

Cisco AnyConnect - Installation über das WebSSL Portal unter Windows

Anleitung Webinstallation für Internet Explorer

Hinweis: Bei der Installation des AnyConnect VPN Client unter Windows Vista erscheint häufig eine Sicherheitsabfrage: "Sind Sie sicher, dass Sie fortfahren möchten." Bitte bestätigen Sie diese Frage mit einem Klick auf "Ja".

1. Geben Sie nun die folgende Adresse in den Browser ein: https://vpn.th-wildau.de

Wählen Sie hier Ihre »Gruppe« und geben Sie Ihren »Benutzername« und »Passwort« ein. Drücken Sie anschließend auf »Anmelden«.

	Login
Bitte Geben Sie Ihr	Benutzernamen und Passwort ein
Gruppe: Benutzernar	Admin 👻
Passwort:	
	Login

2. Klicken Sie auf »Continue«, um zur Installation zu gelangen.

Willkommen an der TH-Wildau Hiermit bestätigen Sie die Nutzerbedingungen der TH-Wildau. http://www.th-wildau.de/hrz/ordnungen.html
Cancel Continue



3. Zur Installation der AnyConnect Software ist das ActiveX Steuerelement notwendig. Klicken Sie dazu bei der erscheinenden Popup-Liste auf »Installieren«.



4. Anschließend klicken Sie bei dem Sicherheitshinweis auf den Button »Installieren«.

1öchte	n Sie diese Sof	tware installieren	?	
	Name:	AnyConnect Secu	ure Mobility Client	
	Herausgeber:	Cisco Systems	, Inc.	
≯ Weif	tere Optionen		Installieren	Nicht installieren
			osw. is w	

5. Die Installation des Clients wird ausgeführt.





6. Die Installation wurde erfolgreich abgeschlossen.



7. Um den AnyConnect Client zu schließen, klicken Sie mit der rechten Maustaste in der Taskleiste auf das AnyConnect Icon und wählen den Eintrag »Disconnet« oder »Quit«.





8. Wenn Sie die Verbindung wieder aufbauen wollen, starten Sie den AnyConnect Client. Stellen Sie sicher, dass als Gateway »vpn.th-wildau.de« eingetragen ist und klicken Sie auf den Button »Connect«.

Connect
Conne

9. Tragen Sie Ihren Benutzernamen und das Passwort ein. Anschließend drücken Sie auf den Button »OK«, um die Verbindung herzustellen. Nach einer erfolgreichen Verbindung haben Sie wieder Zugriff auf interne und externe Ressourcen.

Group:	Mitarbeiter	
Username:	supportcenter	
Password:		
Connection Bar	nner	
(C) 2009 Hoch Technischen H	schulrechenzentrum der ochschule Wildau [FH]	*
		Ŧ

Sollte diese Web-Installation nicht wie gewünscht funktionieren, können Sie den AnyConnect Client auch manuell installieren.



Anleitung Webinstallation für den Mozilla Firefox

1. Geben Sie nun die folgende Adresse in den Browser ein: https://vpn.th-wildau.de/

Wählen Sie hier Ihre »Gruppe«.

Und geben Sie Ihren »Benutzername« und »Passwort« ein. Drücken Sie anschließend auf »Anmelden«.

	Login
Bitte Geben Sie Ihr Ber	nutzernamen und Passwort ein
Gruppe: Benutzername:	Admin -
Passwort:	Login

2. Klicken Sie auf »Continue«, um zur Installation zu gelangen.





3. Setzen Sie den Haken bei »Inhalten dieses Urhebers immer vertrauen« und klicken Sie auf den Button »Ausführen«.



4. Der AnyConnect Client wird installiert.





5. Die Installation wurde erfolgreich abgeschlossen.

cisco AnyC	Connect Secure Mobility Client
 WebLaunch Platform Detection - ActiveX Java Detection Java - Java - Download 	Connection Established The Cisco AnyConnect Secure Mobility Client has successfully connected. The connection can be controlled from the tray icon, circled in the image below: 10:21 A
Connected	

6. Um den AnyConnect Client zu schließen, klicken Sie mit der rechten Maustaste in der Taskleiste auf das AnyConnect Icon und wählen den Eintrag »Disconnet« oder »Quit«.





7. Wenn Sie die Verbindung wieder aufbauen wollen, starten Sie den AnyConnect Client. Stellen Sie sicher, dass als Gateway »vpn.th-wildau.de« eingetragen ist und klicken Sie auf den Button »Connect«.

Cisco AnyCo	onnect Secure Mobility Client			x
C	VPN: Ready to connect.			
	vpn.th-wildau.de	•	Connect	
* 0		_	_	
Q (i)				cisco

8. Tragen Sie Ihren Benutzernamen und das Passwort ein. Anschließend drücken Sie auf den Button »OK« um die Verbindung herzustellen. Nach einer erfolgreichen Verbindung haben Sie wieder Zugriff auf interne und externe Ressourcen.

Group:	Mitarbeiter	
Username:	supportcenter	
Password:		
Connection Bar	nner	
(C) 2009 Hoch Technischen H	schulrechenzentrum der ochschule Wildau [FH]	*
		-

Sollte diese Web-Installation nicht wie gewünscht funktionieren können Sie den AnyConnect Client auch manuell installieren.

