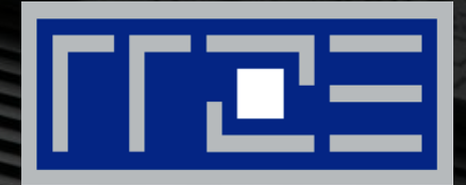


REGIONALES RECHENZENTRUM ERLANGEN [RRZE]



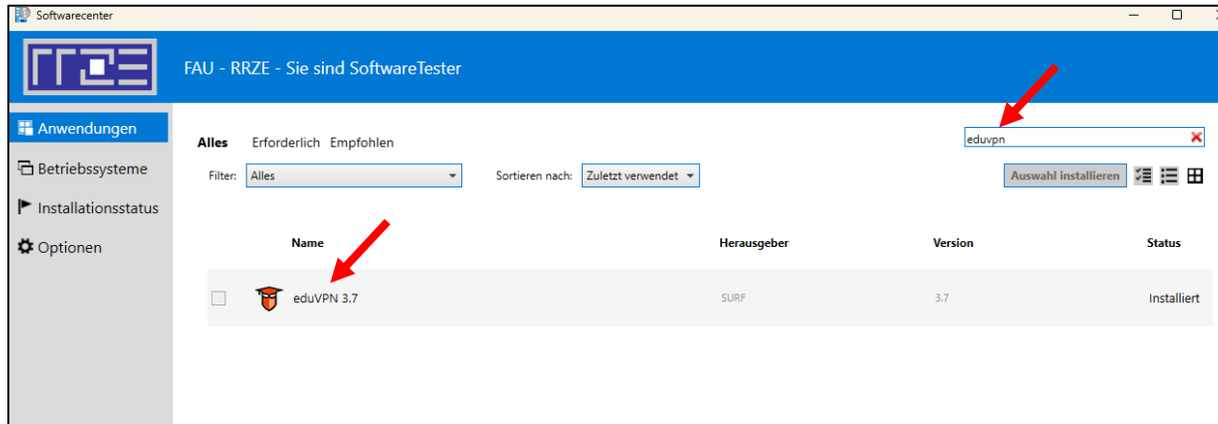
Installation und Konfiguration des eduVPN-Clients

Installation bei betreuten Geräten

Betreute Geräte

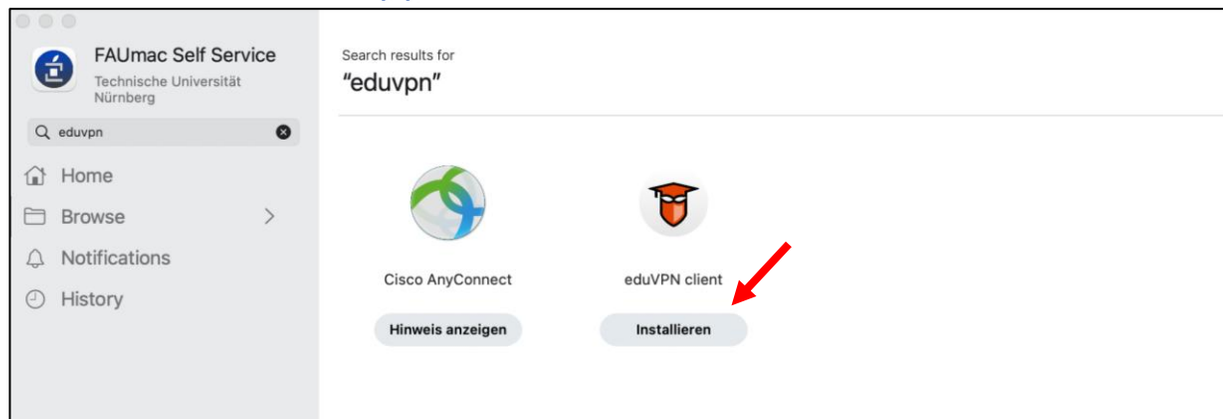


WinSV/Softwarecenter (1):



- Wenn Ihr Rechner durch ein IZ* betreut wird oder die Softwareverwaltung über Ihre Einrichtung erfolgt (z. B. per WinSV (1) oder FAUmac Self Service (2)), installieren Sie den Client bitte nicht manuell.

FAUmac Self Service (2):

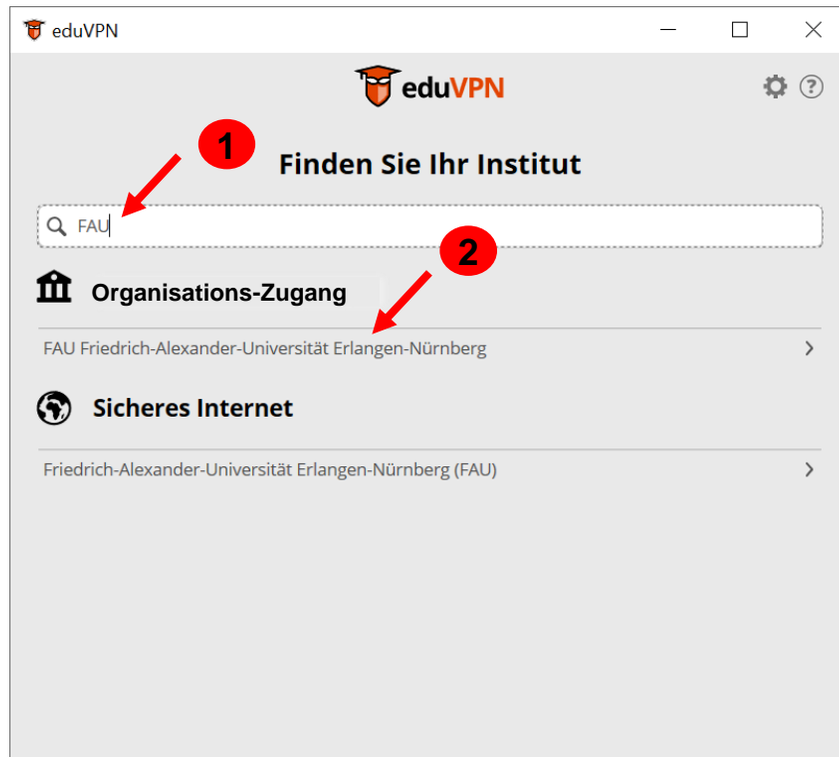


- Verwenden Sie stattdessen die von Ihrer Betreuung vorgegebene Installationsmethode.

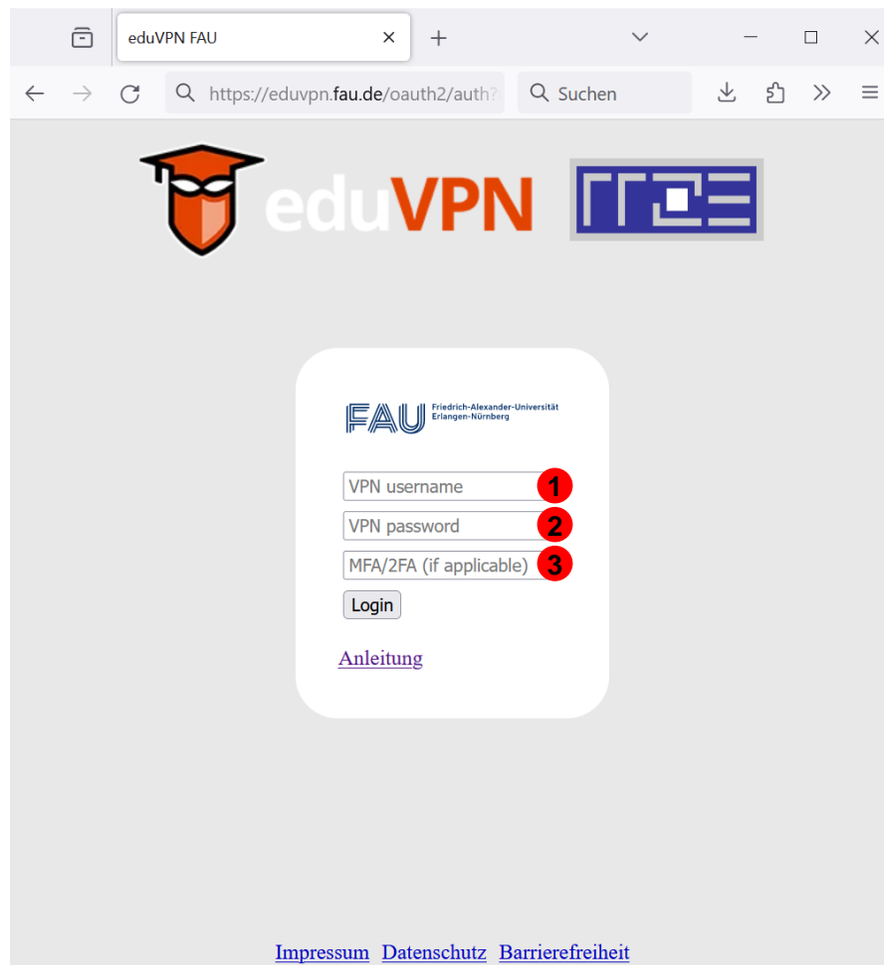


Für nicht zentral verwaltete Geräte/Privatgeräte:

- Download des Clients unter folgendem Link:
<https://www.eduvpn.org>.



- Starten Sie den „eduVPN-Client“.
- Suchen nach „FAU“ (1)
- Unter „Organisations-Zugang“ klicken Sie auf „FAU Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg“ (2).
- Anschließend öffnet sich automatisch ein Browserfenster.



eduVPN FAU

https://eduvpn.fau.de/oauth2/auth?

Suchen

 **eduVPN** 

 Friedrich-Alexander-Universität
Erlangen-Nürnberg

VPN username **1**

VPN password **2**

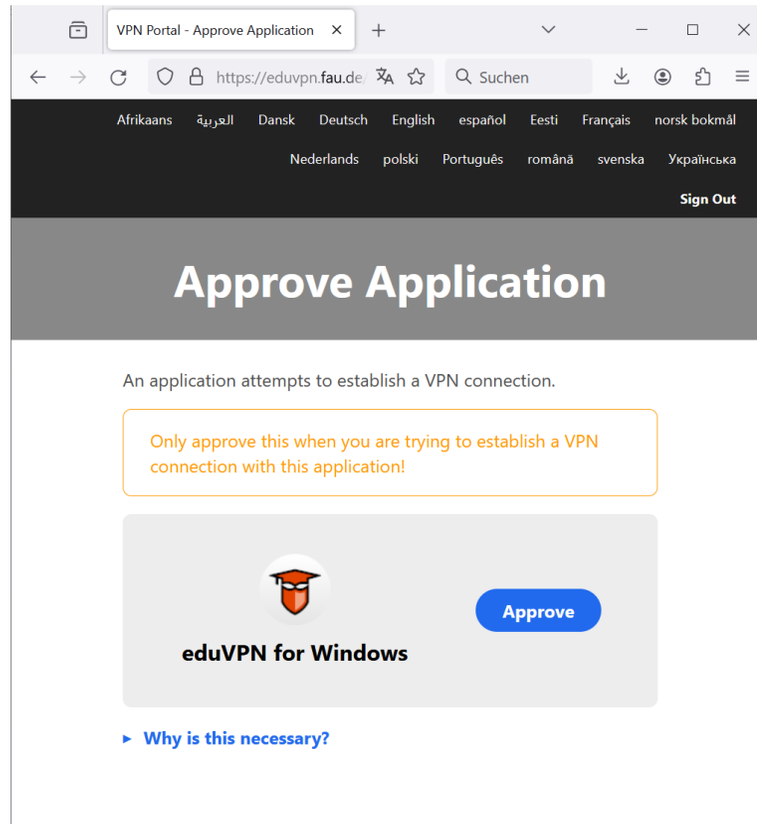
MFA/2FA (if applicable) **3**

Login

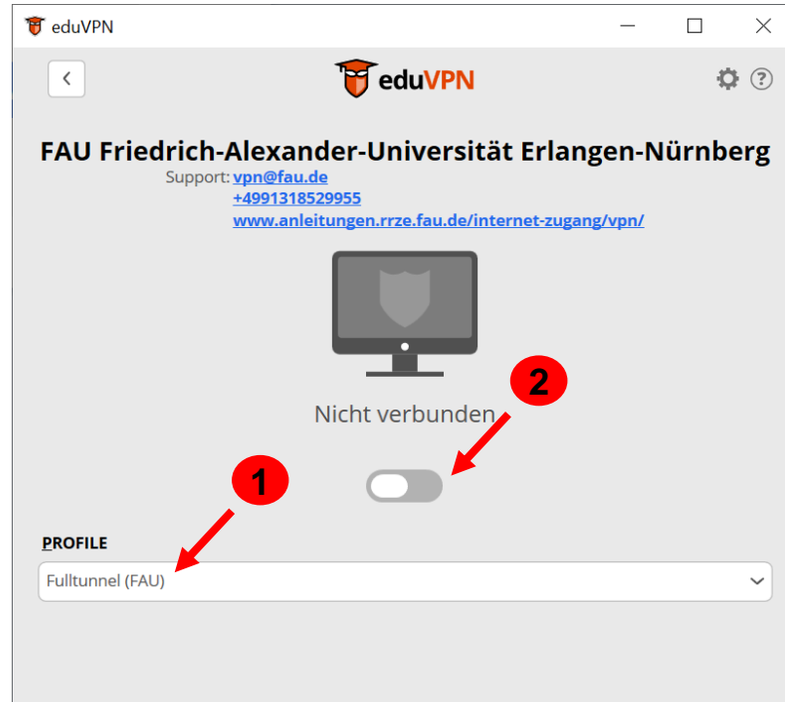
[Anleitung](#)

[Impressum](#) [Datenschutz](#) [Barrierefreiheit](#)

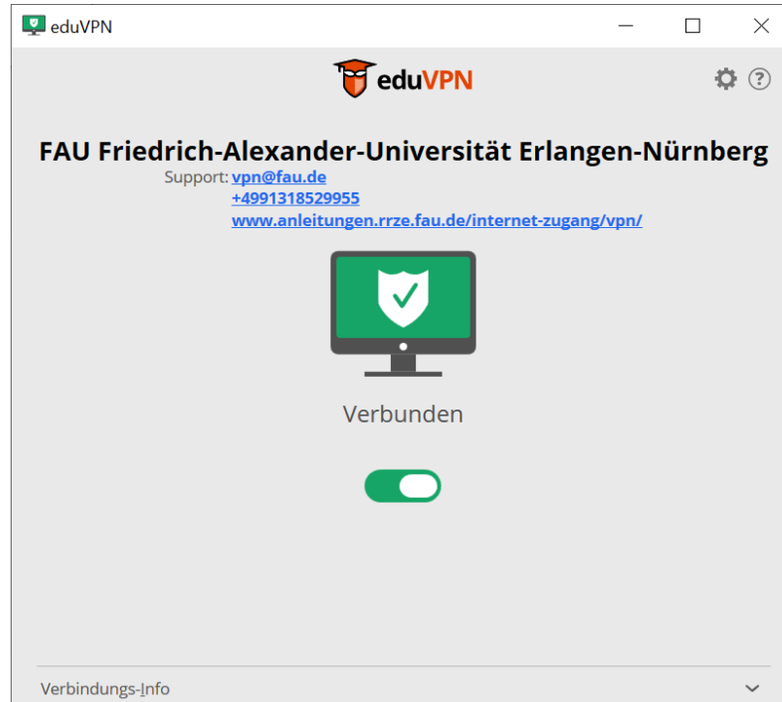
- Geben Sie im Browserfenster Ihre IdM-Kennung ein (1).
- Geben Sie Ihr IdM-Passwort ein (2).
- Falls Sie MFA im IdM-Portal aktiviert haben, geben Sie einen 2. Faktor ein (3).
- Klicken Sie auf „Login“.



- Klicken Sie auf „Approve“, um den Vorgang abzuschließen.
- Anschließend können Sie das Browserfenster schließen und zurück zum eduVPN-Client wechseln.



- Unter „Profile“ den Full- oder Splittunnel auswählen (1) (Infos dazu auf Folie [Info-VPN](#)).
- Mit einem Klick auf den „Schieberegler“ wird die Verbindung hergestellt (2).



- Die Verbindung wurde erfolgreich hergestellt.
- Der Login ist auf diesem Gerät eine Woche lang gültig.
- In dieser Zeit kann über den Schieberegler die VPN-Verbindung beliebig auf- und abgebaut werden.
- Sie muss nicht beendet werden, die Position des Schiebereglers übersteht auch einen Neustart des Rechners.

FAU-Full-Tunnel

- Diese Einstellung sendet alle IP-Datenpakete in den Tunnel zum VPN-Server der FAU. Ein Internetzugriff ist weiterhin möglich, allerdings nimmt man einen „Umweg“ über die FAU. Für den Zugriff auf einige elektronische Medien ist genau dieser Umweg unumgänglich, um die Zugehörigkeit zur FAU zu belegen. Mit diesem Profil können Sie auch Ihre Internet-Aktivitäten in öffentlichen oder Gastnetzen verschleiern.

FAU-Split-Tunnel

- Verwenden Sie diese Einstellung nur, wenn Sie Dienste der FAU nutzen wollen und zwingend noch direkt mit anderen Internetdiensten kommunizieren müssen. Ihre Daten, die an Ziele innerhalb der FAU gesendet werden, laufen dann über den gesicherten Tunnel, die Daten für das Internet gehen wie gewohnt direkt dorthin. Hier besteht allerdings ein erhöhtes Risiko, Systeme der FAU bzw. Ihres Instituts mit Schadsoftware zu infizieren.

Weitere Infos: <https://www.rrze.fau.de/internet-e-mail/internet-zugang/vpn/>