

Dokumentation

Aufbau einer VPN Verbindung mit dem Cisco VPN Client

Autor: Danny Seick (Cisco Information Security Specialist) Copyright: Salinas IT-Service GmbH aktualisiert: 20.11.2007

Salinas IT-Service GmbH Geschäftsführer - Hendrik Strege info@salinas-it.de <u>www.salinas-it.de</u> Tel: +49 (0)800 10034144 Fax: 030-47377677 HRB 12637 Amtsgericht Halle Finanzamt Halle-Nord Steuernummer 111/109/01412



Einrichten des Cisco VPN Clients

Nach der Installation und dem Neustart des Computers wechseln Sie in das Verzeichniss in welches Sie den Cisco VPN Client installiert haben und führen die Datei **"vpngui.exe"** aus.

Standardverzeichniss: C:\Programme\Cisco Systems\VPN Client

Der Cisco VPN Client sollte nun starten und Sie sollten foglendes Interface sehen.

👶 status: Disconnect	ted VPN Client -	Version 4.8	.00.0440		- D ×
Connection Entries Sta	itus C <u>e</u> rtificates <u>(</u>	Log Options	<u>H</u> elp		
Connect New	Certificates Log	Modify) Delete		CISCO SYSTEMS
Connection Entry	Δ		Host	Transport	
Not connected.					11.

Um eine neue VPN Verbindung einzurichten klicken Sie auf



Folgendes Infertace sollte sich nun öffnen.

<u>www.salinas-it.de</u> Tel: +49 (0)800 10034144 Fax: 030-47377677 HRB 12637 Amtsgericht Halle Finanzamt Halle-Nord Steuernummer 111/109/01412



Eintragen der Verbindungsdaten

VPN Client Create New VPN Connection	Entry	×
Connection Entry: VPN		
Description: Ciscolab	{	
Host: salinas-it.dyndns.org		
Authentication Transport Backup Servers	Dial-Up	,
Group Authentication	C <u>M</u> utual Group	Authentication
Name: ihr-username		
Password:		
Confirm Password: *****		
 Certificate Authentication Name: Send CA, Certificate Chain]	
Erase <u>U</u> ser Password	<u>S</u> ave	Cancel

Hier tragen Sie folgende Daten ein.

Connection Entry:	VPN
Description:	Ciscolab
Host:	salinas-it.dyndns.org
Name:	"Der Name welches wir Ihnen per Mail zugesand haben"
Password:	"Das Password welches wir Ihnen per Mail zugesand haben"
Confirm Password:	"Das Password welches wir Ihnen per Mail zugesand haben",

Wenn Sie alles eingetragen haben bestätigen Sie die Daten mit einem Klick auf "Save".



Verbinden zum Cisco Lab

Der Eintrag sollte nun wie auf dem folgenden Bild Ihrem Cisco VPN Client hinzugefügt worden sein. Sie müssen die Daten nur einmal eingeben. Sie werden im Programm gespeichert, auch nachdem man den Cisco VPN Client geschlossen hat.

👌 status: Disconnected ¥PN Client - ¥ersion 4.8.00	0.0440	
Connection Entries Status Certificates Log Options H	lelp	
Connect New Import Modify	Delete	I <mark>sco Systems</mark> allua author
Connection Entries Certificates Log		
Connection Entry	Host Tra	ansport
Salinas VPN	salinas-it.dyndns.org IPS	Sec/UDP
<u>ا</u>		
Not connected.		

Um sich nun mit dem Ciscolab zu verbinden müssen Sie nur noch auf :



klicken, und der Cisco VPN Client verbindet sich zum Salinas Netzwerk. Nun sind Sie mit dem Salinas Netzwerk verbunden und können auf das Cisco Labor welches Sie angemietet haben zugreifen.

<u>www.salinas-it.de</u> Tel: +49 (0)800 10034144 Fax: 030-47377677



Fragen ?

Bei Verbindungsproblemen oder sonstigen Fragen können Sie uns gerne unter

Tel: 0800 – 10034144

oder per mail unter

info@salinas-it.de

erreichen.

Viel Spass beim Konfigurieren wünscht Ihnen das Salinas-IT Team.

Salinas IT-Service GmbH Danny Seick

<u>www.salinas-it.de</u> Tel: +49 (0)800 10034144 Fax: 030-47377677