

# **OpenVPN® mit Android**

In dieser Anleitung wird die Einrichtung des TU Clausthal VPNs (OpenVPN®) am Beispiel von Android beschrieben.

### 1. Voraussetzungen

- Um eine Verbindung zum VPN herzustellen, benötigen Sie einen gültigen TUC-Account.
- Installieren Sie den OpenVPN Connect Client aus dem Google Play Store.
- Laden Sie sich eine Konfigurationsdatei herunter und speichern Sie diese auf dem Android Gerät.



1. VPN für Mitarbeiter/in

2. VPN für Student/in

# 2. Einrichtung des Clients

• Öffnen Sie die OpenVPN Connect App.



• In der geöffneten App wählen Sie FILE aus.



• Wählen Sie im Import Dialog das zuvor heruntergeladene TUC\_OpenVPN Profil aus (1.) und fügen es dann über die Schaltfläche "IMPORT" (2.) hinzu.



• Im nächsten Schritt geben Sie den Titel TUC OpenVPN an, anschließend Ihren <TUC-User> (1.) ein und beenden die Einrichtung mit Tippen auf ADD (3.).



## 3. Verbindung zum VPN

• Unter OVPN Profiles wird jetzt TUC OpenVPN angezeigt. Um sich mit dem VPN zu verbinden, betätigen Sie den Button.



• Jetzt wird Ihr TUC-Passwort abgefragt.



• Die Sicherheitsabfrage bestätigen Sie mit OK.



• War die Verbindung erfolgreich, können Sie das in der App (1.) und in der oberen Infoleiste (2.) sehen.

or 🚺 🏷	2.	😤 л 27% 🗎 18:57
≡	OVPN Profiles	Ð
	CTED OpenVPN Profile TUC OpenVPN	1.
CONNE	CTION STATS	
14.5KB/	/s	
0B/s		
BYTES IN O KB/S	<b>↓</b>	
DURATIO	N PACKET F	RECEIVED

#### [studierende], [mitarbeitende]

Direkt-Link: https://doku.tu-clausthal.de/doku.php?id=netzwerk\_und\_internet:vpn:openvpn\_android&rev=1595424999

Letzte Aktualisierung: 15:36 22. July 2020

