

Einrichten eines externen Zugangs zu Uni-Leipzig via vpn → identisch mit dem Zugang vom Institutsnetz aus (auch Intranet, Bibliotheken, Prometheus-Bildarchiv, usw):

1. Installieren Sie den vpn-Client „**Cisco AnyConnect**“

Dies wäre (erstmalig) nur aus dem Uni-Netz möglich, von außerhalb nehmen Sie also bitte alternativ:

→ Webvpn:

https://webvpn.uni-leipzig.de/+CSCOE+/logon.html#form_title_text

Login hier mit Ihrem Mail-Account, z.B. musterfrau.odermann@uni-leipzig.de (auch yx99abcd@uni-leipzig.de bzw. xy99abcd@studserv.uni-leipzig.de) – Passwort: *****

[Sie sollten dort landen: <https://webvpn.uni-leipzig.de/+CSCOE+/portal.html>]

Dort gehen Sie auf

- 5. Unterpunkt: >Anleitungen und Software für den VPN-Zugang (Universitätsrechenzentrum)<
- (links oben) Unterstützung für: Studierende bzw. Mitarbeiter
- (dritter bzw. letzter Punkt) vpn-Einrichtung
- Zugang unter Windows/Mac/ ...
- (Cisco AnyConnect): „Laden Sie den Client herunter“
- Client herunterladen (speichern) und installieren.

2. **Starten Sie nun künftig diesen vpn-Client „Cisco AnyConnect“** (bei Windows in der Statusleiste rechts unten neben USB-abmelden, Virenschutz usw.; ansonsten die App „Cisco“ starten) unter Eingabe Ihres Mailpassworts und gehen Sie, wenn Sie verbunden sind – „Cisco vpn connected“ (ganz normal) mit Ihrem Browser ins Internet, und haben nun unter www.uni-leipzig.de Zugang zu Intranet, UB, Institutsserver (nur für Berechtigte, im Dateiverzeichnis: `\\172.18.202.1`) ---> Falls im Cisco AnyConnect-Fenster keine Adresse eingetragen ist, schreiben Sie bitte: vpn.uni-leipzig.de –

→ Das WLAN-Verbindungssymbol kann evt. bei der vpn-Connection erlöschen, bitte über den Browser prüfen, ob die Verbindung (meist) dennoch funktioniert.

Viel Erfolg! (bei Schwierigkeiten fragen Sie gern nach)
Martin Weicker

weicker@uni-leipzig.de