

# Installation SSL-VPN und Herstellen der Verbindung



**Redaktionsstand: Dezember 2023** 





## Inhaltsverzeichnis

Inhaltsverzeichnis 2		2	
1	Dienstbeschreibung	3	
2	Technische Voraussetzungen	3	
3	Anforderungen	3	
4	Download des SSL-VPN-Clients und der Konfigurationsdatei	3	
5	Installation des Clients	4	
6	Herstellen der Verbindung	5	
7	Trennen der Verbindung	6	
Supp	Support:		





### 1 Dienstbeschreibung

Mit dem SSL-VPN-Client kann man über eine gesicherte und verschlüsselte Verbindung lizenzpflichtige bereitgestellte Software von der Berufsakademie auf dem privaten PC nutzen.

#### 2 Technische Voraussetzungen

- >> Internetverbindung mit eigenem PC
- >> Administratorrechte zum Installieren des SSL-VPN-Clients am PC
- >> Aktuelle Anmeldedaten von der Berufsakademie

#### 3 Anforderungen

Download des SSL-VPN-Client und die personalisierte Konfiguration zur Herstellung der Verbindung

## 4 Download des SSL-VPN-Clients und der Konfigurationsdatei

Link zum Downloaden der erforderlichen Software und der Konfigurationsdatei: <u>https://ssl-vpn.ba-riesa.de</u>

Melden Sie sich am Portal mit Ihren Zugangsdaten an Benutzername: s6xxxxx bzw. m6xxxxx Kennwort: aktuelles Passwort (diese Daten sind identisch mit den Anmeldedaten am PC in der BA bzw. mit den Anmeldedaten beim ext. Mailabruf)	SOPHOS Verrame Login Login User Portal	
<ol> <li>Downloaden Sie den entsprechenden "Sophos Connect Client"</li> <li>Downloaden Sie sich die dazugehörige "SSL VPN configuration"</li> </ol>	Image: Constraint of the point of t	

Melden Sie sich am Sophos-Portal ab.





### 5 Installation des Clients



Nach erfolgreicher Installation und starten des Clients muss in der Taskleiste dieses Icon







Klicken Sie auf das Icon	SOPHOS Verbindungen Ereignisse
Importieren Sie Ihre heruntergeladene Konfigurationsdatei.	Sophos Connect
	Eine Anleitung, wie Sie ein XG-Firewall-Fernzugriffsprofil für Sophos Connect ørstellen, finden Sie hier: Sophos Connect-Profil erstellen
Nach einem erfolgreichen Import der Konfiguration sollte die Verbindung "ssl-vpn.ba-riesa.de" angezeigt werden.	SOPHOS     Verbindungen     Ereignisse       Image: Signature of the second se
Klicken Sie am PC auf die Taskleiste und das Fenster wird geschlossen.	Verbindungen  SsI-vpn.ba-riesa.de Koch nie verbunden

# 6 Herstellen der Verbindung

Voraussetzung zum Herstellen einer SSL-VPN-Verbindung ist ein bestehender Internetzugang mit Ihrem PC, dem installierten SSL-VPN-Clients und der importieren Konfigurationsdatei der Berufsakademie.

Klicken Sie auf das Icon in Ihrer Taskleiste	© ·
Klicken Sie auf "Verbinden"	SOPHOS         Verbindungen         Ereignisse         III           Image: Sophos         ssl-vpn.ba-riesa.de         Verbinden
	Verbindungen
	Ssl-vpn.ba-riesa.de Noch nie verbunden





	SOPHOS Verbindungen Ereignisse
Geben Sie Ihre Anmeldedaten ein: Benutzername: s6xxxxxx bzw. m6xxxxxx	Ssl-vpn.ba-riesa.de Attenden Beben Sie die Benutzer-Anmeldenformationen ein
Kennwort: aktuelles Passwort	Benutzer authentifizieren Zum Anmeiden geben Sie Ihren Benutzernamen und Ihr Kennwort ein und klicken Sie auf Anmeiden:
(diese Daten sind identisch mit den Anmeldedaten am PC in der BA bzw. mit den Anmeldedaten beim ext. Mailabruf)	Benutzername Kennwort
Klicken Sie auf "Anmelden"	Benutzername und Kennwort speichern
Die Verbindung wurde hergestellt.	SOPHOS     Verbindungen     Ereignisse       Solution     SSI-Vpn.ba-riesa.de     Verbindung Heute verbunden Freitag. 16. Sep 2022 (p.12:00:01)
	Image: Constraint of the system       Verbindung shame     ssl-vpn.ba-riesa.de       Gateway     193.175.217.250       Verbunden     Freitag. 16. Sep 2022 @ 12:00:01       VPN-Typ     SSL/TCP

Die erfolgreiche Herstellung der Verbindung erkennen Sie auch daran, dass in der Taskleiste

das Icon von "Sophos Connect" mit einem grünen Haken versehen ist.

#### 7 Trennen der Verbindung

Klicken Sie auf das Icon in der Taskleiste	©	
	SOPHOS Verbind	lungen Ereignisse
Klicken Sie auf "Verbindung trennen".	SSI-vpr Heute verbund	n.ba-riesa.de
		Verbindung überwachen
	Verbindungsname	ssi-vpn.ba-riesa.de
	Gateway	193.175.217.250
	Verbunden	Freitag, 16. Sep 2022 @ 12:00:01
	VPN-Typ	SSL/TCP

#### Support:

Für eventuelle Rückfragen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den IT Support: E-Mail: <u>support@ba-sachen.de</u> | Hotline: 03525 707 - 611



C