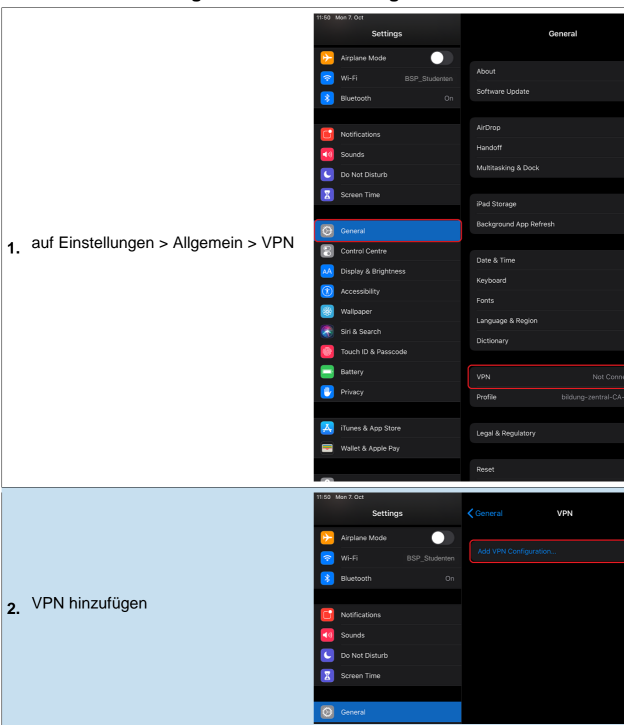






Anleitung zur VPN Einstellung für iPad OS



Seite 1 von 2 Stand: 21.08.2020







Anleitung zur VPN Einstellung für iPad OS

Typ: IPSec

Server: **62.214.51.66**

Account: vorname.nachname

(gemäß Zugangsdaten)

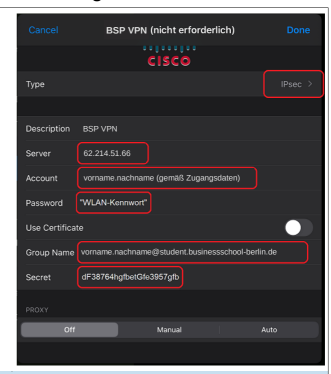
Passwort: Passwort für das hochschulinterne Rechnernetz

3. Grupenname: vorname.nachname@ student.businessschool-berlin.de

Secret Key:

dF38764hgfbetGfe3957gfb

Dann oben rechts auf Fertig tippen





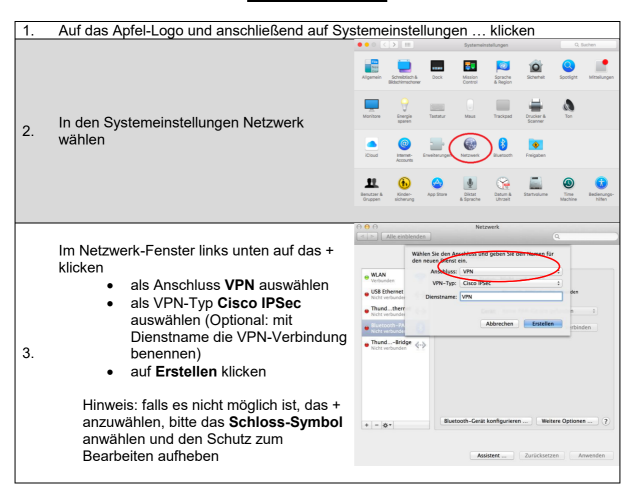
Seite 2 von 2 Stand: 21.08.2020







Anleitung zur Einrichtung der BSP-VPN-Verbindung unter Mac OSX

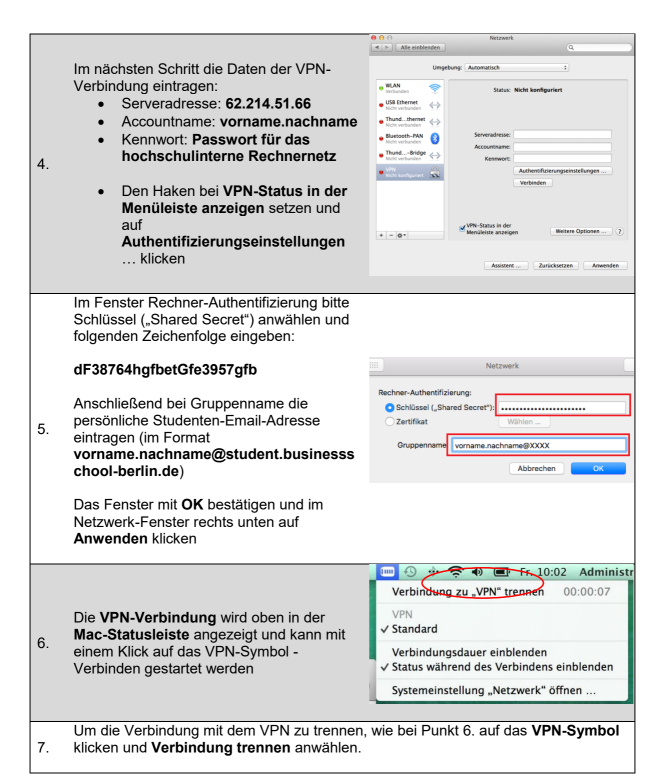


Seite 1 von 3 Stand: 07.05.2020









Seite 2 von 3 Stand: 07.05.2020







Wichtig! Vor dem Start und während der Nutzung von SPSS muss die VPN Verbindung aktiv sein. Trennen Sie bitte erst die VPN-Verbindung, nachdem SPSS geschlossen wurde.

Seite 3 von 3 Stand: 07.05.2020







Anleitung zur Installation und Konfiguration des VPN-Clients zur Einwahl in die Business School Berlin

Laden Sie aus dem Studenten-Archiv unter Punkt 06. Studierendenservice im BSP-Trainex die passenden Installationsdateien für Ihr Betriebssystem herunter. 1. Sie benötigen zur Nutzung den VPN-Client "VPN Verbindung Windows". Entpacken Sie die heruntergeladenen Dateien indem sie entweder VPN_Verbindung_Win Rechtsklick auf die Datei machen dows und "Alle extrahieren" auswählen Öffnen 2. Alle extrahieren... **ODER** Die Datei öffnen und den darin VPN Verbindung Windows Dateiordne enthaltenen Ordner in Ihren Dokumente-Ordner ziehen VPN Setup Assistent Führen Sie die Datei "VPN Setup.vbs" im Willkomen zum Setup Assistent für VPN Verbindungen 3. entpackten Ordner aus. OK VPN Setup Assistent Geben Sie anschließend Ihre BSP E-Mail-Bitte geben sie ihre EMail Adresse in OK Adresse im Format 4. Abbrechen "vorname.nachname@student.business school-berlin.de" in das Fenster ein. Möchten Sie zulassen, dass durch das folgende Programm Änderungen an diesem Computer vorgenommen werden? Unter Umständen kann es sein, dass sich Windows-Befehlsprozessor 5. ein Fenster der Benutzerkontensteuerung Verifizierter Herausgeber: Microsoft Windows öffnet. Klicken Sie in diesem Fall auf "Ja". ✓ Details anzeiger Anzeigezeitpunkt für die Benachrichtigungen ändern

Seite 1 von 8 Stand: 16.07.2020







VPN Setup Assistent Bestätigen Sie die nächsten drei Schritte, Ihre Konfigurationsdatei für ihren VPN Client wurde erstellt. indem Sie bei allen drei Fenstern auf "OK" 6. klicken. OK VPN Setup Assistent Bitte führen sie nun die Installation des VPN Clients durch. Folgen sie dabei den Anweisungen. Nach der Installation fügen sie die eben erstellte Datei Config.vpn über die Schaltfläche File -> Import in den VPN Client ein. Die Installation des VPN Clients startet nun. 7. OK Benutzerkontensteuerung Möchten Sie zulassen, dass durch diese App von einem ! unbekannten Herausgeber Änderungen an Ihrem PC vorgenommen werden? Unter Umständen kann es sein, dass sich Programmname: Shrew Soft VPN Client Install Herausgeber: Shrew Soft Inc
Dateiursprung: Festplatte auf diesem Computer ein Fenster der Benutzerkontensteuerung 8. öffnet. Klicken Sie in diesem Fall auf "Ja". Oetails anzeigen Ja Nein Anzeigezeitpunkt für die Benachrichtigungen ändern Welcome to the Shrew Soft VPN Client Setup Wizard This wizard will guide you through the installation of Shrew Soft VPN Client. Im Anschluss an diese Schritte öffnet sich das Installationsprogramm des VPN 9. Click Next to continue. Clients. Fahren Sie fort, indem Sie auf "Next" klicken. Next > Cancel

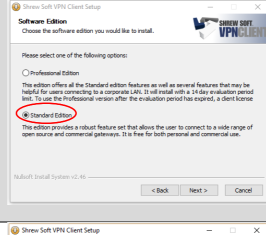
Seite 2 von 8 Stand: 16.07.2020



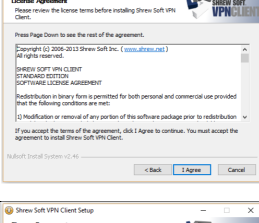




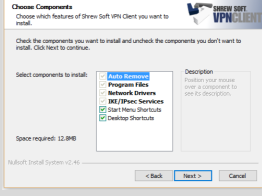
Im nächsten Fenster wählen Sie die Option "Standard Edition" und fahren mit der Installation fort, indem Sie auf "Next" klicken.



Im Anschluss öffnen sich die Lizenzbestimmungen. Indem Sie auf "I Agree" klicken, setzen Sie die Installation fort.



Übernehmen Sie alle Einstellungen in dem 12. Fenster, welches sich im Anschluss öffnet und fahren Sie mit "**Next**" fort.



Seite 3 von 8 Stand: 16.07.2020







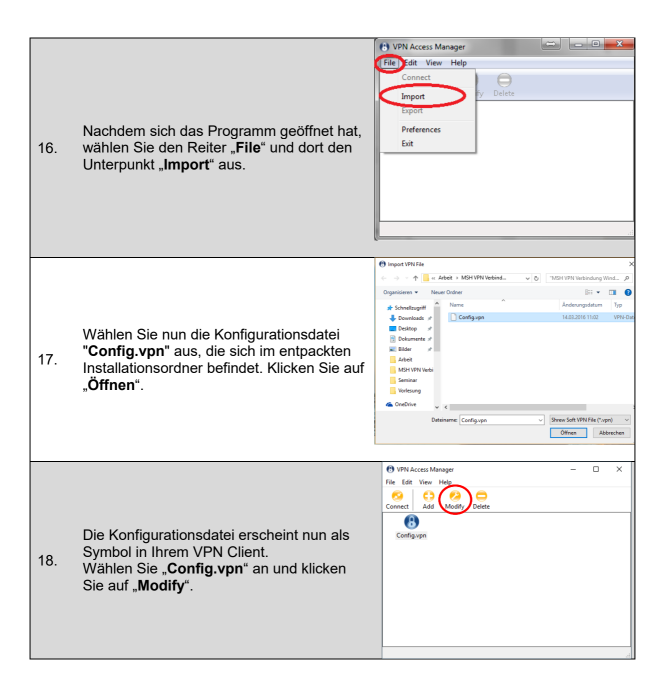
Shrew Soft VPN Client Setup Choose Install Location Choose the folder in which to install Shrew Soft VPN Client. Setup will install Shrew Soft VPN Client in the following folder. To install in a different folder, dick Browse and select another folder, Click Next to continue. Bestätigen Sie im nächsten Fenster den 13. vorgegebenen Speicherort und klicken Sie Destination Folder auf "Next". Browse... C:\Program Files\ShrewSoft\VPN Client Nullsoft Install System v2.46 < Back Next > Cancel Shrew Soft VPN Client Setup Completing the Shrew Soft VPN Client Setup Wizard Shrew Soft VPN Client has been installed on your computer. Im Anschluss wird Ihr VPN Client installiert. Warten Sie bis sich das Fenster schließt 14. und klicken Sie in dem Fenster welches sich anschließend öffnet auf "Finish" um die Installation zu beenden. < Back Finish Cancel Der Client ist nun **erfolgreich** auf Ihrem Rechner installiert. Öffnen Sie ihn nun im 15. nächsten Schritt durch Doppelklick auf das Programm. WRINI Access Manager

Seite 4 von 8 Stand: 16.07.2020









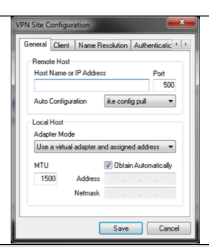
Seite 5 von 8 Stand: 16.07.2020



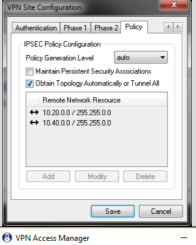




Klicken Sie im nachfolgenden Fenster oben so lange auf den rechten Pfeil, bis Sie zum Reiter "**Policy**" gekommen sind (siehe Schritt 20).



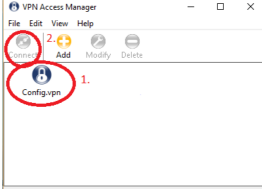
Dort müssen Sie den Haken bei "**Obtain**Topology Automatically or Tunnel All"
anwählen und das Fenster mit "**Save**"
schließen.



Doppelklicken Sie auf "Config.vpn"

ODER

21. Wählen Sie "Config.vpn" aus und klicken anschließend auf "Connect", um sich mit dem Netzwerk der Business School Berlin zu verbinden.



Seite 6 von 8 Stand: 16.07.2020







Disconnect

Cancel

VPN Connect - Config... Connect Network config loaded for site 'Config.vpn' Im Anschluss öffnet sich ein Anmeldefenster. Dort geben Sie Ihre Anmeldedaten im folgenden Format ein: 22. Username: vorname.nachname Credentials Password: Passwort für das hochschulinterne Rechnernetz Username vorname.nachname Password •••••• Anschließend klicken Sie auf "Connect". Connect Exit VPN Connect - Config... × Connect Network Choric Coringarca local id configured remote id configured pre-shared key configured bringing up tunnel .. network device configured tunnel enabled Sie sind nun erfolgreich mit dem BSP VPN 23. verbunden ("tunnel enabled"). Credentials Username vorname.nachname Password

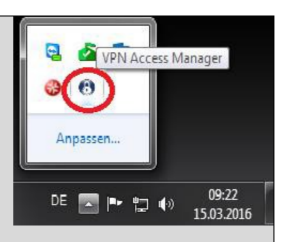
Seite 7 von 8 Stand: 16.07.2020







Wichtig! Vor dem Start und während der Nutzung von SPSS, lassen Sie die VPN Verbindung geöffnet. Um die Verbindung wieder zu trennen, beenden Sie bitte vorher SPSS, klicken anschließend auf "Disconnect" und schließen Sie das Programm. Falls Sie das Programm minimiert haben, finden Sie es im Infobereich der Taskleiste wieder.



Seite 8 von 8 Stand: 16.07.2020



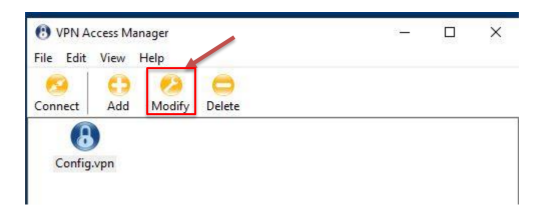




1. Öffnen Sie den Shrew Soft VPN Access Manager durch Doppelklick auf das Symbol



2. Markieren Sie die Config.vpn-Datei und klicken Sie anschließend auf "Modify"



3. In dem sich nun öffnenden Fenster ändern Sie im Punkt "Host Name or IP Adress" den Wert der alten IP-Adresse in den folgenden Wert:

62.214.51.66

Seite 1 von 2 Stand: 07.05.2020







ALT VPN Site Configuration X General Client Name Resolution Authenticatic Remote Host Host Name or IP Address Port 62.72.87.92 500 ike config pull Auto Configuration Local Host Adapter Mode Use a virtual adapter and assigned address 💛 MTU Obtain Automatically 1500 Address Netmask Save Cancel

ieneral	Client	Name R	esolution	Authe	nticatic
Remo	te Host	an eyen takiy			
Host	Name or	IP Addres	s		Port
62.2	14.51.66				500
Auto	Configura	ation	ike conf	ig pull	~
				.8000	
Local	Host	-			
	Host Iter Mode	6			
Adap	iter Mode	adapter ar	nd assigne	ed addre	ess v
Adap	iter Mode	adapter ar	nd assigne		
Adap Use	iter Mode a virtual a	adapter ar Address	1-11		

4. Anschließend klicken Sie auf den "Save"-Button und geben dann wie gewohnt die Zugangsdaten ein.

Seite 2 von 2 Stand: 07.05.2020