-Aus pt Punkt 3) anklicken.				
-					
Nun müssen Sie Ihre Zuga ein:	ngsdaten eingeben. Geben Sie hier bitte folgende Daten				
-					
Gruppe: A-Tunnel-TU-Netw	orks				
-					
Benutzername: Ihr ZIH-Log	jin@tu-dresden.de				
-					
Passwort: Ihr ZIH-Passwort					
Screenshot Cisco AnyConnect Loginfenster					



Nach Eingabe der Daten klicken Sie bitte auf "Verbinden". Anstelle der Gruppe "A-Tunnel-TU-Networks" können andere Gruppen ausgewählt werden. Eine Erläuterung finden Sie [1]hier

Nun müssen Sie die Verbindungsanforderung mit dem Button "OK" bestätigen.

Screenshot Cisco AnyConnect Verbindungsanforderungen-Fenster

Das Schlüsselsymbol oben in Statuszeile zeigt die aktive VPN-Verbindung an.

Screenshot Cisco AnyConnect Startbildschirm mit aktiver VPN-Verbindung

Besonderheiten:

gegebenenfalls filtern Mobilfunkprovider VPN-Pakete, so dass keine Verbindung möglich ist.

 $\label{eq:linear} \end{tabular} \end{tabul$