

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
 000	 SIP-Trunk			  Anschluss bearbeiten

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

Allgemein Einstellungen

Name des Anschlusses	<input type="text" value="SIP-Trunk"/>
Anschlusstyp	<input type="text" value="Telefon"/>
Ortsvorwahl	<input type="text" value="030"/>
Land	<input type="text" value="Deutschland"/>
Zeitzone	<input type="text" value="Europa/Berlin"/>
Codec-Limitierung	<input type="text" value="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.
3. 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.



Und das Anschluss-Kennwort.

Kennwort

Altes Kennwort	<input type="text" value="SIPbase-reventix"/>
Neues Kennwort	<input type="text"/>

2.1 neuen Trunk in die 3CX hinzufügen

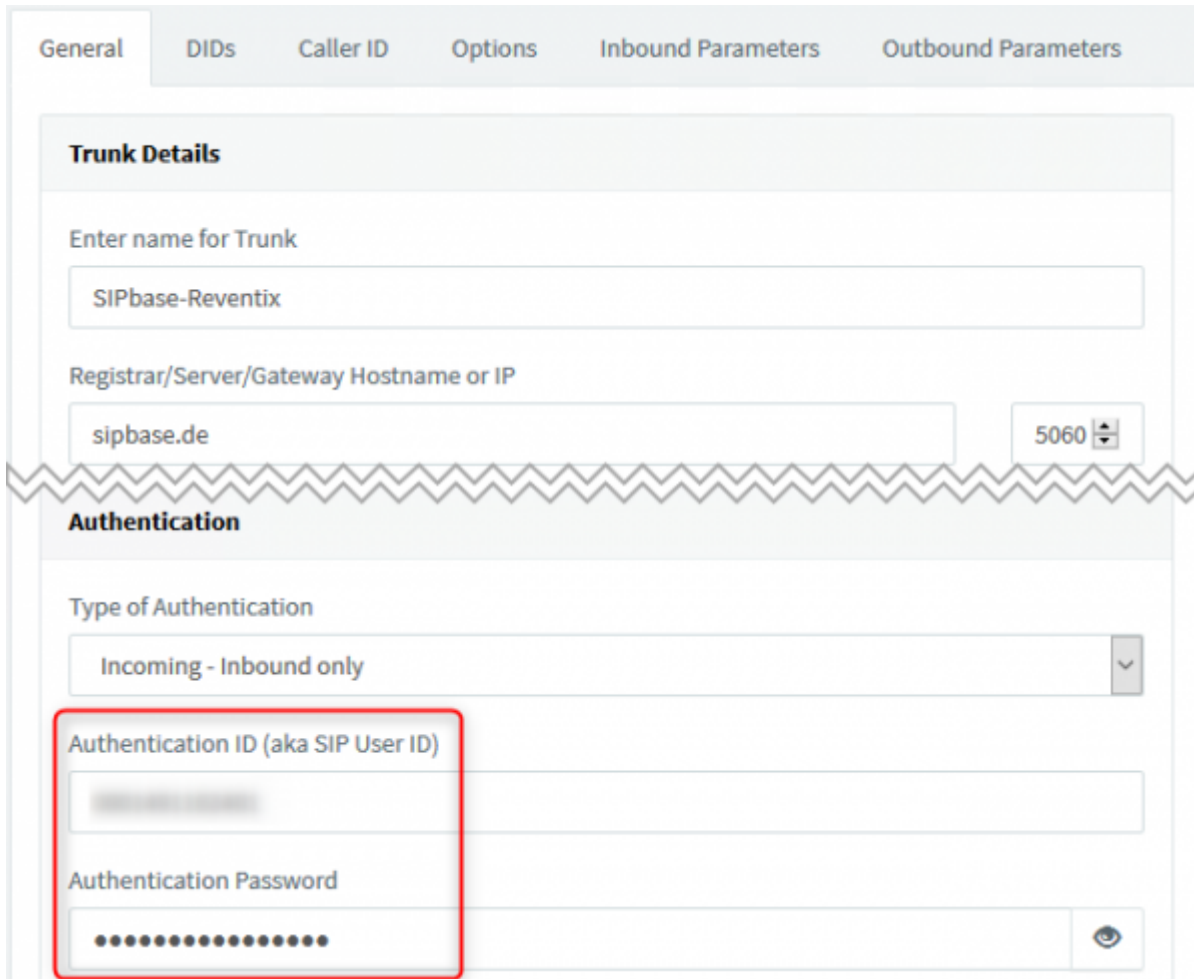
Navigieren Sie zu **SIP Trunks** und klicken Sie auf **Add SIP Trunk**.

- 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.



The screenshot shows the 3CX configuration interface for a SIP Trunk. The 'General' tab is active. In the 'Trunk Details' section, the name is 'SIPbase-Reventix' and the hostname is 'sipbase.de' with port '5060'. The 'Authentication' section is highlighted with a red box, showing 'Type of Authentication' as 'Incoming - Inbound only', 'Authentication ID (aka SIP User ID)' as 'sipbase.de', and 'Authentication Password' as a masked field.

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 → 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 OK 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

Ausgehende Anrufe durchführen über

Legen Sie bis zu 5 unterschiedliche Backup-Routen für ausgehende Anrufe fest.

Route	1	Ziffern entfernen	Ziffern voranstellen	Ausg. Rufnr. (opt.)
	sipbase - UDP	0		

3. 3CX mit Verschlüsselung - TLS anmelden

3.1 SIP-Trunks → Allgemein

Allgemein	DIDs	Rufnummer	Optionen	Eingangsparameter	Ausgangsparameter
-----------	------	-----------	----------	-------------------	-------------------

Trunk-Informationen

Trunk benennen
SIPbase-Reventix

Registrar/Server/Gateway: Hostname oder IP-Adresse
reg.siptk.de 5061 ☐ Autom. Erkennung

Ausgehender Proxy
reg.siptk.de 5061 ☐ Autom. Erkennung

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

Authentifizierung

Authentifizierungstyp

Auf Anmeldung/Konto basierend

Authentifizierungs-ID (SIP-Benutzer-ID)

XXXXXXXXXXXX

Authentifizierungspasswort

.....

☐ 3-Wege-Authentifizierungspasswort

Authentifizierungstyp
Auf Anmeldung / Konto basierend

3.2 SIP-Trunks → Optionen

Anzuhakenende Optionen

Allgemein

DIDs

Rufnummer

Optionen

Eingangsparameter

Ausgangsparameter

Anrufoptionen☒ Eingehende Anrufe zulassen☒ Ausgehende Anrufe zulassen☒ Keine Videoanrufe zulassen**Erweitert**☒ PBX überträgt Audio☐ Unterstützt Re-INVITE☐ Unterstützt REPLACES☐ Öffentliche IP-Adresse in SIP VIA-Header einfügen☐ Alternativer Proxy☒ SRTP

Zeitlimit für Neuanmeldung

600

In den Feldern "Contact" (SIP) und "Connection" (SDP) zu verwendende IP-Adresse


Standardeinstellungen verwenden

Transportprotokoll

TLS

TLS-Root-Zertifikat

root_cert_10000.pem

 Hochladen Löschen Ablauf am: 15.01.2038 13:00:00

IP-Modus

IPv4

Zeitlimit Neuanmeldung: **600** SekundenTransportprotokoll: **TLS**TLS-Root-Zertifikat einlesen: **ca-bundle.pem**

Download hier:

ca-bundle.zip

IP-Modus: **IPv4**

3.3 Codecs

Codec-Priorität

+ Codecs hinzufügen

⬆ Nach oben

⬇ Nach unten

G.711 A-law

G.711 U-law

G722

3.4 Beispiel Anmeldung TLS auf reventix Trunk

TK Test

Liste der Registrierten IP-Adressen

External IP: 213.191.37.229 Port: 59945

Internal IP: 213.191.37.230 Port: 5061

registriert seit: 2021-04-20 15:54:40 (Europe/Berlin)

registriert bis: 2021-04-20 16:04:40 (Europe/Berlin)

Geräteerkennung: n/a

Registered to IP: 212.87.45.202 Port: 5061 Protokoll: TLS

3.5 Ausgehende Regeln

Ausgehende Regeln ⚙️

Ausgehende Regeln

Suchen ...

<input type="checkbox"/>	Regelname	Anruf von NST.	Präfix	Länge	Nebenstellengrup...	Route 1	Route 2	Route 3	Route 4	Route 5
<input type="checkbox"/>	reventix OUT			4,5,6,7,8,9,10,11,12...		SIPbase-Reventix	BLOCK	BLOCK	BLOCK	BLOCK

reventix OUT

Allgemein

Regelname

Diese Regel anwenden auf

Nummern mit Präfix

Anrufe über Nebenstelle(n)

Nummern mit einer Länge von

Anrufe über Nebenstellengruppe(n)

Ausgehende Anrufe durchführen über

Legen Sie bis zu 5 unterschiedliche Backup-Routen für ausgehende Anrufe fest.

Route	1	Ziffern entfernen	Ziffern
	<input type="text" value="SIPbase-Reventix"/>	<input type="text" value="0"/>	<input type="text"/>

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**

