

VPN-Verbindung mit dem Schulserver

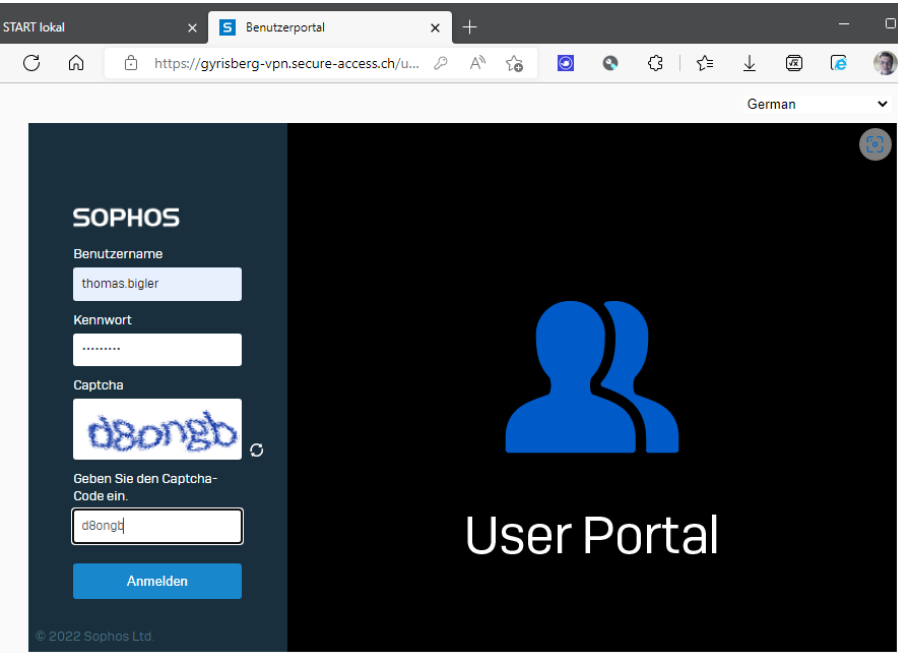
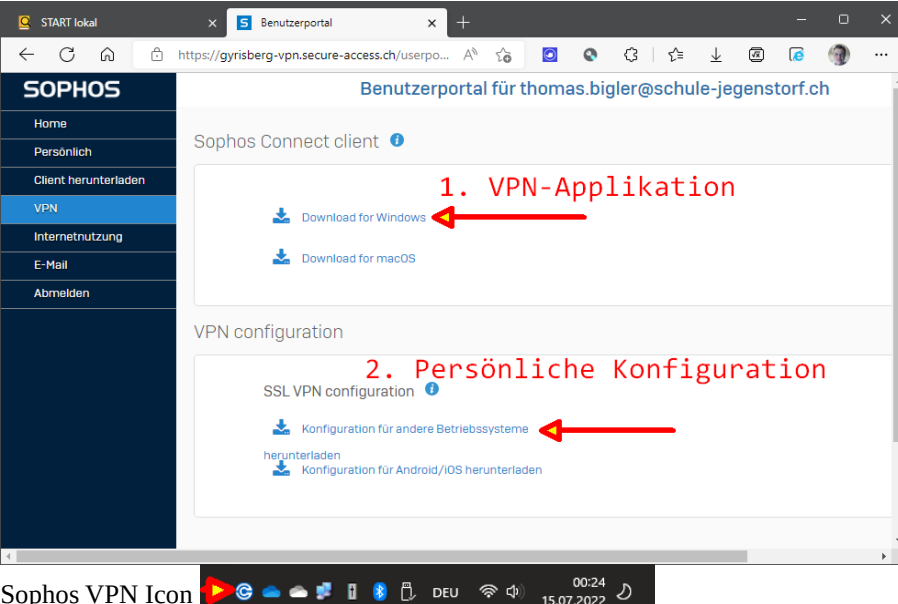
Diese bebilderte Anleitung hilft dir (Lehrkraft, Behördenmitglied), eine Verbindung von einem PC außerhalb der Schule zum Server der Schule Jegenstorf herzustellen. Die Illustrationen beziehen sich auf *Windows 10/11*, die verwendete VPN-Software heißt *Sophos Connect Client*.

[VPN](#) bedeutet Virtual Private Network (= ein verschlüsselter Datentunnel).

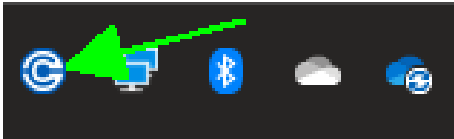
1. Installation der VPN-Software

Damit sich der PC durch diesen Datentunnel verbinden kann, benötigt man eine spezielle Verschlüsselungs-Software, *VPN-Client* genannt. Diese Software muss *einmalig* installiert werden, man findet sie unter:

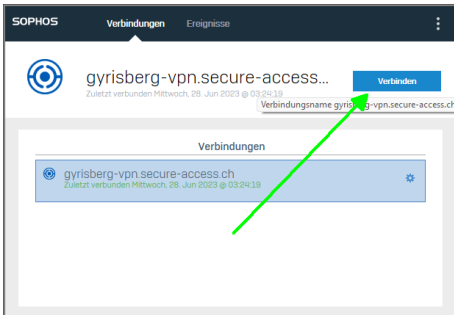
<https://gyrisberg-vpn.secure-access.ch> ← aktiver Link, klickbar

	<p>Gewünschte URL genau in die Adresszeile des Browsers eintippen, dann Enter</p> <p>Benutzername und Kennwort wie in der Schule beim Windows-Login eintippen.</p> <p>Temporären Captcha-Code eingeben, dann Anmelden</p>
	<p>Unter dem SOPHOS-Logo auf VPN klicken.</p> <ol style="list-style-type: none">1. Sophos Connect Client herunterladen, installieren und starten.2. Persönliche Konfigurationsdatei herunterladen, Doppelklick → nun ist die Verbindung konfiguriert und kann verwendet werden. <p>Nun ist der Sophos Connect installiert. Dieser Vorgang muss <i>nicht wiederholt</i> werden.</p>

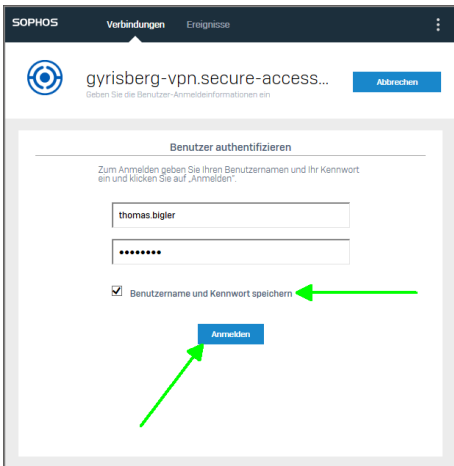
2. Verbindungsaufbau mit der Schule



Auf der Symbolleiste links von der Uhr am unteren Bildschirmrand befindet sich das blau-weiße Symbol unseres VPN-Clients: Klicken.



Auf **Verbinden** klicken.



Benutzername und Kennwort wie in der Schule beim Windows-Login eintippen.

Hinweis: Das Häkchen «Benutzername und Kennwort speichern» darf auf Computern der Schule aktiviert werden.,

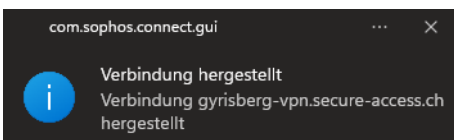
Dann **Anmelden**.



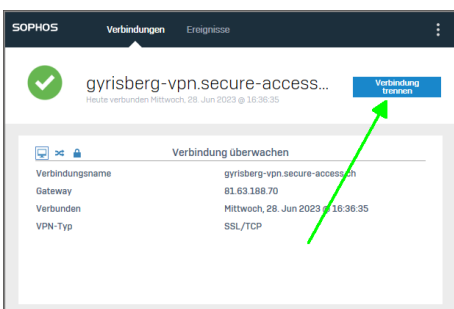
Warten auf das grüne innerhalb des VPN-Icons, ggf. erscheint auch eine Verbindungsmeldung.

Es besteht nun eine *verschlüsselte VPN-Verbindung* zum Schulserver

→ Intranet und Drucker der Schule sind auch von ausserhalb der Schule verfügbar.



3. Verbindung trennen



Vergiss nicht, nach getaner Arbeit auf dem Server, die Verbindung wieder zu trennen:

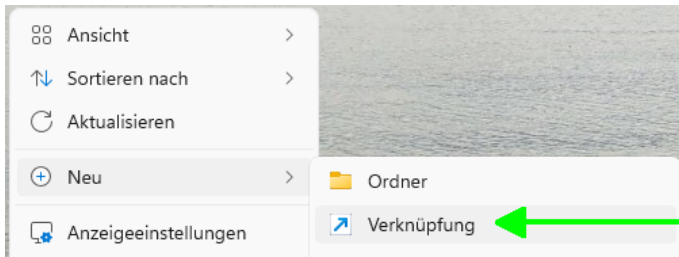
Klick auf das VPN-Symbol, dann **Verbindung trennen**.

Bevor du das tust, solltest du jedoch sicherstellen, dass keine Dateien geöffnet bleiben (betr. Programme schließen).

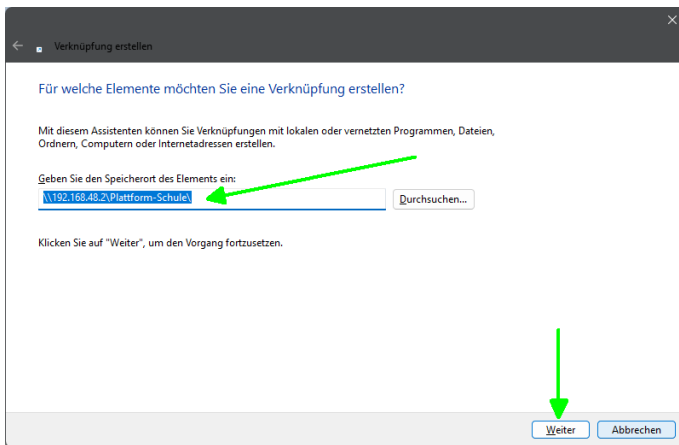
Viel Erfolg wünscht dir

4. Verknüpfung zur Plattform (Server) erstellen

Der folgende Teil der Anleitung richtet sich ausschließlich an IT-affine Lehrkräfte. Sie erlaubt z.B. den Zugriff auf den *Scan-Ordner* unserer Kopierer, die *Fensterbank* und das Verbinden von *Druckern* der Schule.



Auf dem Desktop (einmalig):
Rechte Maustaste, Neu, Verknüpfung, Klick.



Im folgenden Dialog *genau* die nachstehenden Angaben machen:

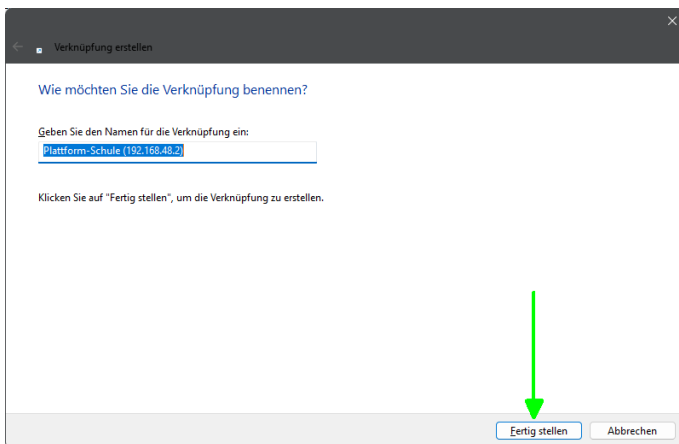
Speicherort:

\\192.168.48.2\Plattform-Schule\

Weiter

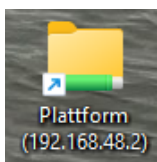
Ggf. müssen hier Benutzername und Kennwort noch einmal angegeben werden.

Hinweis: Nach einer Kennwortänderung in der Schule, muss das Kennwort auf privaten PCs natürlich auch neu eingegeben werden.



Der Name der Verknüpfung kann frei vergeben werden.

Fertig stellen.



← Resultat auf dem Desktop.

Die Verknüpfung zeigt natürlich nur bei einer aktiven Server-Verbindung auf ein verfügbares Ziel (sonst Fehlermeldung...).