

VPN Netzzugang unter Windows mit AnyConnect

Anleitung für Studierende
Stand: Jänner 2025

Voraussetzungen

- Aktiver Account in UNIGRAZonline
- Administrator-Rechte auf dem jeweiligen Endgerät

Inhalt

VPN Netzzugang unter Windows mit AnyConnect	1
Login über Link mittels beliebigem Browser	1
Download	2
Installation	2
Start AnyConnect	3
Manuelle Einrichtung des Cisco AnyConnect Client	3

VPN Netzzugang unter Windows mit AnyConnect

Login über Link mittels beliebiger Browser

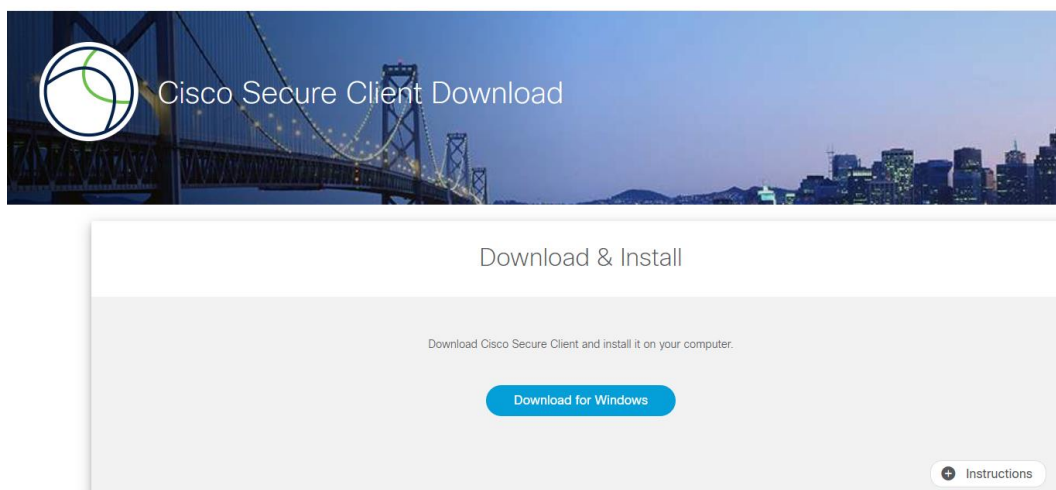
1. Geben Sie im Browser folgenden Link ein: <https://univpn.uni-graz.at/>. Zur Nutzung von elektronischen Bibliotheksressourcen geben Sie folgende Adresse ein: <https://univpn.uni-graz.at/ub>
Ein Login-Fenster öffnet sich. Geben Sie hier bitte Ihre Zugangsdaten in folgendem Format ein:
 - Gruppe: Studierende
 - Benutzername: Ihre Uni-Graz-E-Mail-Adresse
 - Passwort: Ihr UNIGRAZonline-Passwort



Download

2. Nach erfolgreichem Login erscheint die Uni VPN-Benutzeroberfläche. Klicken Sie auf den Button Download for Windows. Die aktuelle Version von Cisco AnyConnect Secure Mobility Client wird heruntergeladen.

secure
cisco **SECURE**
Secure Client



Installation

3. Öffnen Sie nun den Speicherort der Heruntergeladenen Datei und starten die Installation mittels Doppelklick.

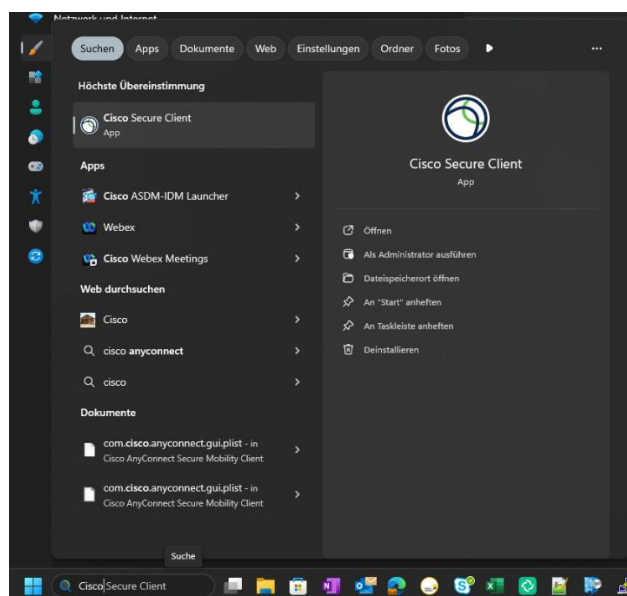


Anmerkung: Für die Installation benötigen Sie Administrator-Rechte oder das jeweilige Administrator-Passwort für den Rechner.

4. Nun sollte sich ein **neues separates Fenster** öffnen. Klicken Sie auf *Next* und akzeptieren Sie die *Nutzungsbedingungen*. Klicken Sie anschließend auf *Install*. Der Installationsprozess wird gestartet. Nach Beendigung klicken Sie bitte auf *Finish*.

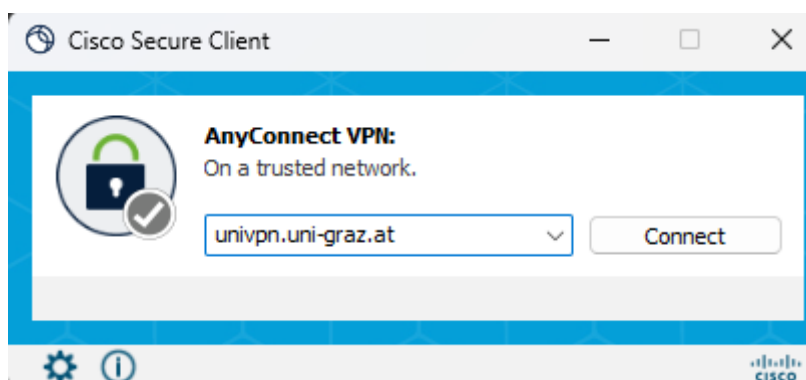
Start AnyConnect

- Nach erfolgreicher Installation finden Sie den *Cisco AnyConnect Client* in Ihrem Startmenü. Klicken Sie einfach auf das *Windows-Logo* und suchen Sie nach dem Programm **Cisco**. Mit einem Klick **starten** Sie das Programm.



Manuelle Einrichtung des Cisco AnyConnect Client

- Öffnen Sie den **Cisco AnyConnect Secure Mobility Client** und geben Sie folgende Serveradresse ein: **univpn.uni-graz.at**. Klicken Sie anschließend auf **Connect**.



- Geben Sie Ihre Uni Graz Zugangsdaten ein und klicken Sie anschließend Anmelden

[FAQ: Zugriff auf IT-Services mit MFA](#)

uniLOGIN

uniVPN

Anmelden mit uniACCOUNT

E-Mail-Adresse (Uni Graz)

Passwort

Anmelden

1. Erscheint in der Taskleiste das **Cisco AnyConnect-Symbol mit einem Schloss**, wurden Sie erfolgreich mit dem Netzwerk der Universität verbunden und können nun diverse Ressourcen der Universität von zu Hause aus verwenden.



Kontakt für Rückfragen oder nähere Informationen

servicedesk@uni-graz.at
DW: 2240
