Inhaltsverzeichnis:

- Herstellen einer VPN-Verbindung ins Universitätsnetzwerks
- Installation des Cisco AnyConnect Secure Mobility Clients
- Starten des VPN-Clients
- Heimarbeit mit Remotedesktop/RDP_VerbindungsaufbauAufbauen einer RDP-Verbindung zu Ihrem PC
- Abmelden vom Arbeitsplatzrechner über RDP

Herstellen einer VPN-Verbindung ins Universitätsnetzwerks

Für den Zugriff wird der Cisco AnyConnect VPN-Client benötigt, den Sie wie folgt erhalten

• Navigieren Sie mit Ihrem Browser auf die Seite: https://www.uni-ulm.de/einrichtungen/kiz/service-katalog/netzwerk-konnektivitaet/vpn/ssl-vpn/

Dort können Sie den VPN Client für Ihr jeweiliges Betriebssystem herunterladen.

• Klicken Sie hierfür auf das entsprechende Betriebssystem:



Der Zugriff auf die Dateien ist beschränkt, daher folgt nun eine Anmeldeaufforderung. Als Benutzer geben Sie hier Ihren **kiz-Account** bzw. Ihre **E-Mailadresse** an, zusammen mit dem Passwort für den Zentralen Verzeichnisdienst und klicken anschließend auf "**Anmelden**".

Sollte Ihnen das Passwort nicht mehr bekannt sein, können Sie dieses im IDM abändern.

• **IDM-URL**: https://portal.uni-ulm.de/idmFrontend/index.html



Sie haben eine Ressource angeford	ert, die eine Anmeldung benötigt.	Bitt	e melden Sie sich an:
Falls Sie schon angemeldet waren, i	Öffnen von anyconnect-win.msi	×	Mail-Adresse oder kiz-
	Sie möchten folgende Datei öffnen:		count:
Bitte melden Sie sich mit dem Fo	🖶 anyconnect-win.msi		me09
	Vom Typ: Windows Installer Package (9,4 MB)		sswort:
	Von: https://portal.uni-ulm.de		•••••
	Möchten Sie diese Datei speichern?		
	Datei speichern Abb	rechen	Anmelden

Klicken Sie hier auf "Datei speichern"

Installation des Cisco AnyConnect Secure Mobility Clients

Navigieren Sie über den Explorer in Ihrem Downloadverzeichnis und starten Sie die gerade heruntergeladene Datei mit einem "Doppelklick":

Last update: 2020/06/03 zuv:corona:remotedesktop https://help.rz.uni-ulm.de/published/doku.php?id=zuv:corona:remotedesktop&rev=1591171069 09:57

🖊 🛃 📙 🖛 Downloa	ıds		– 🗆 ×
Datei Start Freige	ben Ansicht		~ 🕐
← → × ↑ 🕹 > D	ieser PC > Downloads	✓ [™] Oownload	ds" durchsuchen 🛛 🔎
✓	Name	Änderungsdatum Typ 12.03.2020 14:50 Windows Insta	Größe ller 9.658 KB
Desktop Downloads Dokumente			
E Bilder *			
♪ Musik Wideos			
> 💻 Dieser PC			
> 💣 Netzwerk			

Sollte bei Ihnen eine Sicherheitsmeldung erscheinen, bestätigen Sie diese mit "Ausführen".

Datei öffn	Datei öffnen - Sicherheitswarnung		
Möchte	n Sie diese Datei	ausführen?	
-	Name:	ers\Administrator\Downloads\anyconnect-win.m	<u>si</u>
L L	Herausgeber:	Cisco Systems, Inc.	
	Тур:	Windows Installer-Paket	
	Von:	C:\Users\Administrator\Downloads\anyconnect-wi	
		Ausführen Abbrechen]
🗹 Vor d	em Öffnen dieser	Datei immer bestätigen	
۲	Dateien aus den eventuell auf de von Herausgebe	n Internet können nützlich sein, aber dieser Dateityp k m Computer Schaden anrichten. Führen Sie nur Softv m aus, denen Sie vertrauen. <u>Welches Risiko besteht?</u>	ann vare

Um mit der Installation des AnyConnect Clients fortzufahren, klicken Sie auf "Next".

 \times

5/14

🖶 Cisco AnyConnect Secure Mobility Client Setup



Nun müssen Sie die Lizenzbedingungen akzeptieren, wählen Sie hierfür **"I accept the terms in the License Agreement**" aus und klicken anschließend auf **"Next**".

🖟 Cisco AnyConnect Secure Mobility Client Setup	×
End-User License Agreement Please read the following license agreement carefully	20
Supplemental End User License Agreement for AnyConnect® Secure Mobility Client v4.x and other VPN-related Software	^
IMPORTANT: READ CAREFULLY	
This Supplemental End User License Agreement ("SEULA") contains additional terms and conditions for the Software Product licensed under the	~
● I accept the terms in the License Agreement	
\bigcirc I do not accept the terms in the License Agreement	
Advanced Installer	
< Back Next > Can	cel

Der Client ist nun bereit für die Installation, wählen Sie hier "Install" aus, um den Vorgang zu starten:

🕼 Cisco AnyConnect Secure Mobility Client Setup	×
Ready to Install The Setup Wizard is ready to begin the Typical installation	2
Click "Install" to begin the installation. If you want to review or change any of your installation settings, click "Back". Click "Cancel" to exit the wizard.	
Advanced Installer < Back C	ancel

Warten Sie danach bis die Installation abgeschlossen ist und folgendes Fenster erscheint:



Starten des VPN-Clients

Im Windows Startmenü können Sie nun den VPN Client über die Verknüpfung "Cisco AnyConnect Secure Mobility Client" starten.

=	#	
_	\bigcirc	3D-Viewer
		7-Zip ~
	А	
	AB	Access 2016 Neu
	Ŷ	Alarm & Uhr
		Anaconda3 (64-bit) ~ Neu
		Ausschneiden und skizzieren
	с	
		CCDC ~
		Cisco ^
8		Cisco AnyConnect Secure Mobility Neu
	0	Cortana
Ľ	D	
2		DWG TrueView 2018 - English 🛛 🗡 Neu
វតិវ	E	
w	\$	Einstellungen
Ф		Erleichterte Bedienung 🛛 🗸 🗸
	Q	H; 🧲 🚍 🚳

Es öffnet sich unten rechts ein Fenster, in das Sie ihr VPN-Gateway eintragen müssen. Die Gateway-Adresse lautete: vpn.verwaltung.uni-ulm.de/ZUV-RDP Last update: 2020/06/03 09:57

🕥 Cisco AnyC	onnect Secure Mobility Client	_		×
	VPN: Ready to connect.	~	Connect	
\$ (i)				
	^	[월 🕬	15:02 12.03.2020	\Box

Nach Eintragen des Gateways klicken Sie auf "Connect"

Als Benutzer geben Sie hier wieder Ihren kiz-Account **Benutzernamen** bzw. Ihre **E-Mailadresse** an und das **Passwort** für den **Zentralen Verzeichnisdienst** ein und klicken anschließend auf "**OK**".

🕥 Cisc	o AnyConne	ct	×
	Please ente Username:	r your username and password.	
	Password:		
		ОК Саг	ncel

Ist die Verbindung erfolgreich, erscheint ein kurzes Infofenster. Klicken Sie hier auf "**Accept**"; damit ist der Verbindungsaufbau erfolgreich abgeschlossen.

×

Das Fenster verschwindet im Anschluss, kann aber über einen Klick auf das Symbol in der Statusleiste unten rechts wieder geöffnet werden.



Hier können Sie auch den Status überprüfen: Ist ein grüner Haken zu sehen, hat alles funktioniert.

×

In diesem Fenster können Sie die Verbindung auch wieder trennen. Klicken sie dazu auf "**Disconnect**".

Aufbauen einer RDP-Verbindung zu Ihrem PC

Um nun eine Verbindung zu Ihrem Arbeitsplatzrechner aufzubauen, müssen Sie eine "**Remotedesktopverbindung**" aufbauen. Die Verknüpfung dazu finden Sie im Startmenü unter Windows-Zubehör, alternativ können Sie auch danach suchen.

≡	+ Windows-Sicherheit	
	Windows-System ~	
	Windows-Verwaltungsprogramme ~	
	Windows-Zubehör ^	
	Contraction Editor	
	Math Input Panel	
	🧭 Paint	
	Print 3D	
	Remotedesktopverbindung	
	Schrittaufzeichnung	
	Snipping Tool	
8	Vindows Media Player	
ß	Windows-Fax und -Scan	
_	WordPad	
	2 Zeichentabelle	
ŝ	Word 2016 Neu	
Ф		
	 Hi 🗧 📄	

Nach dem Start erscheint ein Fenster, in das Sie nun Ihren **Rechnernamen** (dieser steht auf dem Aufkleber, der an Ihrem Rechner angebracht ist) zusammen mit der Domain eintragen müssen.

Last update: 2020/06/03 09:57



Beispiel: **zuv-pc-0000.verwaltung.uni-ulm.de** (**wichtig**: verwaltung.uni-ulm.de nicht vergessen!), anschließend klicken Sie auf "**Verbinden**" und es erscheint ein Fenster, in das Sie Ihren Windowsbenutzer (in der Form **verwaltung****Benutzername**) und das Kennwort eingeben müssen. Dieser ist gleich wie für die Anmeldung an Ihrem Windows-Arbeitsplatzrechner.

nemotedesktopverbindung	—	×
Remotedeskto Verbindung	р	
Computer: zuv-pc-0000.verwaltung	uni-ulm.de 🗸 🗸	
Windows-Sicherheit		×
Anmeldeinformationen	eingeben	
Diese Anmeldeinformationen wei Verbindung mit management.ads	den für das Herstellen e .uni-ulm.de verwendet.	iner
verwaltung\benutzer		
•••••		
Anmeldedaten speichern		
ОК	Abbrechen	

Ist die Anmeldung erfolgreich, sehen Sie im Vollbildmodus den Desktop Ihres Arbeitsplatzrechners.

Das Fenster können Sie mit der Navigationsleiste in der oberen Mitte Minimieren, Verkleinern oder Schließen



Abmelden vom Arbeitsplatzrechner über RDP

Um sich von Ihrem Arbeitsplatzrechner abzumelden klicken Sie im unteren linken Bildschirmrand auf das **Windows-Symbol**.



Anschließend fahren Sie mit der Maus auf das **Personen-Symbol**, die Spalte erweitert sich währenddessen und zeigt den Namen des angemeldeten Benutzers an.

Last update: 2020/06/03 09:57

≡	START
R	Administrator
Ľ	Dokumente
	Bilder
ŝ	Einstellungen
Ф	Ein/Aus

Klicken Sie auf das **Personen-Symbol** oder den **Benutzernamen** und wählen im daraufhin erscheinenden Fenster **Abmelden** aus.



Die Abmeldung beendet auch automatisch die RDP-Verbindung.

Weitere Hilfe:

Sollten Sie Hilfe benötigen, wenden Sie sich bitte an den Helpdesk Tel: +49 (0)731 / 50 - 30000 (universitätsintern: 30000) E-Mail: helpdesk@uni-ulm.de

From: https://help.rz.uni-ulm.de/published/ - kiz Infrastruktur - Hilfe Wiki

Permanent link:

https://help.rz.uni-ulm.de/published/doku.php?id=zuv:corona:remoted esktop&rev=1591171069



Last update: 2020/06/03 09:57