



OpenVPN Connect unter Windows 11 installieren.

Diese Anleitung wurde mit Hilfe von Windows 11 erstellt.

Diese Anleitung ist sowohl für Windows 11 als auch für Windows 10 gültig.

Beenden Sie alle Programme!

Für die Installation von OpenVPN Connect benötigen Sie VPN-Profil-Datei und Nutzerzertifikat-Datei.

Vorbereitung (1): Nutzerzertifikat-Datei und das Kennwort dazu.

Wo befindet sich Ihre Nutzerzertifikatdatei? Haben Sie auch ein Kennwort dazu?

Sie können Nutzerzertifikat in der Accountverwaltung beantragen und herunterladen (s. extra Anleitung).

Während der Installation von OpenVPN Connect werden die Nutzerzertifikatdatei und ein entsprechendes Kennwort benötigt.

Vorbereitung (2): VPN-Profil-Datei.

Öffnen Sie die Webseite <https://rz.uni-greifswald.de/dienste/technische-infrastruktur/vpn/>

Gehen Sie zu dem Abschnitt „Downloads für den VPN-Zugang“.

Laden Sie die normale Profil-Datei für den VPN-Zugang herunter.

Während der Installation von OpenVPN Connect wird VPN-Profil-Datei der Uni Greifswald benötigt.

[Zertifikat-Dokumentation.](#)

Einrichtung des VPN-Zugangs

Sie benötigen die Profildatei, bevor Sie mit der Einrichtung beginnen. Klicken Sie diese mit der **rechten Maustaste** an und wählen **Ziel speichern** unter. Die Profildatei wählen Sie bitte je nach Ihrem Zugehörigkeitsstatus aus. Der **allgemeine VPN-Zugang steht ausschließlich Mitgliedern** der Universität zur Verfügung, da hiermit auch ein Zugriff auf die lizenzierten Online-Publikationen ermöglicht wird. Alle anderen Nutzergruppen verwenden bitte den technischen VPN-Zugang.

Downloads für den VPN-Zugang

- **Profildatei (auch zur Nutzung von Online-Publikationen; nur für Mitglieder der Universität)**
In der Profildatei sind bereits alle Konfigurationsparameter enthalten.
- **Profildatei für technische Zwecke**
Der Zugang ermöglicht Ihnen ausschließlich die Nutzung universitätsinterner Ressourcen. In der Profildatei sind bereits alle Konfigurationsparameter enthalten.

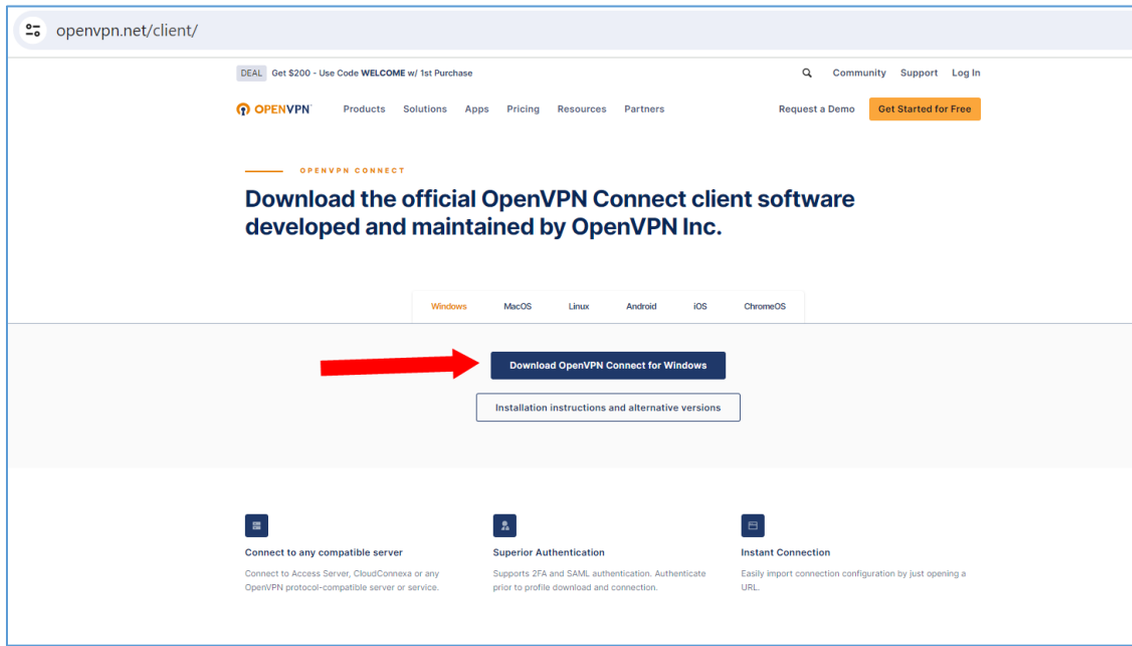
Detail-Anleitungen für verschiedene Betriebssysteme



Installation von OpenVPN Connect.

Öffnen Sie die Webseite <https://openvpn.net/client/>

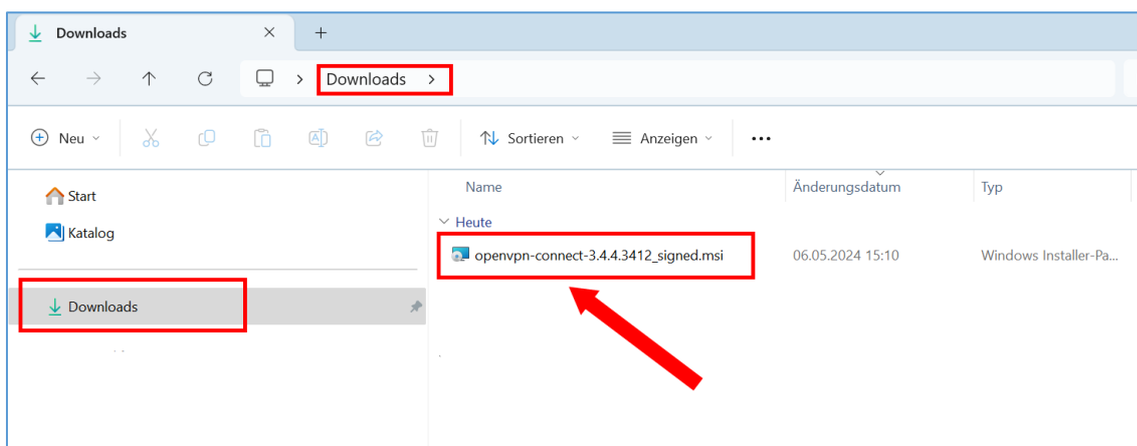
Wählen Sie „Download OpenVPN Connect for Windows“ (einfach einmal daraufklicken).



Datei „openvpn-connect“ wird heruntergeladen. Warten Sie bis Herunterladen abgeschlossen wird.

Öffnen Sie den Speicherplatz für Downloads.

Suchen Sie die Datei mit der Bezeichnung „openvpn-connect-[Version]“.

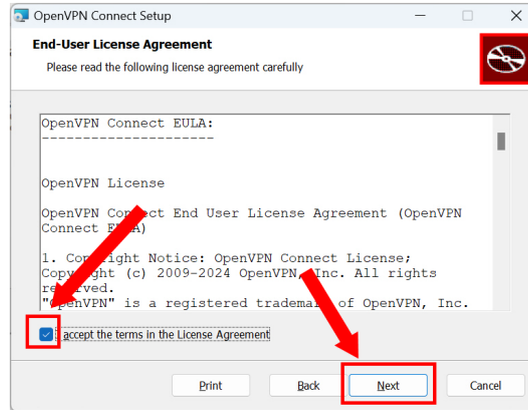
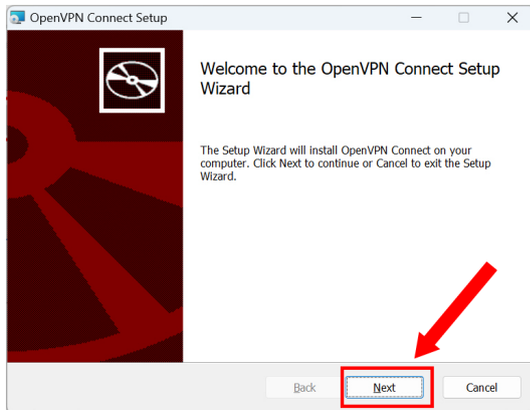


Starten Sie die Installation mit einem Doppelklick auf diese Datei.

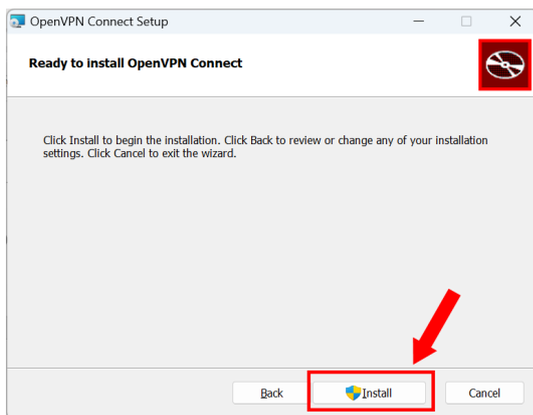


Im Welcome-Fenster auf „Next“ klicken.

Im Agreement-Fenster ein Häkchen bei „I accept...“ setzen und wieder auf „Next“ klicken.



Im Ready-to-Install-Fenster auf „Install“ klicken.



Ohne Abbildung:

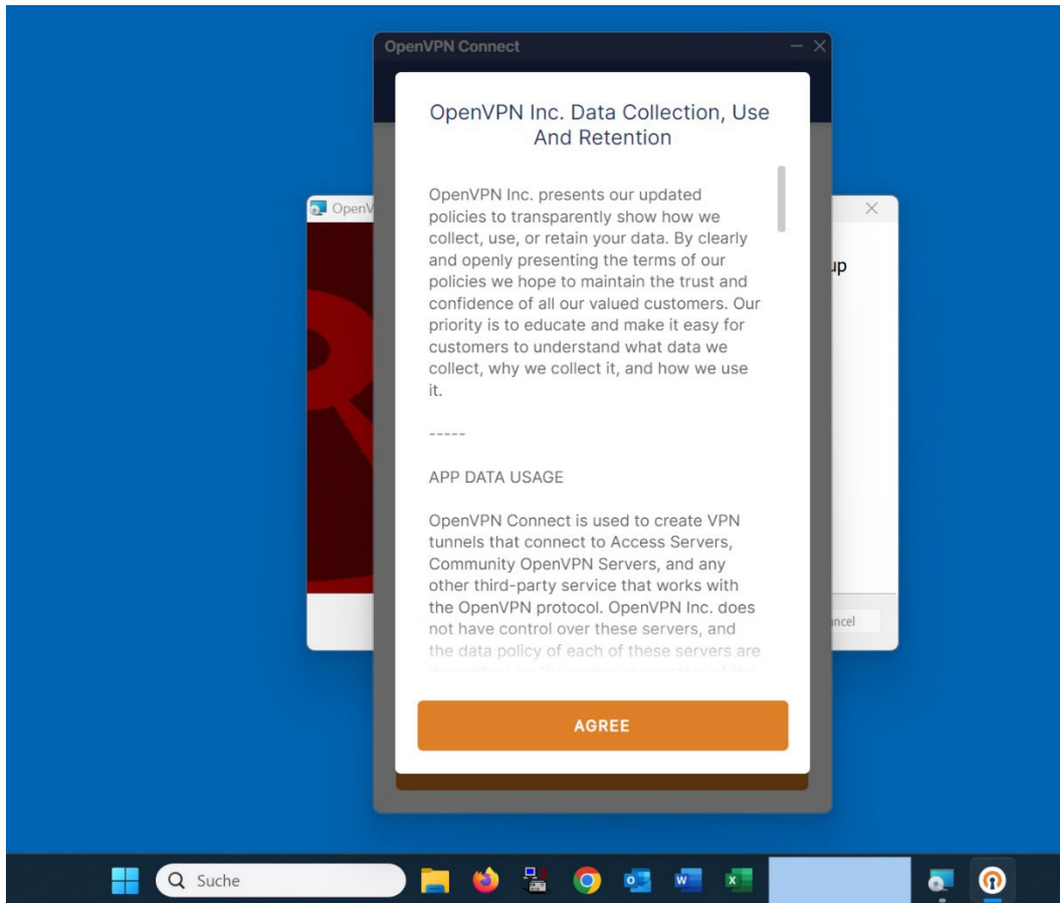
Die Frage „Möchten Sie zulassen, dass durch diese App Änderungen an Ihrem Gerät vorgenommen werden?“ wird angezeigt.

Beantworten Sie die Frage mit „Ja“ (mit der linken Maustaste auf „Ja“ klicken).

Installationsverlauf wird angezeigt.



OpenVPN Connect ist nun installiert und startet (etwas zu früh) automatisch im Vordergrund.



Wechseln Sie zum Setup-Fenster im Hintergrund (einfach einmal daraufklicken).

Im Setup-Fenster auf „Finish“ klicken.



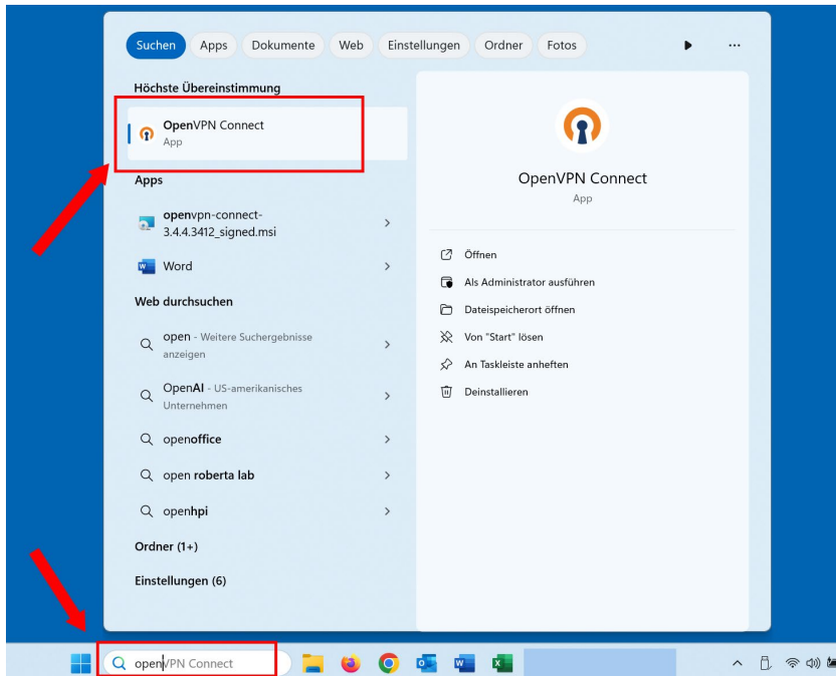
Die Installation von OpenVPN Connect ist damit abgeschlossen.

Es geht aber trotzdem weiter. Die App muss noch konfiguriert werden.



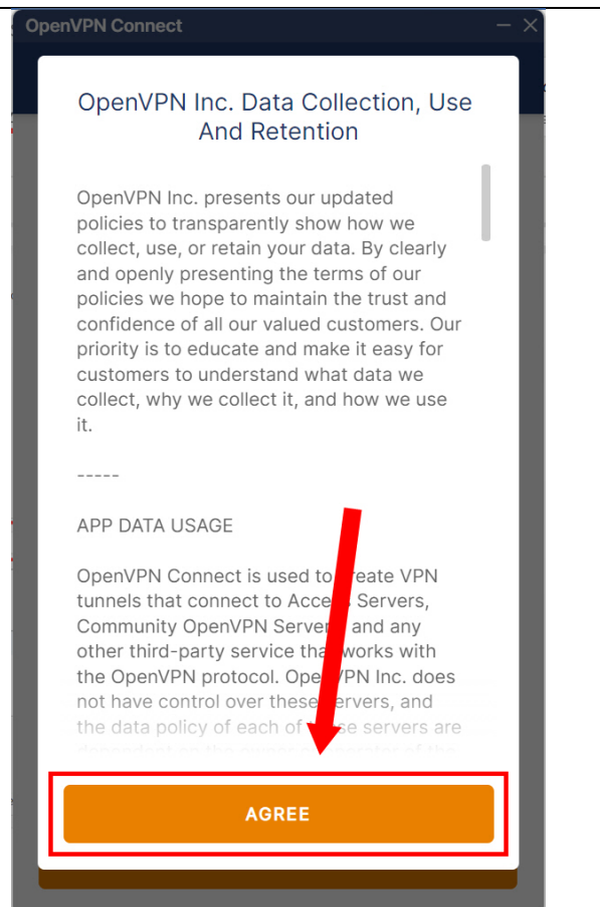
Konfiguration von OpenVPN Connect.

Wenn Sie das Fenster von OpenVPN Connect nicht sehen bzw. nicht finden können, geben Sie in der Windows-Suchleiste (Symbol Lupe) den Text „OpenVPN Connect“ ein. Als Such-Ergebnis wird die App angezeigt. Starten Sie die App mit dem Klick darauf.



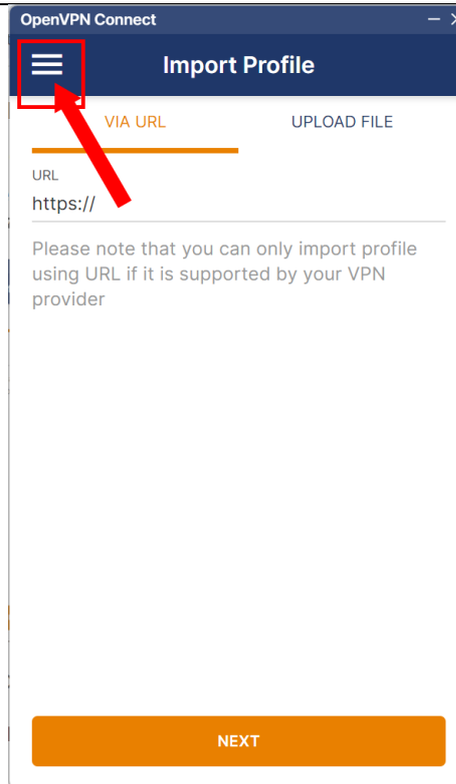
Bei der Erstbenutzung von OpenVPN Connect wird das Fenster „Terms of Use“ bzw. „Benutzungsbedingungen“ angezeigt.

Wählen Sie „Agree“.

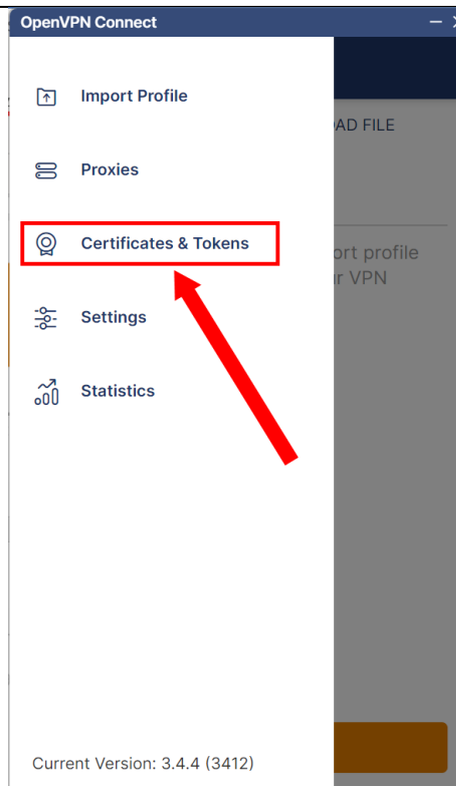




Klicken Sie auf Menü, das ist das Symbol mit den drei Balken oben links.

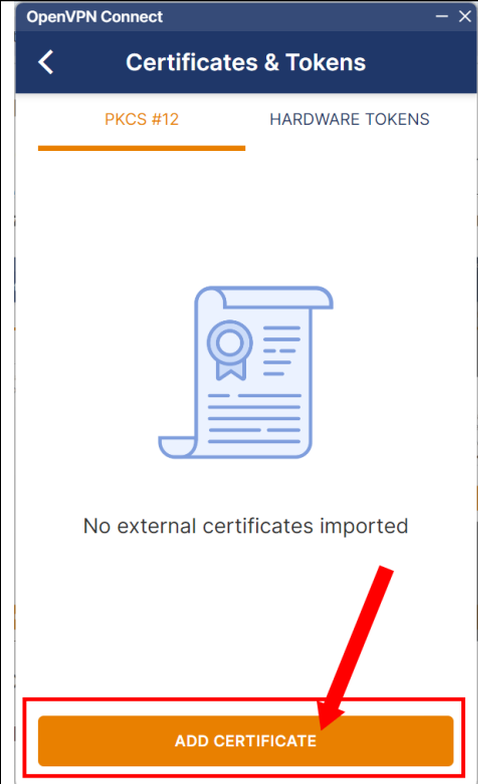


Wählen Sie „Zertifikates & Tokens“.

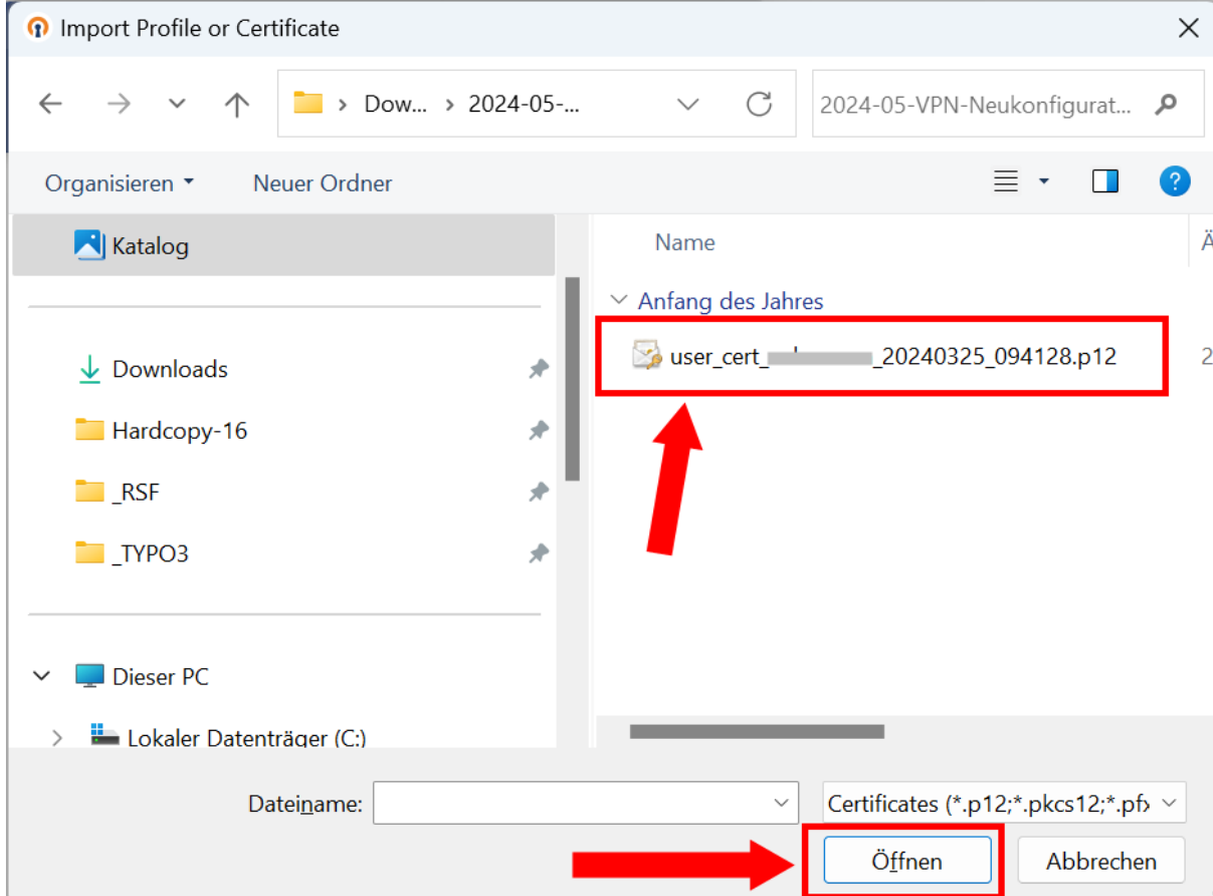




Fenster „PKCS #12“ wird angezeigt.
Wählen Sie „Add Zertifikate“.



Wählen Sie Ihre Nutzerzertifikatdatei (p12-Nutzerzertifikat-Datei) aus (s. dazu Vorbereitungsschritt 1).

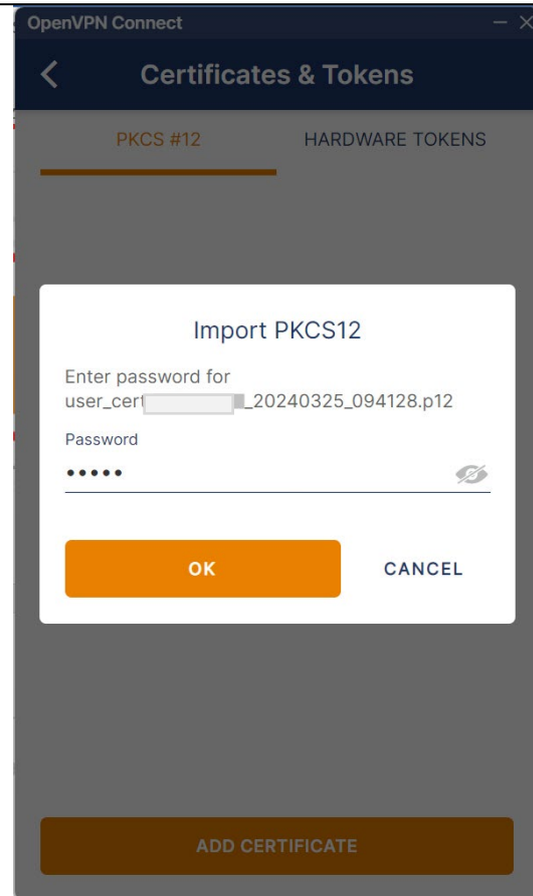




Als Sie die Zertifikatsdatei in der Accountverwaltung beantragt haben, haben Sie dazu auch ein Passwort hinterlegt.

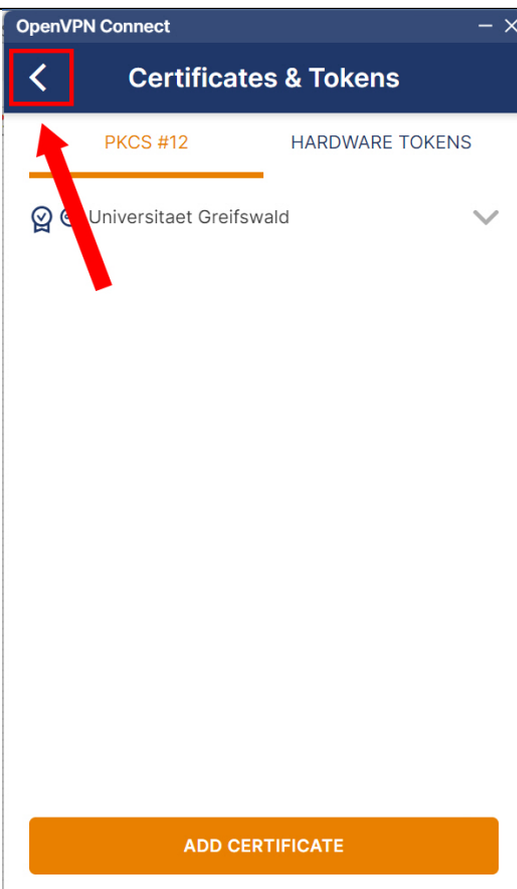
Geben Sie Ihr Passwort für die Zertifikatsdatei ein.

Bestätigen Sie mit „OK“.



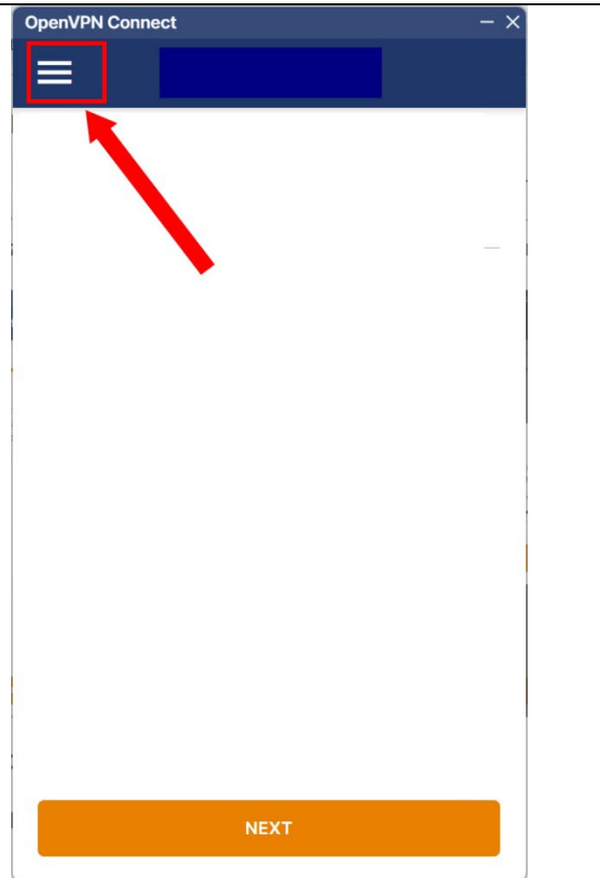
Wenn alles in Ordnung ist, wird jetzt Symbol für Zertifikat der Universität Greifswald angezeigt.

Wählen Sie Symbol „Zurück“ oben links.

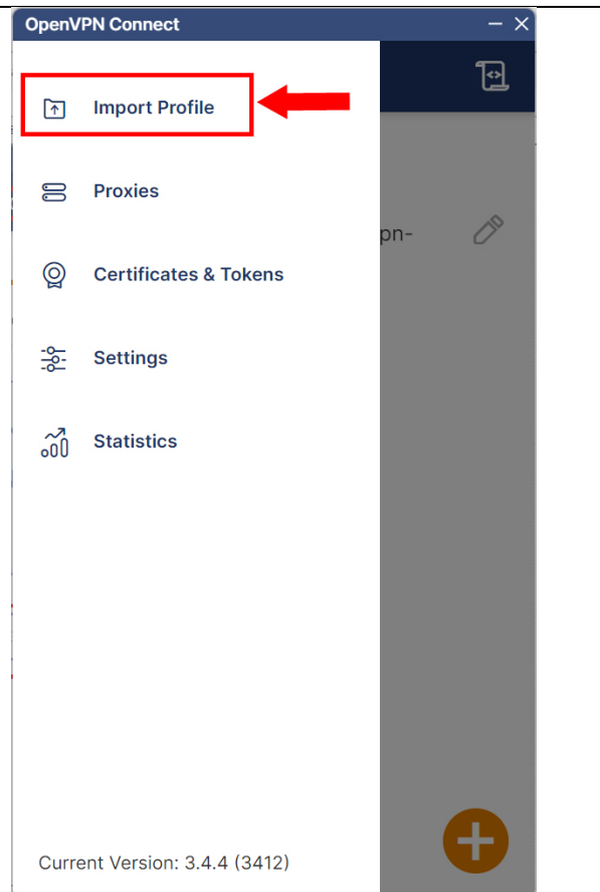


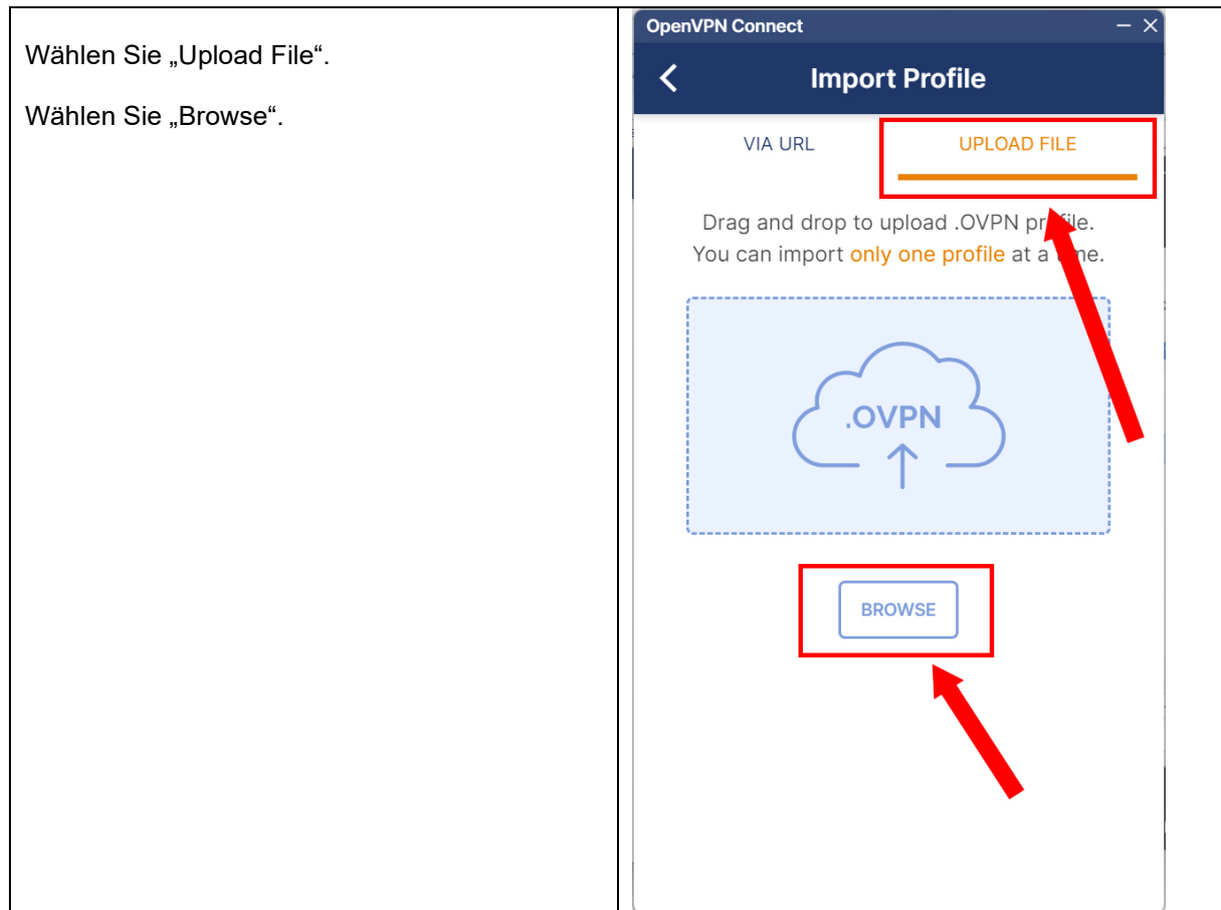


Klicken Sie auf Menü, das ist das Symbol mit den drei Balken oben links.

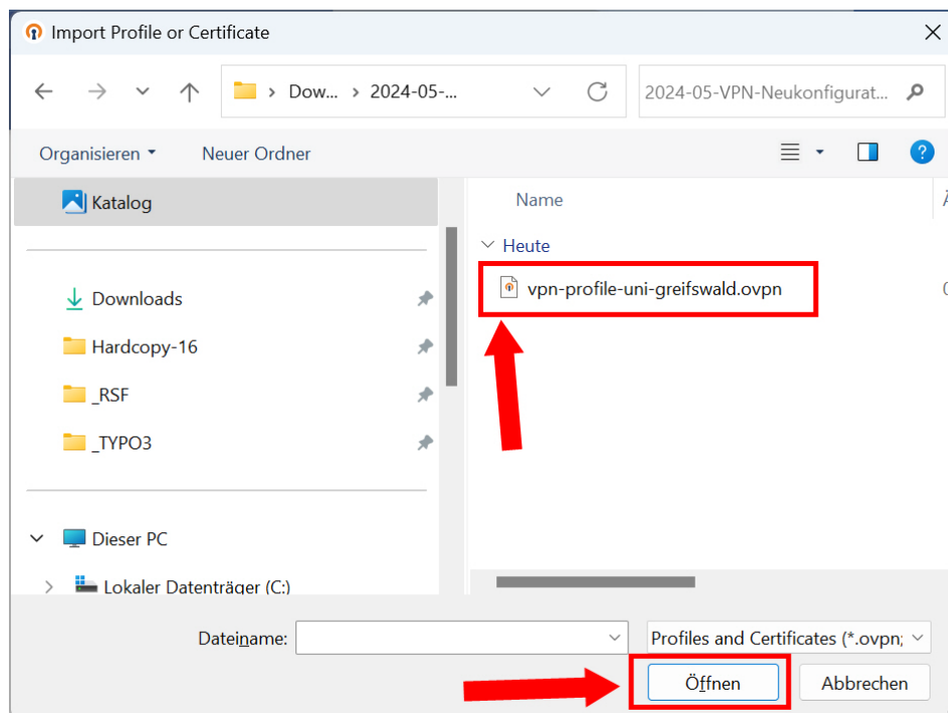


Wählen Sie „Import Profile“.

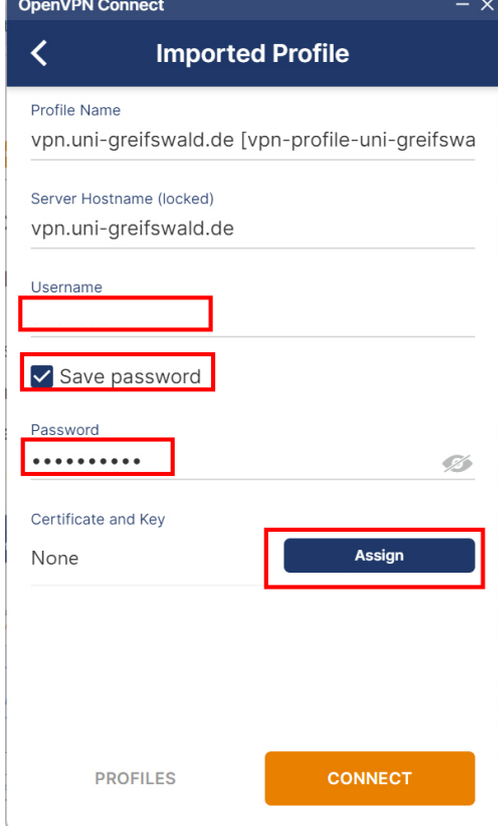




Wählen Sie OpenVPN-Profil-Datei aus (s. dazu Vorbereitungsschritt 2).





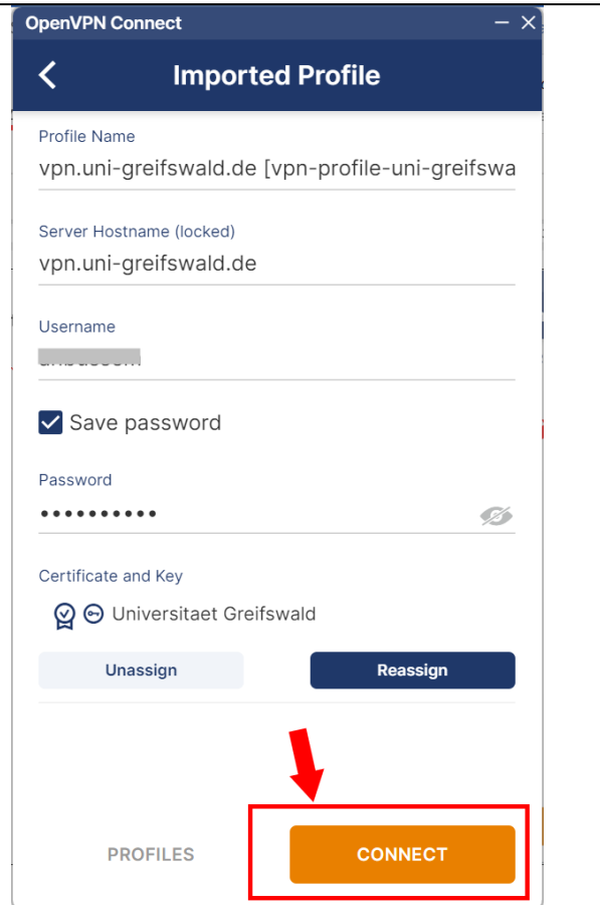
<p>Jetzt erfolgt die Eingabe von Ihren persönlichen Anmeldedaten:</p> <p>(1) Geben Sie unter „Username“ Ihren Benutzernamen ein (wie in der Groupware).</p> <p>(2) Wählen Sie die Option „Save password“.</p> <p>(3) Geben Sie unter „Password“ Ihr Passwort ein (wie in der Groupware).</p> <p>(4) Wählen Sie „Assign“.</p>	
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

<p>Hier wird Ihr persönlicher Zertifikat eingebunden:</p> <p>(5) Wählen Sie Zertifikat „Universität Greifswald“.</p> <p>(6) Wählen Sie „Confirm“.</p>	
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------



Nun wird es im Fenster Benutzername und zusätzlich noch Nutzerzertifikat der Uni Greifswald angezeigt.

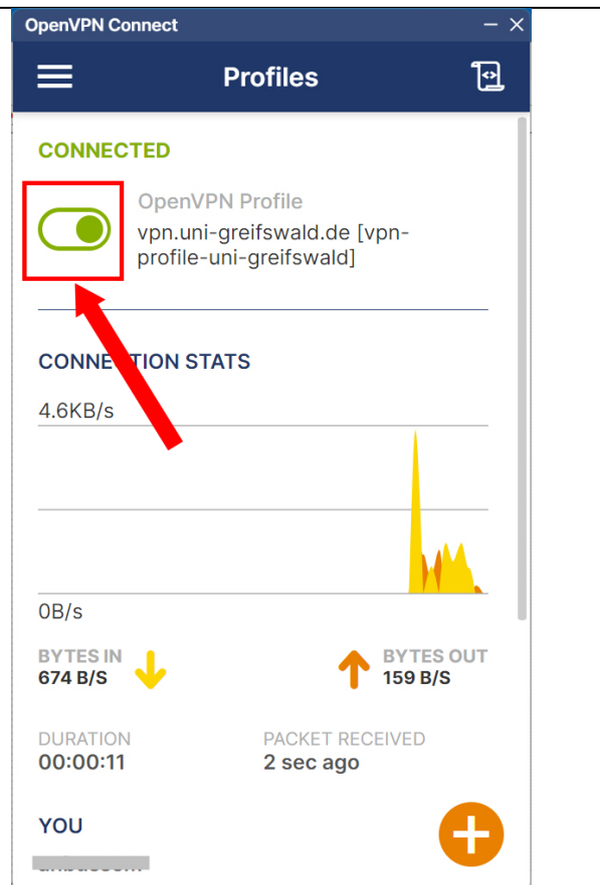
Wählen Sie „Connect“.



Sie sind mit der Uni Greifswald via VPN verbunden: „Connect“-Schalter ist grün.

Fast geschafft, nur noch ein Schritt:

Beenden Sie jetzt Verbindung in dem Sie den „Schalter“ nach Links bewegen.





Wählen Sie die Option „Don't show again“.

Wählen Sie „Confirm“.

Konfiguration von OpenVPN Connect ist damit abgeschlossen.

Fertig.

