Die folgende Anleitung beschreibt die Einrichtung eines VPN-Clients (Virtual Privat Network) unter Windows XP, Windows Vista, Windows 7 und Windows 8 zum Herstellen einer VPN-Verbindung in das GIFONET.

### Wichtige Hinweise:

- Für den Einrichtung des VPN-Zugangs wird OTP benötigt. Zur Einrichtung von OTP folgen Sie bitte der entsprechenden Anleitung.
- Bitte benutzen Sie einen aktuellen Browser zur Durchführung der Konfiguration, empfohlen wird Mozilla Firefox.

#### **Anmeldung am Sophos-Benutzerportal**

1. Sie erreichen das Sophos-Benutzerportal über den Aufruf der Seite <u>https://gifogate.med.uni-giessen.de</u>.

2. Bitte melden Sie sich mit Ihrem GIFONET-Benutzernamen und dem dazugehörigen Passwort **plus OTP-Zahlencode** am "UserPortal" an.

• Beispiel: MeinsicheresPasswort123456

3 User Portal × +		
1) https://gifogate.med.uni-giessen.de	V C Google	▶ ☆ 自 ♣ 俞 ☰
SOPHOS		ं 🕑
		Deutsch 💌
2	Login to UserPortal Benutzername:	
	Kennwort:	
	Appeldung	
l l	Annelding	
	2	
	,	
© 2000-2015 Sophos Limited. All rights reserved.		
🚱 🚞 🤌 📴 💺 👰 🔍 📝	🕤 📵 🚝	100%) C • 🗗 14:21

### **Anmeldung am Sophos-Benutzerportal**

Sie sind nun am Benutzerportal angemeldet.



#### Herunterladen der VPN-Software

3. Wählen Sie die Option "Fernzugriff".



#### Herunterladen der VPN-Software

4. Laden Sie das "komplette Installationspaket inklusive Client-Software, Schlüssel und automatischer Konfiguration für Windows XP/Vista/7/8" herunter.



#### Installation der VPN-Software

5. Speichern Sie die Datei und öffnen Sie die Datei danach in Ihrem Standard-Download-Ordner durch einen Doppelklick.

🕃 User Portal × +					X
A https://gifogate.med.uni-giessen.de	⊽ C ] 💽 ▼ Google	٩	☆ 🖻	↓ 佘	Ξ
SOPHOS	L Hans Mustermann(muhan@uniklinikum-giessen.de)	0		<b>)</b>	
SSL VPN (Installationsanleitung in neuem Fenster öffnen)					
Klicken Sie hier um das komplette Installationspaket inklusive Client- Software, Schlüssel und aufomatischer Konfiguration für Windows XP/Visfa/Ri herunterzuleden.	Öffnen von sslvpn_inst_muhan@gifogate.med.uni-giessen.de.exe				
Klicken Sie hier um eine Installationsdatei herunterzuladen, die Schlüssel und Konfiguration auf Ihrem System aktualisiert ohne dass Sie die Client-Software neu installieren müssen (Windows XPVtistAr/26).	silvpn_inst_muhan@gifogate.med.uni-giessen.de.exe           Vom Typ:         Binary File           Von:         https://gifogate.med.uni-giessen.de				
Klicken Sie hier, um ein ZIP-Archiv mit allen erforderlichen Dateien zur Einrichtung von SSL-VPN auf Linux, MacOS X, BSD oder Solaris herunterzuladen.	Möchten Sie diese Datei speichern?				
Klicken Sie hier, um die SSL-VPN-Konfiguration auf Ihrem Android™- oder iOS™-Gerät zu installieren. Die Client-Software steht auf <u>Google Play</u> und im <u>App Store</u> zum Download bereit.	visialitoi ori				
00-2015 Soohos Limited. All rights reserved.	Δ				
	ν <sub>0</sub>				
) 🚞 🖉 💽 👢 📠 I		100%	• •	16:	26

#### Installation der VPN-Software

6. Bestätigen Sie den nun folgenden Dialog durch Auswahl von "Next".



#### Installation der VPN-Software

7. Bestätigen Sie den nun folgenden Dialog durch Auswahl von "I Agree".

icense Agreement		
Please review the license terms b Client 2.1.	pefore installing Sophos SSL VPN	
Press Page Down to see the rest	t of the agreement.	
Sophos SSL VPN Client		
A VPN client for Windows XP / Vi	ista / 7 / 8.	
This distribution contains multiple of different authors. Some of th fall under different licenses. By or any of the bundled componer below, you agree to be bound b of the license for each respectiv	e components ne components using Sophos SSL VPN Client nts enumerated by the conditions re component.	-
If you accept the terms of the ag agreement to install Sophos SSL	greement, click I Agree to continu VPN Client 2.1.	e. You must accept the

#### Installation der VPN-Software

8. Bestätigen Sie den nun folgenden Dialog durch Auswahl von "Install".

hoose Install Location		
Choose the folder in which	to install Sophos SSL VPN Client 2.1.	
Setup will install Sophos SS folder, click Browse and sel	L VPN Client 2.1 in the following folder lect another folder. Click Install to star	. To install in a different t the installation.
Destination Folder		
Destination Folder C: \Program Files (x86)	\Sophos\Sophos SSL VPN Client	Browse
Destination Folder C:\Program Files (x86) Space required: 3.4MB	\Sophos\Sophos SSL VPN Client	Browse
Destination Folder C:\Program Files (x86) Space required: 3.4MB Space available: 88.5GB	\Sophos\Sophos SSL VPN Client	Browse

### Installation der VPN-Software

9. Bestätigen Sie den nun folgenden Dialog durch die Auswahl von "Installieren".



#### Installation der VPN-Software

10. Bestätigen Sie den nun folgenden Dialog durch die Auswahl von "Next".

Installation Complete Setup was completed successfully.	
Completed	
Show details	
	10

#### Installation der VPN-Software

11. Schliessen Sie die Installation der VPN-Software durch die Auswahl von "Finish" ab.



#### Start der VPN-Verbindung

12. Im Systembereich der Taskleiste erscheint nun ein Ampel-Symbol, mit dessen Hilfe Sie die VPN-Verbindung herstellen können. Führen Sie einen Doppelklick auf das Ampel-Symbol aus, um die VPN-Verbindung herzustellen.

 Sollte der VPN-Client noch nicht gestartet sein, kann er über Start > Alle Programme > Sophos > Sophos SSL VPN Client > Sophos SSL VPN gestartet werden.



#### Authentifizierung an der VPN-Verbindung

13. Sie werden nun aufgefordert, sich für den Aufbau der VPN-Verbindung zu authentifizieren. Geben Sie Ihren GIFONET-Benutzernamen ein. **Direkt nach dem dazugehörigen Passwort** geben Sie zusätzlich den sechsstelligen Zahlencode Ihres OTP-Generators ein.

- Beispiel: MeinsicheresPasswort123456
- Sollten Sie noch nicht über einen OTP-Generator verfügen, folgen Sie bitte der entsprechenden Anleitung.



### **VPN-Verbindung hergestellt**

14. Nach erfolgreicher Anmeldung erscheint eine entsprechende Benachrichtigung, dass die VPN-Verbindung hergestellt wurde.



#### **VPN-Verbindung trennen**

15. Achten Sie bitte darauf, Ihre VPN-Verbindung (über einen Rechtsklick auf das Ampel-Symbol > Trennen) nach Beendigung Ihrer Arbeit zu trennen.

