

VPN-Verbindung via OpenVPN einrichten

Einrichtung Server

- Package OpenVPN installieren
- L2TP/IPSec aktivieren
- Auf dem Router die Ports tcp/1723, udp/1701, udp/4500 und udp/500 an Server weiterleiten
- nur bei aktivierter Firewall: Neue Firewall-Rule auf Synology einrichten: alle aus dem VPN-IP-Range (10.2.x.x) dürfen alles

Einrichtung Clients

- Regedit starten
- Unter HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Services\PolicyAgent einen neuen Schlüssel AssumeUDPEncapsulationContextOnSendRule (DWORD-32) anlegen und mit dem Wert 2 belegen
- Netzwerk-Freigabecenter aufrufen
- Neue Verbindung herstellen - zum Arbeitsplatz - via Internet - Name Valair-VPN
- Adaptereinstellungen, Valair-VPN rechte Maustaste, Eigenschaften
 - Sicherheit
 - VPN-Typ: Layer-2-Tunneling Protocol with IPSEC
 - Verschlüsselung Optional
 - Folgende Protokolle zulassen: MS-CHAP v2
- Aufbau Verbindung über Netzwerk-Icon und verbinden mit Benutzer/Passwort gemäss Server

From:
<https://apii.valair.li/dokuwiki/> - **Valair Cloud Server**

Permanent link:
https://apii.valair.li/dokuwiki/doku.php?id=vpn_via_openvpn_einrichten&rev=1585912208

Last update: **2020/04/03 13:10**

