



SMART STICK PHONE KONFIGURIEREN

Konfiguration über die Web-Schnittstelle

TCS TürControlSysteme AG Geschwister-Scholl-Str. 7 D-39307 Genthin

Telefon: 04194 9881-188 E-Mail: support@snipdoo.com





SMART STICK PHONE KONFIGURIEREN

Konfiguration über die Web-Schnittstelle

1	Konfiguration über die Web-Schnittstelle	Seite 3
2	Konfiguration im Detail am Beispiel der Fritz!Box	Seite 5
3	Geräte aktualisieren und Werkseinstellungen laden	Seite 6



Konfiguration über die Web-Schnittstelle

Öffnen Sie Ihren Webbrowser auf dem PC, Tablet oder Smartphone.

Die Web-Schnittstelle öffnet sich automatisch. Sollte dies nicht der Fall sein, tragen Sie in die Adresszeile die IP-Adresse 192.168.4.1 ein, um die Web-Schnittstelle des Smart Stick PHONE zu öffnen.

Um Smart Stick PHONE mit dem Heimnetzwerk zu verbinden, tragen Sie im Textfeld WLAN-Netzwerk Ihr lokales Netzwerk ein, beziehungsweise wählen Sie es aus dem Drop-Down-Menü aus.

Tragen Sie im Textfeld WLAN-Kennwort das Kennwort Ihres Netzwerkes ein.

Klicken Sie auf **Verbinden**. Wird der Status Verbindung erfolgreich hergestellt angezeigt, können Sie fortfahren,

face für die lokale Smart Stick Konfigurati	on					
ation						
WLA	N-Anmeldeinfo	ormationen		SIP-Anmeldeinformat	tionen	
WLAI	N-Netzwerk	WLAN-Netzwerk auswählen	~	Verbindungstyp	 SIP-Server Peer-to-Peer 	
WLAI	N-Kennwort	Kennwort eingeben		Einrichtungstyp	AVM Fritz!Box	\sim
Netzy	verk	 DHCP Statische IP 		Smart Stick SIP-Reputzerpame	Benutzername eingeben	
				Smart Stick SIP-Kennwort	Kennwort eingeben	
				Ziel-SIP-Benutzername	Ziel eingeben	
				Smart Stick-Anzeigename	Smart Stick PHONE	
Ver	binden	Nicht verbunden		Registrieren	Nicht registriert	
Erw	eiterte Einstellu	Ingen				^
SIPS	erver-Adresse	fritz.box		SIP Port	5060	
SIP-D	lomäne	fritz.box		RTP Port	55000	
Smar Authe	t Stick entifizierungs-ID	100		SIP-Verbindung	jstyp UDP	~
			Bee	nden		

binterface für die lokale Sm	art Stick Konfiguration					
nfiguration						
veitert	WLAN-Anmeldein	formationen		SIP-Anmeldeinformat	tionen	
	WLAN-Netzwerk	WLAN-Netzwerk auswählen	~	Verbindungstyp	SIP-Server	
	WLAN-Kennwort	Kennwort eingeben	۲		Peer-to-Peer	
	Natarial	DU00		Einrichtungstyp	AVM Fritz!Box	
	Netzwerk	Statische IP		Smart Stick SIP-Benutzername	Benutzernome eingeben	
				Smart Stick SIP-Kennwort	Kennwort eingeben	
				Ziel-SIP-Benutzername	Ziel eingeben	
				Smart Stick-Anzeigename	Smart Stick PHONE	
	Verbinden	Verbindung erfolgreich hergestellt		Registrieren	Nicht registriert	
	Erweiterte Einste	llungen				~
	SIP Server-Adresse	fritz.box		SIP Port	5060	
	SIP-Domăne	fritz.box		RTP Port	55000	
	Smart Stick Authentifizierungs-ID	100		SIP-Verbindung	Istyp UDP	

Hinweis Der Verbindungstyp DHCP wird automatisch gewählt. Wün-schen Sie den Verbindungstyp Statische IP, sind weitere Anga-ben zu IP-Adresse, DNS-Server und Gateway erforderlich.

Im nächsten Schritt müssen Sie die SIP-Anmeldung für Smart Stick PHONE durchführen.

Um zum Beispiel ein IP-Telefon mit einer IP-Adresse zu rufen, wählen Sie den Verbindungstyp **Peer-to-Peer**. Hier sollen die IP-Adresse des Rufzieles und der Anzeigename des Smart Stick PHONE eingetragen und anschließend in der Oberfläche gespeichert werden.

Um beispielsweise ein SIP-Telefon über ein SIP-Konto konfigurieren zu können, wählen Sie bitte den Verbindungstyp **SIP-Server**.

Fahren Sie mit der **SIP-Server-Konfi**guration fort.

Wählen Sie einen der folgenden Einrichtungstypen, um mit der SIP-Server-Konfiguration zu beginnen:

Fritz!Box für die Registrierung des Smart Stick PHONE am Fritz!Box SIP-Server

snipdoo® CLOUD für die Registrierung des Smart Stick PHONE bei den snipdoo® CLOUD Diensten von TCS.

Andere, wenn Ihr SIP-Server nicht aufgeführt ist.

Hinweis Nach der Auswahl des Elnrichtungstypen Fritz!Box oder snipdoo[®] CLOUD werden die erweiterten Einstellungen auto matisch ausgefüllt.



Konfiguration im Detail am Beispiel der Fritz!Box

Folgen Sie den Anweisungen bei der Auswahl Fritz!Box oder snipdoo® CLOUD.

Die folgende Konfiguration basiert auf dem Beispiel der Fritz!Box. Sollten Sie snipdoo[®] CLOUD verwenden, entnehmen Sie die Daten aus der Oberfläche von snipdoo[®] CLOUD. Sie können auch einen anderen SIP-Anbieter verwenden.

Tragen Sie in die leeren Textfelder Smart Stick SIP-Benutzername, Smart Stick SIP-Kennwort und Ziel-SIP-Benutzername die Daten aus der Fritz!Box-Konfiguration ein.

Ändern Sie bei Bedarf den Anzeigenamen des Smart Stick PHONE im Textfeld **Smart Stick-Anzeigename**.

Klicken Sie auf **Registrieren**. Bei erfolgreicher Registrierung wird der Status **Erfolgreich registriert** angezeigt.

Weitere Einstellungsoptionen finden Sie unter dem Reiter **Erweitert**.

Führen Sie zur Prüfung Ihrer Konfiguration einen **Testruf** durch.

Betätigen Sie die Klingeltaste an der Außenstation. Die Innenstation klingelt und leitet den Ruf an Ihr konfiguriertes Endgerät weiter.

Während dem Testruf werden Audio-Nachrichten abgespielt. Smart Stick PHONE beendet den Testruf automatisch.

Verbindungstyp	SIP-Server
	Peer-to-Peer
Einrichtungstyp	AVM Fritz!Box
Smart Stick SIP-Benutzername	Benutzername eingeben
Smart Stick SIP-Kennwort	Kennwort eingeben
Ziel-SIP-Benutzername	Ziel eingeben
Smart Stick-Anzeigename	Smart Stick PHONE
Registrieren	Nicht registriert
	~
SIP Port	5060



Geräte aktualisieren und Werkseinstellungen laden

Das automatische Aktualisieren ist werksseitig voreingestellt. Sollten Sie dies deaktiviert haben, können Sie auch manuell Aktualisierungen vornehmen.

Um Firmware-Aktualisierungen für Ihre Innenstation durchzuführen, befolgen Sie die folgenden Schritte. Beachten Sie dabei bitte, dass noch nicht für alle Smart Stick PHONE Geräte die Funktion Firmware-Aktualisierung verfügbar ist.

Öffnen Sie das **Webinterface** und navigieren Sie zum Reiter **Erweitert**.

Um **Firmware-Aktualisierungen für Smart Stick PHONE** durchzuführen, befolgen Sie die folgenden Schritte.

Öffnen Sie das **Webinterface** und navigieren Sie zum Reiter **Erweitert**.

Klicken Sie auf **Datei auswählen.** Wählen Sie dann die entsprechende Datei aus. Bestätigen Sie mit **OK**.

Klicken Sie auf **Aktualisierung**. Die Firmware wird dann aktualisiert.

Wenn Sie die **Werkseinstellungen** des Smart Stick PHONE laden möchten, befolgen Sie die folgenden Schritte.

Öffnen Sie das **Webinterface** und navigieren Sie zum Reiter **Erweitert**.

Klicken Sie auf **Zurücksetzen.** Die Werkseinstellungen des Smart Stick PHONE werden geladen und alle Ihre Änderungen werden zurückgesetzt.

Produktinformationen Smart Stick Produktinformationen Innenstation Gerstetyp Smart Stick Berstetyp Smart Stick Berstetyp Smart Stick Berstetyp 21/258 Firmware Version 02,14,0 Hardware Version 12,84,5 IP-Adresse 192,188,4,1 Smart Stick Einstellumpen Firmware Version Sprache Deutsch Rufweiterleitung aus _ ein Werkseinstellungen Zur905682200 Zubetr opelation: 200,147 200,000	rface für die lokale Smart	Stick Konfiguration				
Produktinformationen Smart Stick Produktinformationen Innenstation Gefätetyp Smart Stick Gefätetyp ISVS411 Seriennummer 211259 Seriennummer 125509 Firmware Version 02,14,0 Firmware Version 20,14,7 Hardware Version 12,188,4,1 Hardware Version 14,55,0 Smart Stick Einstellumper Sprache Firmware Version 14,55,0 Rufweiterfeitung aus o ein Automatisch sktuslisieren aus o ein Werkseinstellungen Zuröcksetzen Einstellisteren Otel auswehen (Assussitionung) Zuröcksetzen Zuröcksetzen Einstellisteren Detei auswehen (Assussitionung)	Jartion					
Geråtetyp Smart Stick Geråtetyp ISVS411 Seriennummer 211258 Seriennummer 12560 Firmware Version 02,14,0 Firmware Version 20,147 Hardware Version 12,945 Hardware Version 14,55,0 IP-Adresse 192,188,4,1 Firmware Version 14,55,0 Smart Stick Einstellumer Seriennummer 14,55,0 Rufweiterfeitung aus of ein Automatisch sktualisieren aus of ein Kufweiterfeitung aus of ein Geråt wählen Smart Stick Pinoke Verkseinstellungen Zuricksetzen Firmware aktualisieren Datei auswehlen (Astualisierum) Lattet genden: 20,0 Jun 2020, 12,28:08 Firmware aktualisieren Datei auswehlen (Marsiellumerum)	lert	Produktinformatio	nen Smart Stick	Produktinformationen Innenstation		
Beriennummer 1259 Seriennummer 12599 Firmwære Version 02,14,0 Firmwære Version 20,147 Hardware Version 12,845 Hardware Version 14,55,0 IP-Adresse 192,188,4,1 Firmwære Aktualisieren 14,55,0 Sprache Deutsch Automatisch aktualisieren ein Rufweiterleitung aus _ ein Gerät wihlen Smatt Stick PHONE _ instattion Werkseinstellungen Zureförserzen Lautzer uplatien: 20,14,2020, 12,20:08 Diet auswähler (Aktualisieren)		Gerätetyp	Smart Stick	Gerätetyp	ISW5411	
Firmware Version 02,14,0 Hardware Version 12,9,45 IP-Adresse 192,188,4.1 Smart Stick Einstellungen Firmware Aktualisieren Sprache Deutsch Rufweiterleitung eusein Werkseinstellungen Zurschasszen Zufetzt geleden: 20,01,02020, 12,28:08 Firmware Aktualisieren		Seriennummer	211258	Seriennummer	128566	
Hardware Version 12.9.45 IP-Adresse 192.188,4,1 Smart Stick EInstellungen Firmware-Aktualisierung Sprache Deutsch Rufweiterleitung ausein Rufweiterleitungen Zuröcksetzen Zuröcksetzen Zuröcksetzen Zuröcksetzen Zuröcksetzen Zuröcksetzen Zuröcksetzen Zuröcksetzen Zuröcksetzen		Firmware Version	02,14,0	Firmware Version	20,1,47	
IP-Adresse 192,188,4,1 Smart Stick Einstellungen Firmware-Aktualisierung Sprache Deutsch Rufweiterfeitung aus ein Rufweiterfeitung aus ein Werkseinstellungen Zuricksetzen Zufetzt geladen: 20,0 Jun 2020, 12:28:08 Firmware aktualisieren		Hardware Version	12.9.45	Hardware Version	14.55.0	
Smart Stick EInstellungen Firmware-Aktualisierung Sprache Deutsch Rufweiterleitung aus Rufweiterleitung aus Werkseinstellungen Zurcksetzen Zufetzt geladen: 20. Jun 2020, 12:28:08 Firmware aktualisieren		IP-Adresse	192,168,4,1			
Sprache Deutsch Automatisch ektualisieren aus ein Fudweiterleitung aus ein Gerät wählen Smart Stick PHONE Werkseinstellungen Zurdicksetzen Firmware aktualisieren Dietel auswellen Zudetzr geleden: 20 Jun 2020, 12:29:08 Firmware aktualisieren Letztes Updare		Smart Stick Elnste	llungen	Firmware-Aktualisier	ung	
Rufweiterleitung aus _ ein Berät wählen Smart Stick PHONE		Sprache	Deutsch 🗸	Automatisch aktualisieren	aus 🔘 ein	
Werkseinstellungen Zurücksetzen Firmware aktualisieren Datei auswahlen (Aktualisierung) Zuletzt geladen: 20 Jun 2020, 12:28:08 Letztes Update: VIII (7):47:04		Rufweiterleitung	aus O ein	Gerät wählen	Smart Stick PHONE	
		Werkseinstellungen	Zurücksetzen Zuletzt geladen: 20 Jun 2020, 12:29:06	Firmware aktualisieren	Datei auswählen Aktualisierung Letztes Update: 12 Auroli, 17:47:04	

on luktinformationen	smart Stick	Produktinformatione		
luktinformationen	Smart Stick	Produktinformatione		
luktinformationer	Smart Stick	Produktinformatione		
		Produktinformationen Innenstation		
etyp	Smart Stick	Gerätetyp	ISW5411	
nnummer	211258	Seriennummer	128566	
vare Version	02,14,0	Firmware Version	20.1.47	
ware Version	12.9.45	Hardware Version	14.55.0	
iresse	192,168,4,1			
rt Stick Elnstellun	igen	Firmware-Aktualisie	rung	
the	Deutsch 🗸	Automatisch aktualisieren	aus Oein	
eiterleitung	aus 🔘 ein	Gerät wählen	Smart Stick PHONE	
			Innenstation	
seinstellungen	Zurücksetzen	Firmware aktualisieren	Datei auswählen Aktualisierung	
	Zuletzt geladen: (100) 020, 12:29:06		Letztes Update: 12 Jan 2021, 17:47:04	
	nummer vare Version vare Version resse rt Stick Einstellun he siterleitung seinstellungen	nummer 21/258 nummer 21/258 vare Version 02.14.0 vare Version 12.9.45 resse 192.168.4.1 rt Stick Einstellungen seinstellungen 20/20.12.29.08	nummer 211258 Seriennummer sare Version 02.14.0 Firmware Version Hardware Version 12.9.45 Hardware Version Hertware Versi	





SMART STICK PHONE KONFIGURIEREN

Konfiguration über die Web-Schnittstelle

Vielen Dank, dass Sie sich für die Lösung **snipdoo[®] von TCS** entschieden haben. Wir wünschen Ihnen viel Freude bei der Nutzung unserer Services und freuen uns über Ihre Rückmeldung um weitere Verbesserungen vorzunehmen.

TCS TürControlSysteme AG Geschwister-Scholl-Str. 7 D-39307 Genthin

Telefon: 04194 9881-188 E-Mail: support@snipdoo.com