

Was ist ein Virtuelles Privates Netzwerk (VPN)?

Bestimmte Dienste (uniinterne Informationen, Software, Datenbanken der Universitätsbibliothek) sind nur innerhalb des universitären Netzes und nicht aus dem Internet nutzbar. Um von einem externen Internetzugang (WLAN oder kabelgebunden) auf diese internen Dienste zugreifen zu können, muss ein VPN-Zugang aufgebaut werden.

Nutzung von VPN

Einen VPN-Zugang besitzen nur Mitglieder der Universität Leipzig mit einem entsprechenden Uni-Account (Benutzername und Passwort). Als Benutzername kommt dabei derselbe wie bei eduroam zum Einsatz.

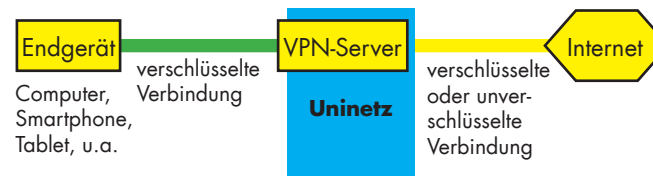
An der Universität Leipzig gibt es drei verschiedene Formate von Benutzernamen:

1. BENUTZERNAME@studserv.uni-leipzig.de für **Studierende**
(z. B. mew01xyz@studserv.uni-leipzig.de)
2. BENUTZERNAME@uni-leipzig.de für **Mitarbeiter**
(z. B. hmueller@uni-leipzig.de)
3. BENUTZERNAME@medizin.uni-leipzig.de für **MA der Medizinischen Fakultät**
(z. B. hmueller@medizin.uni-leipzig.de)

Die einfachste Möglichkeit ist die Nutzung eines speziellen Zugangs zur Universität mit dem Web-Browser (**Web-VPN**). Die Adresse lautet <https://webvpn.uni-leipzig.de>. Dabei erfolgt eine Authentifizierung mit dem Uni-Account. Diese Möglichkeit ist unabhängig vom Betriebssystem. Allerdings kann es aufgrund der verwendeten Technologie zu Problemen mit verschiedenen Internetpräsenzen kommen.

AnyConnect

Alternativ ist die Installation des VPN-Programms AnyConnect auf einem Endgerät (Computer, Smartphone oder Tablet) möglich. Dadurch bewegen Sie sich nicht nur mit einem Browser-Fenster im Universitätsnetz, sondern Ihr Endgerät befindet sich im Netz der Universität. Es erhält eine eigene, persönliche IP-Adresse. Technisch wird zwischen einem VPN-Server und Ihrem Endgerät eine sichere Verbindung aufgebaut, durch die alle Daten getunnelt werden.



Web-Links zu den Angeboten und zum Herunterladen des Flyers unter:
www.urz.uni-leipzig.de/flyer/vpn



GNU/Linux

Unixartige Betriebssysteme bieten mehrere Möglichkeiten zum Aufbau einer VPN-Verbindung. Auf den Hilfeseiten des Rechenzentrums finden Sie Anleitungen für die Konfiguration mittels AnyConnect oder dem freien OpenConnect.



Anleitung

Microsoft Windows

Installieren Sie Cisco AnyConnect VPN Client. Erstellen Sie eine neue VPN-Verbindung mit vpn.uni-leipzig.de und melden Sie sich mit Ihren Uni-Login-Daten an.



Anleitung

iOS

Für iOS können Sie die kostenlose App AnyConnect aus dem App-Store herunterladen. Erstellen Sie eine neue VPN-Verbindung mit vpn.uni-leipzig.de und melden Sie sich mit Ihrem Uni-Login-Daten an.



Anleitung

OS X

Laden Sie AnyConnect von den URZ-Seiten herunter und installieren Sie es. Geben Sie nach der Installation vpn.uni-leipzig.de ein und authentifizieren Sie sich mit Ihrem Uni-Login.



Anleitung

Android – VPN-Beratung

Android

Für Android können Sie die kostenlose App AnyConnect aus dem Play Store herunterladen. Erstellen Sie eine neue Verbindung zu vpn.uni-leipzig.de und melden Sie sich mit Ihrem Uni-Login-Daten an.



Anleitung

VPN-Beratung

Bei Fragen, Problemen etc. stehen Ihnen studentische Hilfskräfte mit Rat und Tat an zwei Standorten zur Seite. In der Campusbibliothek finden Sie die WLAN-Beratung am Tresen des Nachteinganges. In der Albertina im Ostflügel an der Service-Theke. Darüber hinaus finden Sie detaillierte Anleitungen auf der Webpräsenz des Universitätsrechenzentrums.

Die aktuellen Öffnungszeiten finden Sie online auf den URZ-Seiten und rotierend mit anderen Informationen auf den Monitoren im Hörsaalgebäude (u. a. Mensa am Park) im Seminargebäude und im Neuen Augusteum.

Wenn die WLAN-Beratung nicht besetzt ist, können Sie sich zu den Öffnungszeiten des Servicedesks von den Mitarbeitern im Servicedesk helfen lassen.

Kontakt/Lageplan

Servicedesk

Bei allen Problemen, Fragen etc. erreichen Sie unseren Servicedesk unter
Tel.: (0341) 97 33333
E-Mail: servicedesk@uni-leipzig.de

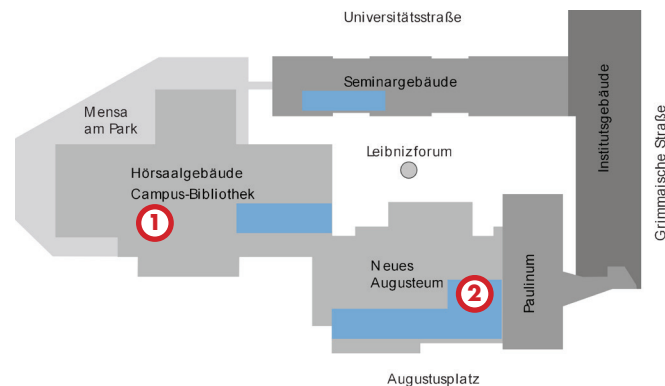
URZ-Sekretariat

Tel.: (0341) 97 33300
E-Mail: urz@uni-leipzig.de

Postanschrift

Universitätsrechenzentrum
Augustusplatz 10
04109 Leipzig

Stand: Oktober 2016



- ① WLAN/VPN-Beratung; Campusbibliothek
- ② Servicedesk; 2. OG

Web-Links zu den Angeboten und zum Herunterladen des Flyers unter:
www.urz.uni-leipzig.de/flyer/vpn



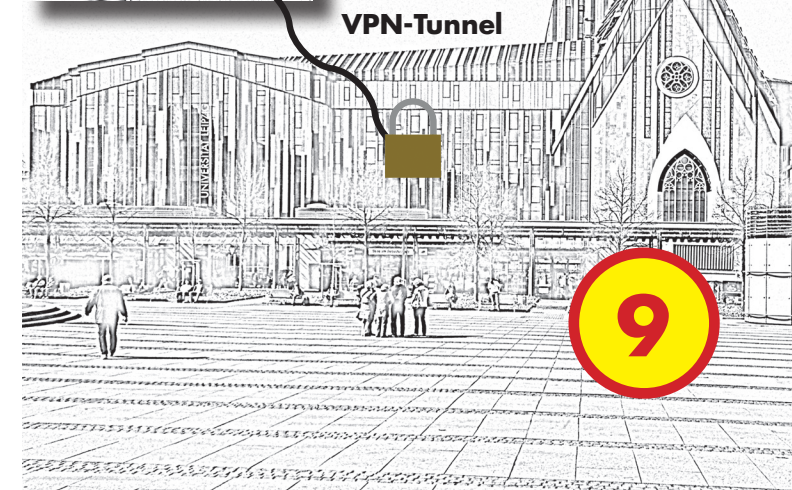
VPN

Extern arbeiten
wie Intern

Ein Angebot des
Universitäts-
rechenzentrums



VPN-Tunnel



9