Hochschule für Angewandte Wissenschaften



Cisco AnyConnect VPN Client installieren unter Ubuntu

















Warten Sie bis der





Warten Sie einen Moment und gehen Sie dann auf den Button "Datei speichern". Wählen Sie Ihren Speicherort aus wo Sie die Datei speichern möchten.







😣 🖯 🗊 luzec@luzec-virtual-machine: ~/Downloads

luzec@luzec-virtual-machine:~\$ cd Downloads ှ

Geben Sie in das Terminal folgenden Befehl ein: "cd Downloads". Drücken Sie Enter.



Sie befinden Sich nun im Downloads-Verzeichnis. Dort geben Sie bitte folgenden Befehl ein "Is – lisa vpnsetup.sh". Drücken Sie Enter.Sie Sehen die Rechte wer etwas an dieser Datei lesen, schreiben und ausführen darf. Wir dürfen nicht ausführen folglich auch nichts installieren- . Das ändern wir mit "chmod 700 vpnsetup.sh". Drücken Sie Enter.

luzec@luzec-virtual-machine:~/Downloads\$ ls -lisa vpnsetup.sh
920487 4160 -rw-rw-r-- 1 luzec luzec 4258590 Feb 21 13:19 vpnsetup.sh
luzec@luzec-virtual-machine:~/Downloads\$ chmod 700 vpnsetup.sh

1)



Geben Sie in Terminal folgenden Befehl ein: "sudo ./vpnsetup.sh" Drücken Sie Enter.

luzec@luzec-virtual-machine:~/Downloads\$ sudo ./vpnsetup.sh



 Sie werden aufgefordert Ihr Passwort einzugeben. Verwenden Sie das Passwort mit dem Sie sich an dem Computer angemeldet haben. Drücken Sie Enter.

[sudo] Passwort für luzec:

2) Der Cisco AnyConnect VPN Client wird nun installiert.

> [sudo] Passwort für luzec: Installing Cisco AnyConnect Secure Mobility Client... Extracting installation files to /tmp/vpn.Yc8xpK/vpninst480006539.tgz... Unarchiving installation files to /tmp/vpn.Yc8xpK... Starting Cisco AnyConnect Secure Mobility Client Agent... Done!



1)	 Cisco AnyConnect Secure Mobility Client Connection Statistics About
	cisco
Klicken Sie auf das Symbol. Alternativ drücken Sie die Windows-Taste auf Ihrer Tastatur. Es erscheint eine Suchmaske. Unter "Anwendungen" sehen Sie den installierten "Cisco AnyConnect Client". Öffnen Sie diesen.	Connect to:
	Ready to connect.
	2)



Geben Sie Ihren Benutzername und Ihr Passwort ein was Sie zur Anmeldung an den Diensten der Hochschule verwenden. Klicken Sie dann auf den Button "Connect".	2)
ahaha	_/
CISCO	
Connect to: vpn.hs-albsig.de 💌 🔊	
Username: Mustermann	
Password: ••••••	
Connect	
Please enter your username and password.	



Es wird nun eine Verbindung zum VPN-Server der Hochschule aufgebaut.



	\triangleleft	\triangleright
--	-----------------	------------------

Wenn Sie sich wieder von dem VPN-Server abmelden möchten, dann klicken Sie

auf den Button"Disconnect".

😣 🖻 🗉 Cisco AnyConnect Se	cure Mobility Client	
X Connection 3 Statistics	🔒 About	
	cisco	
Connect to: vpn.hs-albsig.de		v (3)
Username: Mustermann Password:		
	[™] a Disconnect	
Connected to vpn.hs-albsig.de.		