Willkommen auf terminal-hak.campus22 **HAK**|**HAS**kremS

Die Verbindung läuft ab nun über eine gesicherte Verbindung den FortiClient. Es ist dazu notwendig diesen auf eurem Gerät zu installieren.

1. Downloadlink:

https://forticlient.com/downloads

Betriebssystem auswählen und installieren:



3. VPN Verbindung einrichten und als Gateway **terminal-hak.campus22.at** mit Port 443 angeben. Hinweis: Der Verbindungsname ist frei wählbar.

	VPN-Verbindung bearbeiten		
	VPN	SSL-VPN IPsec VPN	
Georg	Verbindungsname	terminal-hak	
	Beschreibung		
COMPLIANCE & TELEMETRY	Remote Gateway	terminal-hak.campus22.at +Add Remote Gateway	×
		Port anpassen 443	
W VULNERABILITY SCAN	Benutzerzertifikat	Keines 🔻	
	Authentifizierung	Nachfragen beim Login Dei falschen Server Zertifikat nicht warnen	
! Benachrichtigung			
🔅 Einstellungen		Abbrechen Sichern	
f) About			

4. Benutzername eingeben und Passwort aus der Domäne hakhaskrems eingeben – verbinden.

COMPLIANCE & TELEMETRY COMPLIANCE & TELEMETRY VULNERABILITY SCAN REMOTE ACCESS Benachrichtigung Einstellungen About	VPN Name Benutzername Passwort
VPN Name terminal.hak IP Adresse 10.212.134.200 Benutzername Max.Muster Dauer 00:00:03 Bytes genenda 128.43 KB Bytes gesendet 34.49 KB	Verbinden
Verbindung steht. 4. Nun Remotedesktopverbin Remotedesktopver	ndung aufrufen bindung

IP des Terminalservers 10.1.0.113, mit dem man sich verbinden möchte eingeben

Desktop-App



5. Anmeldefenster des Terminalservers:





6. FERTIG – Programm aufrufen wie im EDV Saal. Hinweis: Nicht alle Programme wurden installiert!

7. Nach Beendigung einfach abmelden bzw. Verbindung wieder trennen.

