

Stand 25.03.2020

OpenConnect unter Windows 10

In diesem Dokument wird beschrieben, wie man sich mit einem Win10-Betriebssystem am VPN der FBI anmeldet. Als VPN-Client empfehlen wir den OpenConnect Client, der in der aktuellen Version aus dem Internet runter zu laden ist.

Zum Beispiel hier: https://github.com/openconnect/openconnect-gui/releases

Bei älteren Windows-Betriebssystemen muss man sich eine passende ältere Version dieses OpenConnect Client runter laden, installieren und sinngemäß genauso konfigurieren wie es hier im Dokument beschrieben wird.

Unter Windows 10 ist der OpenConnect VPN-Client die einzig sinnvolle Möglichkeit, sich über das FBI-VPN einzuwählen.

VPN über IPSec funktioniert nur mit einem zusätzlich zu installierenden Tool und ist zudem noch ziemlich kniffelig zu konfigurieren. Deshalb empfehlen wir unter Windows 10 ganz einfach den OpenConnect-Client.

Nach erfolgter Installation (Achtung man braucht Admin-Rechte!) und starten des Clients muss man sich zunächst ein neues Profil anlegen.

File View Settings Help Main VPN Info Server: h-da-VPN Connect View log	A OpenConnect-GUI VPN client − □ ×							
Main VPN Info Server: h-da-VPN Image: Connect Image: View log	File View Sett	ings Help						
Server: h-da-VPN Server: h-da-VPN Connect View log	Main VPN Inf	fo						
		Server: h-da-	VPN		View lo	е к с		

New Profile (Advanced) auswählen.

▲ Edit - OpenConnect-GUI VPN client ?					
Name	h-da-VPN				
Gateway	firewall.fbi.h-da.de				
Username	fbi1234				
Groupname					
CA Certificate					
Server Certificate					
OTP Token		•			
VPN protocol	Cisco AnyConnect			•	
Local Certificate	System Store				
User Certificate				-	
User Key				8	
Decembert finan	ut 60a 🔺				
DTL C attampt or	priod 160				
Disable UDP		Use Proxy			
		Save	Can	cel	

Dann kann man hier abgebildet alle notwendigen Eingaben machen.

Dann sichern. Beim Verbindungaufbau wird noch das Passwort des hochschulweiten Accounts abfragt und fertig!