

Allgemeine Information:

Die HAW Hamburg hat eine Campus-Lizenz für die Software des Anti-Virus-Herstellers SOPHOS erworben. Diese Campus-Lizenz erlaubt es, dass jeder Mitarbeiter und Studierende der Hochschule kostenfrei die Sophos-Software in der Hochschule und privat zu Hause benutzen darf.

Zunächst wird abhängig vom Betriebssystem die Sophos Anti Virus Software und die Sophos Client Firewall zur Benutzung angeboten. Zurzeit kann die Sophos Software für Windows, Linux und für MAC OS herunter geladen werden¹.

Um die Software und die Updates zu erhalten benötigen Sie Ihren HAW-Benutzernamen (z.B. *aaa001*) mit dem dazugehörigen Passwort.

Um Updates zu erhalten benötigen Sie, je nach Betriebssystem, folgende Links:

Betriebssystem / Funktion	Pfad
Windows	http://sophos.haw-hamburg.de/Update/SAVSCFXP/
MAC OS	http://sophos.haw-hamburg.de/Update/ESCOSX/
Linux	http://sophos.haw-hamburg.de/Update/savlinux

Wichtig: HAW-Benutzernamen und Passwort wird für die Updates benötigt!

Zu beachten: Die älteren Windowsversionen bis einschließlich Windows XP werden nicht mehr von Sophos Antivirus unterstützt!

Update von Sophos ohne HAW-Benutzername und Passwort

Vorraussetzung Verbindung zur HAW muss mit VPN bestehen. Hinweise zu VPN und einen VPN-Client finden Sie unter: <u>https://www.haw-hamburg.de/vpn.html</u>

Betriebssystem / Funktion	Die Updatepfade mit VPN
Windows	http://sophos.haw-hamburg.de/Sophos/SAVSCFXP/
MAC OS	http://sophos.haw-hamburg.de/Sophos/ESCOSX/
Linux	http://sophos.haw-hamburg.de/Sophos/savlinux

<u>Hinweis:</u> Wir empfehlen den Einsatz der Sophos Client Firewall nur erfahrenen Benutzern. Aus organisatorischen Gründen können wir für die Sophos Client Firewall zurzeit keinen Support leisten.

¹ Stand Juni 2015



Installation von Sophos Anti Virus und Sophos Client Firewall unter Windows:

Nachdem Sie die Sophos Installationsdatei (Antivirus.exe bzw. AntiVirusFirewall.exe) vom Server herunter geladen haben, können Sie mit der Installation beginnen. Führen Sie die Sophos Installationsdatei als Administrator aus.

<u>Hinweis:</u> Bitte benutzen Sie keine Installationsdateien, die älter als zwei Wochen sind. Die Software im Downloadbereich wird regelmäßig aktualisiert, ohne den Namen zu verändern.

Datei öffr	nen - Sicherheitswarnung	
Möchten Sie diese Datei ausführen?		
	Name: D:\TEMP\escw76sasfx.exe	
	Herausgeber: Sophos Plc	
	Typ: Anwendung	
	Von: D:\TEMP\escw76sasfx.exe	
	Ausführen Abbrechen	
Vor dem Öff <u>n</u> en dieser Datei immer bestätigen		
۲	Dateien aus dem Internet können nützlich sein, aber dieser Dateityp kann eventuell auf dem Computer Schaden anrichten. Führen Sie nur Software von Herausgebern aus, denen Sie vertrauen. <u>Welches</u> <u>Risiko besteht?</u>	

Die Sophos Software fragt Sie nun, wo Sie die Installationsdateien zwischenspeichern möchten. Nach Abschluß der Installation kann dieses Verzeichnis ohne Bedenken gelöscht



werden.

Ich empfehle an dieser Stelle den vorgeschlagenen Namen und den Pfad des Verzeichnisses beizubehalten und das Entpacken mit dem Button "Install" einzuleiten.



Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg Hamburg University of Applied Sciences

Nachdem die Sophos Software entpackt ist, beginnt die Installation der Sophos Software:



Bitte den Dialog mit dem Button "Weiter" bestätigen.



Wie bei jeder Software wird die Akzeptierung des Endnutzerlizenzvertrages gefordert. Bitte erst lesen und dann über das Akzeptieren entscheiden.



Sie können den Installationspfad frei wählen. Ich empfehle die Beibehaltung des Standardpfades.



Sophos Antivirus und Sophos Firewall

Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg Hamburg University of Applied Sciences

Quelle aktualisieren Geben Sie die erforderli	chen Daten für automatische Updates ein.		
Geben Sie den Speiche dann die Anmeldedate	erort ein, von dem der Computer seine Updates bezieht, und geben Sie n der Benutzer ein, die Zugriff erhalten sollen.		
Wenn Sie "Ich gebe di and Control zwar installi	ese Zugangsdaten später ein" wählen, wird Sophos Endpoint Security ert, doch die Überprüfung auf Updates ist nicht möglich.		
🔲 <u>I</u> ch gebe diese Zug	angsdaten später ein.		
<u>A</u> dresse:	http://sophos.haw-hamburg.de/Update/ SAVSCFXP 👻		
<u>B</u> enutzemame:	aaa002		
Kennwort:	•••••		
Kennwort bestätigen:	•••••		
Auf die Update-Quelle über <u>P</u> roxy zugreifen			
	< Zurück Weiter > Abbrechen		

Keine Antivirus-Software ist ohne regelmäßige Updates wirksam. Daher müssen Sie jetzt den Updatepfad eingeben. Bitte überschreiben Sie die Default-Adresse "Sophos" mit der entsprechenden Adresse aus der untenstehenden Tabelle.

Es wird anhand des Benutzernamens geprüft, ob Sie berechtigt sind, Updates zu erhalten. An der HAW Hamburg wird dafür der HAW-Benutzernamen benutzt. Bitte geben Sie Ihren HAW-Benutzernamen (z.B. aaa001) und das dazugehörige Passwort ein.

Betriebssystem / Funktion	Pfad
Windows	http://sophos.haw-hamburg.de/Update/SAVSCFXP/
MAC OS	http://sophos.haw-hamburg.de/Update/ESCOSX/
Betriebssystem / Funktion	Die Updatepfade mit VPN
Windows	http://sophos.haw-hamburg.de/Sophos/SAVSCFXP/
MAC OS	http://sophos.haw-hamburg.de/Sophos/ESCOSX/



Die nächste Entscheidung steht an. Sie müssen entscheiden, ob Sie die Sophos Client Firewall benutzen wollen oder nicht².

<u>Hinweis:</u> Wir empfehlen den Einsatz der Sophos Client Firewall nur erfahrenen Benutzern. Aus organisatorischen Gründen können wir für die Sophos Client Firewall zurzeit keinen Support leisten.

² In einen Windowssystem sollte zu mindestens die WindowsFirewall aktiviert sein.



Sophos Antivirus und Sophos Firewall

Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg Hamburg University of Applied Sciences

ns	tallationsassistent zu Sophos Endpoint Security and Control
	Fremdsoftware entfernen
	Optional kann auch während der Installation Software von Fremdherstellern entfernt werden.
	III Software von Fremdherstellem entfernen! Zwischen dem Entfernen der Fremdsoftware und dem Installieren der Sicherheitssoftware von Sophos ist Ihr System vorübergehend ungeschützt.
	Klicken Sie hier, um zu überprüfen, ob Ihre aktuelle Sicherheitssoftware automatisch entfernt werden kann:
	http://sec.p.link.sophos.com/k/de/crt
	< <u>Z</u> urück <u>W</u> eiter > Abbrechen
_	

Installationsassistent zu Sophos Endpoint Security and Control

Sophos Endpoint Security and Control kann jetzt installiert werden

Der Installationsassistent ist jetzt für die Installation von Sophos Endpoint Security and Control bereit.

Klicken Sie auf 'Weiter', um Sophos Endpoint Security and Control zu installieren oder klicken Sie auf 'Zurück', um die Installationseinstellungen zu ändem.

< Zurück Weiter > Abbrechen

Für den Fall, dass Sie bereits eine andere AntiVirus Software einsetzen, können Sie jetzt diese deinstallieren.³

Wie sollte es anders sein, die Abfrage mit dem Button "Weiter" bestätigen.



Die Installation ist nach einem Neustart abgeschlossen und Ihr Rechner ist durch Sophos geschützt. Dieser Neustart ist nicht bei allen Systemen notwendig. Sie erhalten dann die Meldung, dass die Installation von Sophos abgeschlossen ist.

³ Mehrere AntiViren-Programme auf einen Rechner können zu einem instabilen System führen und sich gegenseitig in der Ausführung behindern.