Nutzung von Software-USB-Dongle über das Netzwerk

Zur Nutzung USB-Dongle geschützter Software über das Netzwerk muss auf dem Rechner ein Client (SEH UTN Manager) installiert werden, über den der entsprechende Dongle aktiviert und nach der Nutzung wieder freigegeben wird. Ist der Dongle über den Client aktiviert, kann die entsprechende Software so installiert/genutzt werden, als ob der Dongle im eigenen Rechner stecken würde.

Installation des USB-Dongle-Clients

- Herunterladen des Clients über MyShare: <u>https://myshare.uni-osnabrueck.de/d/58d8446d669e467db6b1/</u>
- Installation mit Admin-Rechten:
 1) sehutnmanager-win-3.3.5.exe ausführen



2) "Weiter" anklicken

🎕 Installation von SEH UTN Manager 🦳 🗌	\times
Lizenzabkommen Bitte lesen Sie die Lizenzbedingungen durch, bevor Sie mit der Installation fortfahren.	V-SEH
Drücken Sie die Bild-Runter-Taste, um den Rest des Abkommens zu sehen.	
SEH-VEREINBARUNG hinsichtlich LIZENZ und NUTZUNG der SOFTWARE	^
Mit der Installation dieser SOFTWARE erklären Sie sich mit den Bestimmungen dieser Vereinbarung zwischen Ihnen/Ihrer Firma/Institution und SEH Computertechnik GmbH einverstanden.	
SOFTWARELIZENZ	
1. LIZENZEINRÄUMUNG: SEH Computertechnik GmbH gewährt Ihnen das Recht, die Software ausschließlich in Kombination mit der verkauften Hardware zu nutzen, die von SEH Computertechnik GmbH hergestellt wird. Die SOFTWARE gilt dann auf einem	~
Falls Sie alle Bedingungen des Abkommens akzeptieren, klicken Sie auf Annehmen. Sie müs die Lizenzvereinbarungen anerkennen, um SEH UTN Manager installieren zu können.	sen
< Zurück Annehmen Abbred	hen

3) Lizenz annehmen

🎕 Installation von SEH UTN Manager -	_		×
Benutzer auswählen Wählen Sie die Benutzer aus, für die Sie SEH UTN Manager installieren möd	nten.		Y SEH
Wählen Sie aus, ob Sie SEH UTN Manager nur für den eigenen Gebrauch oc durch alle Benutzer dieses Systems installieren möchten. Klicken Sie auf We fortzufahren.	ler für iter, u	r die Nut um	tzung
 Installation f ür alle Benutzer dieses Computers Installation nur f ür mich 			
< Zurück Weiter >		Abbre	echen

4) Installation für alle Nutzer des Computers -> Weiter

🏨 Installation von SEH UTN Manager 🦳 —		×
Programm Variante auswählen		Y SEH
Wählen Sie die Installationsart. Klicken Sie auf Weiter, um fortzufahren.		
Vollständig Alle Programmteile werden installiert. Empfohlen für den Standard-Gebrauch.		
O Minimal Installiert alle notwendigen Komponenten, ohne grafische Bedienoberfläche. Nur für Experten.		
< Zurück Weiter >	Abl	brechen

5) Vollständig -> Weiter

🎕 Installation von SEH UTN Manager	_		×
Zielverzeichnis auswählen Wählen Sie das Verzeichnis aus, in das SEH UTN Manager installiert wer	den soll.		¥.SEH
SEH UTN Manager wird in das unten angegebene Verzeichnis installiert. anderes Verzeichnis installieren möchten, klicken Sie auf Durchsuchen u anderes Verzeichnis aus. Klicken Sie auf Weiter, um fortzufahren.	Falls Sie i nd wähler	in ein n Sie ein	
Zielverzeichnis :\Program Files\SEH Computertechnik GmbH\SEH UTN Manager	Durchsu	ichen	
Benötigter Speicher: 108.6 MB Verfügbarer Speicher: 278.4 GB			
< Zurück Weite	er >	Abbre	chen

6) Zielverzeichnis -> bestätigen mit "Weiter"

Startmenu-Ordner bestimmen					
Bestimmen Sie einen Startmenü-Ordner für die Programmverknüpfungen.					
Wählen Sie den Startmenü-Ordner für die Pr	rogrammverknüpfungen a	ius. Falls Si	e einen n	ieuen	
Ordner erstellen möchten, geben Sie desser	n Namen ein.				
SEH Computertechnik GmbH\SEH UTN Man	ager				
7-Zip				^	
Accessibility					
Accessories					
Administrative Tools					
CodeMeter					
CrystalDiskInfo					
Dell DK2 Naturali Canuar					
EndNoto					
EDSON					
Foxit Reader					
Games				~	

7) Startmenü-Ordner -> bestätigen und "Installieren"

🏨 Installation von SEH UTN M	anager	_		\times
	Die Installation von Sl Manager wird abgesch	EH UT 1losse	N n	
	SEH UTN Manager wurde auf Ihrem (Computer i	nstalliert.	
	Klicken Sie auf Fertigstellen, um den zu schließen.	Installatior	ns-Assiste	nten
	SEH UTN Manager ausführen			
	Desktopverknüpfung erstellen			
	< Zurück Ferti	gstellen	Abbree	chen

8) Fertigstellen

Konfiguration und Nutzung des Clients.

Client starten. Bisher ist kein USB-Dongle-Server ausgewählt.

Administrator: SEF	UTN Manager 3.3.5 –	-		×
Programm Auswahl	iste UTN-Server Port Hilfe			
Auswahlliste Aktualisierer Bearbeiten	SEH UTN Manager × Ihre Auswahlliste ist leer. Um USB-Geräte zu verwenden, müssen Sie den UTN-Server an den sie angeschlossen sind der Auswahlliste zuordnen. Sie können Ihre UTN-Server entweder jetzt auswählen oder die Auswahlliste später bearbeiten, indem Sie auf 'Bearbeiten' links im Programm-Hauptfenster klicken. Möchten Sie Ihre USB-Geräte und UTN-Server ietzt auswählen?	S	E	-
Port – Aktivieren Deaktivieren	Ja Nein			•

1) Möchten Sie Ihre USB-Geräte und UTN-Server jetzt auswählen? -> Ja

gram	🔬 Auswahlliste be	earbeiten		? ×] ×
		Stellen Sie eine Auswahlliste mit Ihre	en bevorzugten Geräten zusammen.		
Au Akt Be	Suche Optionen	Netzwerkliste	Auswahlliste		H
Al		Hinzufügen >	Entferr		

2) neues Fenster "Auswahlliste bearbeiten" schließen (OK)

🔬 Administrator: SEH U	JTN Manager 3.3.5			– 🗆 X
Programm Auswahllis	te UTN-Server Port H	ilfe		
UTN	Manag	ger		SEH
Auswahlliste Aktualisieren Bearbeiten Port Aktivieren Deaktivieren	UTN-Server/Gerät	Status	Eigenschaften	

3) Reiter UTN-Server -> Hinzufügen

🍓 Administrator: SEH UTN Manager 3	3.5	- 🗆 X
Programm Auswahlliste UTN-Serve	er Port Hilfe	
UTN Ma	Server hinzufügen ? × Fügt manuell einen UTN-Server hinzu.	SEH
Auswahlliste Aktualisieren Bearbeiten	Name oder IP-Adresse CN-USBServer.CellnanOS.L UTN-Port 9200 Verschlüsselter UTN-Port 9443	
Port Aktivieren Deaktivieren	OK Abbrechen	
Aktualisierung starten		.:

4) CN-USB-Serv.CellnanOS.Uni-Osnabrueck.DE angeben -> OK

🔬 Administrator: SEH U	TN Manager 3.3.5			_		×
Programm Auswahllist	te UTN-Server Port Hilfe					
UTN	Manage	r		(SE	
Auswahlliste	UTN-Server/Gerät	Status	Eigenschaften			
Aktualisieren	 CN-USB-Serv.CellnanOS.Uni Atturns (Dart 0) 	-Osnabrueck.DE (1				
Bearbeiten	 Leica AF (Port 15) 	Verfügbar				
Port						
Aktivieren						
Deaktivieren						

5) dann erscheint der Dongle-Server mit den verfügbaren Dongles

🔬 Administrator: SEH UTI	N Manager 3.3.5			_		×
Programm Auswahlliste	UTN-Server Port Hilfe					
UTNI	Manage	r		S	SEH	
Auswahlliste Aktualisieren Bearbeiten Port Aktivieren Deaktivieren	JTN-Server/Gerät ✓	Status -Osnabrueck.DE (1 Verfügbar Verfügbar	Eigenschaften			•

6) der gewünschte Dongle kann angeklickt und aktiviert werden.

🔬 Administrator: SEH U	TN Manager 3.3.5			— C	ı x				
Programm Auswahllis	e UTN-Server Port Hilfe								
UTN Manager SEH									
Auswahlliste	UTN-Server/Gerät	Status	Eigenschaften		^				
Aktualisieren	CN-USB-Serv.CellnanOS.Uni	-Osnabrueck.DE (1	Portname	Attune					
Desch sites	> Attune (Port 9)	Verfügbar	Port-Nummer	9					
Bearbeiten	> Leica AF (Port 15)	Verfügbar	Port-Status	Verfügba					
		-	Zusätzliche Funktionen						
Port			Verschlüsselung	Ein					
			Automatismen						
Aktivieren			Auto-Connect	Aus					
Desktisterer			Print-On-Demand	Aus	~				
Deaktivieren			<	>					

7) erscheint der Dongle als "aktiviert" (grüne Schrift), so kann er in der entsprechenden Software verwendet werden.

Nach beenden der Software, den Dongle wieder anklicken und mit "Deaktivieren" wieder frei geben, damit sie anderen wieder zur Verfügung stehen.

🔬 Administrator: SEH U	TN Manager 3.3.5			- C	x נ				
Programm Auswahllist	e UTN-Server Port Hilfe								
UTN Manager SEH									
Auswahlliste —	UTN-Server/Gerät	Status	Eigenschaften		^				
Aktualisieren	✓	Osnabrueck.DE (1	Portname	Attune					
Reamboitan	> Attune (Port 9)	Aktiviert	Port-Nummer	9					
DearDeiteil	> Leica AF (Port 15)	Verfügbar	Port-Status	Aktiviert					
			Zusätzliche Funktionen						
Port			Verschlüsselung	Ein					
			Automatismen						
Aktivieren			Auto-Connect	Aus					
Dealttivieren			Print-On-Demand	Aus	~				
Deakuvierell			<	>					

Sollten Dongle nicht von den Nutzern deaktiviert werden, können

Karen Bernhardt

Rainer Kurre

Caroline Barisch

die Dongle wieder freigeben.