

3CX mit reventix SIP-Trunk verbinden



1. Vorkonfiguration auf Ihrem Account



Bevor mit der Konfiguration des 3CX Systems begonnen werden kann, müssen zunächst ein paar Einstellungen im Kundenportal des VoIP-Anbieters reventix vorgenommen werden. Melden Sie sich hierzu im Kundenportal an und klicken auf "VoIP-Telefonanschluss" und anschließend auf "Anschlüsse".

Auf der folgenden Seite bearbeiten Sie bitte den Anschluss (SIP-Trunk), an den die 3CX angeschlossen werden soll.

	Anschluss	Name	Notruf-Standort	Rechnungskreis	Aktion
٥	000	0 0 SIP-Trunk	٢	÷	n 🖄 🏂 🚺
					Anschluss bearbeiten

Nun müssen Sie noch die Einstellungen, wie in Abbildung gezeigt, vornehmen. Bitte beachten



Allaemein Einstellungen	
Augemein Einstellungen	
Name des Anschlusses SIP-Trunk	
Anschlusstyp Telefon V	
Ortsvorwahl 030	
Land Deutschland 🔻	
Zeitzone Europa/Berlin v	
Codec-Limiterung 🛞 🛛 keine 🔻	

Sie insbesondere die folgenden drei Parameter:

- 1. Bitte legen Sie hier eine Ortsvorwahl für den Anschluss fest.
- 2. Stellen Sie ein "Abgehende Rufnummer (CLI)" ein. Diese, kann jedoch von der 3CX überschrieben werden, sofern das System eine gültige Rufnummer setzt. Sollte "CLIP-no-Screening" aktiviert werden, findet keine Überprüfung der abgehenden Rufnummer statt.
- Damit eingehende Anrufe von der 3CX korrekt verarbeitet werden können, setzen Sie den Spezial-SIP-Header für die Rufnummernübermittlung bitte auf "Remote-Party-ID".

2. Einrichtung 3CX

Im folgenden brauchen Sie für die weitere Konfiguration die Anschlusskennung vom reventix-SIP Trunk.

• ••••••••••••••••••••••••••••••••••••	👌 Lindikadi dalah kultur kultur	🧷 🕼 🏂 📵
nd das Anschluss-Kenn	wort.	
Kennwort		
Altes Kennwort	Single an an an an an an an	
Neues Kennwort		

2.1 neuen Trunk in die 3CX hinzufügen

Navigieren Sie zu SIP Trunks und klicken Sie auf Add SIP Trunk.

- Wählen Sie Country: DE
- Wählen Sie Provider: SIPbase-reventix
- Hauptnummer eintragen: Hier tragen Sie die Hauptnummer ein die Sie von reventix bekommen



haben. Im internationalen Format (Bsp.: 00495114740240)

Dann mit "OK" bestätigen.

Im Tab "General" im "Authentication" Bereich tragen Sie bitte die Anschlusskennung von reventix und das Anschluss-Kennwort ein.

	DIDs	Caller ID	Options	Inbound Parameters	Outbound Parameters
Trunk D)etails				
Enter na	ame for Tru	nk			
SIPba	ise-Reventi	x			
Registra	nr/Server/G	ateway Hostna	ime or IP		
					5000 M
sipba	se.de				5060 -
Authen Type of	se.de tication	tion	~~~~	~~~~~	5060
Authen Type of	se.de tication Authentica ming - Inbo	tion und only	~~~~	~~~~~	5060 •
Authen Type of Incor	se.de tication Authentica ming - Inbo tication ID (tion und only aka SIP User II	>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>		5060 •
Authen Type of Incor	se.de tication Authentica ming - Inbo tication ID (tion und only aka SIP User II)		5060 •
Authen Type of Incor Authent	se.de tication Authentica ming - Inbo tication ID (tion und only aka SIP User II	>)		5060 •

Scrollen Sie bitte bis ans Ende der Seite und bestätigen Sie mit "OK".

2.2 Weitere Nummer/DIDs in die 3CX hinzufügen

Um alle weiteren Nummern Ihres reventix SIPbase Account hinzuzufügen, navigieren Sie bitte zur **Management Console** \rightarrow **SIP Trunks**. Doppelklick auf Ihren reventix SIP-Trunk und navigieren Sie zum Tab "DIDs".

Hier sollte Sie schon die Hauptnummer sehen, die Sie zuvor eingetragen haben. Tragen Sie nun alle weiteren Nummern in die Liste im internationalen Format ein (Bsp.: 00495114740240). Am Ende bestätigen Sie mit "OK".



2.3 Routing: Regeln für eingehende Anrufe festlegen

Jetzt wo Sie alle Nummern eingetragen haben können Sie Inbound Regeln erstellen. Eine Anleitung wie Sie die Regeln setzen finden Sie hier: https://www.3cx.com/docs/manual/inbound-did-call-routing/.

2.4 Routing: Regeln für ausgehende Anrufe festlegen

OUT Calls UDP ок	Abbrechen				
Allgemein					
Regelname					
OUT Calls UDP					
Diese Regel anwenden auf					
Nummern mit Präfix					
Nummern mit Präfix					
Anrufe über Nebenstelle(n)					
Anrufe über Nebenstelle(n)					
Nummern mit einer Länge von					
4-22					
Anrufe über Nebenstellengruppe(n)					
+ Hinzufügen				\searrow	
Ausgehende Anrufe durchführen über					
Legen Sie bis zu 5 unterschiedliche Backup-	Routen für ausgehende Anrufe fest.				
Route 1	sipbase - UDP	~	Ziffern entfernen 0	Ziffern voranstellen	Ausg. Rufnr. (opt.)

3. 3CX mit Verschlüsselung - TLS anmelden

3.1 SIP-Trunks → Allgemein



Allgemein	DIDs	Rufnummer	Optionen	Eingangsparameter	Ausgangsparameter				
Trunk-In	formatione	n							
Trunk be	nennen								
SIPbas	e-Reventix								
Registrar,	/Server/Gate	way: Hostname	oder IP-Adresse						
reg.sip	tk.de							5061	Autom. Erkennung
Aucrobor	dor Provy								
Ausgener	idel Ploxy							5004	Autom Erkonnung
reg.sip	tk.de							5061	Autoria Erkennung

Registrar: **reg.siptk.de** Ausgender Proxy: **reg.siptk.de** Port: **5061**

Authentifizierung
Authentifizierungstyp
Auf Anmeldung/Konto basierend
Authentifizierungs-ID (SIP-Benutzer-ID)
Authentifizierungspasswort

3-Wege-Authentifizierungspasswort

Authentifizierungstyp Auf Anmeldung / Konto basierend

3.2 SIP-Trunks → Optionen

Anzuhakenende Optionen





Erweitert		
PBX überträgt Audio		
Unterstützt Re-INVITE		
Unterstützt REPLACES		
Öffentliche IP-Adresse in SIP VIA-Header einfügen		
Alternativer Proxy SRTP		
Teltlimit für Neuanmeldung		
600		
n den Feldern "Contact" (SIP) und "Connection" (SDP) zu verwendende IP-Adresse		
Standardeinstellungen verwenden		*
Transportprotokoll		
TLS		~
rset eset 10000 som		¥ Löschon
Ø Ablauf am: 15.01.2038 13:00:00	© Hochladen	ee Eoschen
P-Modus		
IPv4		~

Zeitlimit Neuanmeldung: 600 Sekunden Transportprotokoll: TLS TLS-Root-Zertifikat einlesen: ca-bundle.pem Download hier:



ca-b	ound	le.zip

IP-Modus: IPv4

3.3 Codecs

Codec-Priorität			
+ Codecs hinzufügen	Ĵ Nach oben	↓ Nach unten	
G.711 A-law			
G.711 U-law			
G722			

3.4 Beispiel Anmeldung TLS auf reventix Trunk



3.5 Ausgehende Regeln



sgehende Regeln									
Hinzufügen 🖍 Bearbeiten	X Löschen I Nach o	ben l Nach unten							
uchen									
Regelname	Anruf von NSt.	Präfix	Länge	Nebenstellengrup	Route 1	Route 2	Route 3	Route 4	Route 5
reventix OUT			4,5,6,7,8,9,10,11,12		SIPbase-Reventix	BLOCK	BLOCK	BLOCK	BLOCK
eventix OU	IT o	K Abb	prechen						
Allgemein									
Regelname									
reventix OUT									
Diese Regel anv	wenden auf räfix								
Nummern mit	t Präfix								
Anrufe über Neb	enstelle(n)								
Anrufe über N	ebenstelle(n)								
Anrufe über N Nummern mit e	ebenstelle(n)								
Anrufe über N Nummern mit e 4-22	ebenstelle(n) iner Länge von								
Anrufe über N Nummern mit e 4-22 Anrufe über Neb + Hinzufügen	ebenstelle(n) iner Länge von penstellengruppe	e(n)							
Anrufe über N Nummern mit e 4-22 Anrufe über Neb + Hinzufügen	ebenstelle(n) iner Länge von benstellengruppe	e(n) en über							
Anrufe über N Nummern mit e 4-22 Anrufe über Neb + Hinzufügen Ausgehende An Legen Sie bis zu	ebenstelle(n) iner Länge von benstellengruppe rufe durchführe 5 unterschiedlic	e(n) en über .he Backup-Ro	uten für ausgehende Ar	rufe fest.					
Anrufe über N Nummern mit e 4-22 Anrufe über Neb + Hinzufügen Ausgehende An Legen Sie bis zu	ebenstelle(n) iner Länge von penstellengruppe rufe durchführe 5 unterschiedlic	e(n) en über :he Backup-Ro	uten für ausgehende Ar	rufe fest.			Ziffern entferner	1	

4. Links / Quellen / Referenzen

- Homepage der reventix GmbH: https://www.reventix.de
- Kundenportal der reventix GmbH: https://login.sipbase.de
- Homepage 3CX: https://www.3cx.de/
- Anleitung bei 3CX: https://www.3cx.de/docs/sip-trunk/reventix/



Von:

https://reventix.de/wiki/ - reventix Wiki

Link:

https://reventix.de/wiki/konfigurationshilfen:3cx:3cx_mit_reventix_trunk_verbinden

Letzte Aktualisierung: 2024/02/23 11:02

