

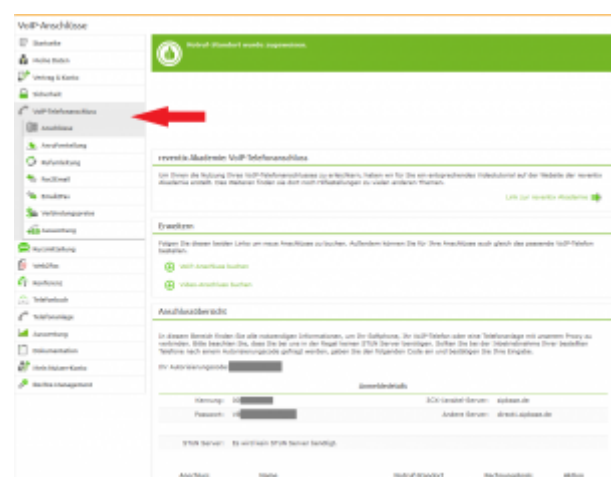
Auerswald COMpact 4000 Telefonanlage



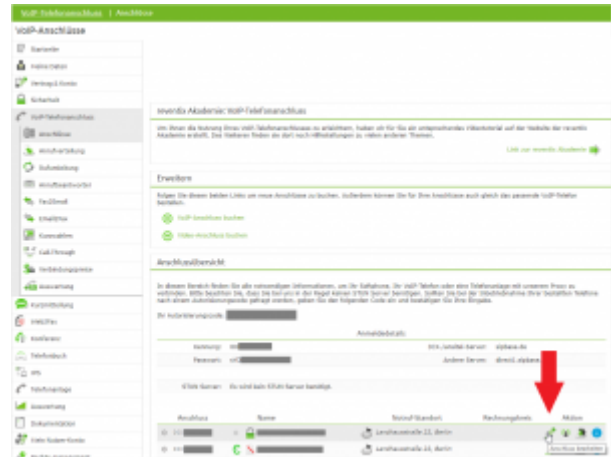
reventix SIP-Trunk Konfiguration

Bevor mit der Konfiguration der Auerswald COMpact 4000 Telefonanlage beginnen können, müssen Sie zunächst ein paar Einstellungen im Kundenportal der reventix vornehmen.

Melden Sie sich hierzu im Kundenportal an und klicken auf „VoIP-Telefonanschluss“ und anschließend auf „Anschlüsse“.



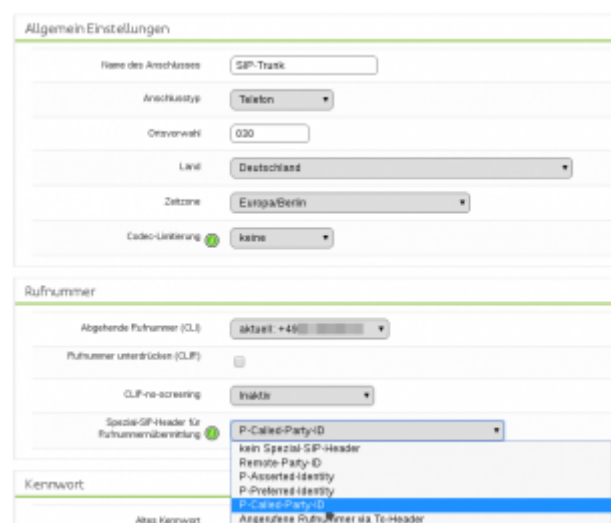
Auf der folgenden Seite bearbeiten Sie bitte den Anschluss (SIP-Trunk), an den Auerswald COMpact 4000 Telefonanlage angeschlossen werden soll.



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

Bitte beachten Sie insbesondere die folgenden drei Parameter:

1. Bitte legen Sie hier eine Ortsvorwahl für den Anschluss fest.
2. Stellen Sie „Abgehende Rufnummer (CLI)“ ein. Diese kann jedoch vom System überschrieben werden, sofern es eine gültige Rufnummer erhält. Sollte „CLIP-no-Screening“ aktiviert werden, findet keine Überprüfung der abgehenden Rufnummer statt.
3. Damit eingehende Anrufe von der Auerswald COMpact 4000 Telefonanlage korrekt verarbeitet werden können, setzen Sie den Spezial-SIP-Header für die Rufnummernübermittlung bitte auf „P-Called-Party-ID“.



1. Spracheinstellung

Klicken Sie bitte zuerst auf **1 Sprache**, wählen dort Ihre bevorzugte Sprache aus, und klicken im

Anschluss auf **Weiter**.



2. Betriebsdaten

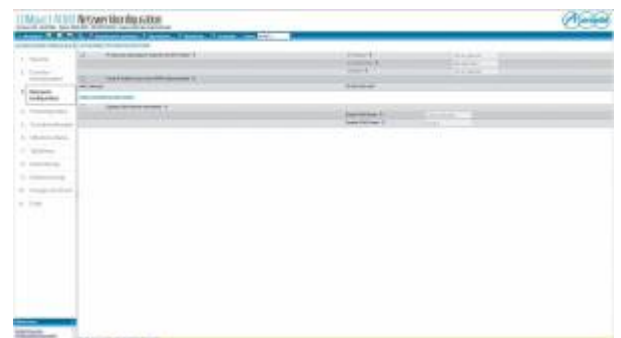
Sie sind nun in **2 Errichter- / Betriebsdaten**. Hier können Sie die folgenden Einstellungen vornehmen. Am Ende klicken Sie bitte auf **Weiter**.



Admin-Zugang	ändern ← Hier können Sie ihren Benutzernamen und das Passwort vergeben.
Anlagenname	Name der Anlage
Anlagenbeschreibung	Beschreibung der Anlagen
Betrieb der Anlage in folg. Land	In welchem Land sich die Anlage befindet

3. Netzwerkkonfiguration

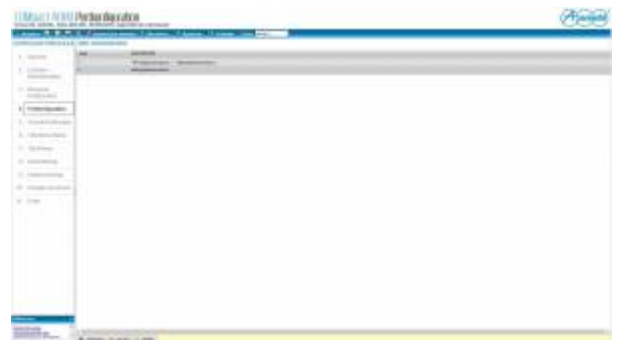
Sie befinden sich nun in **3 Netzwerkkonfiguration**. Hier können Sie die folgenden Einstellungen vornehmen. Am Ende klicken Sie bitte auf **Weiter**.



<input checked="" type="checkbox"/>	IP-Adresse automatisch beziehen (DHCP-Client)	IP-Adresse	172.27.106.147
		Subnetzmaske	255.255.255.0
		Gateway	172.27.106.254
<input checked="" type="checkbox"/>	Feste IP-Adresse aus dem APIPA-Adressbereich		

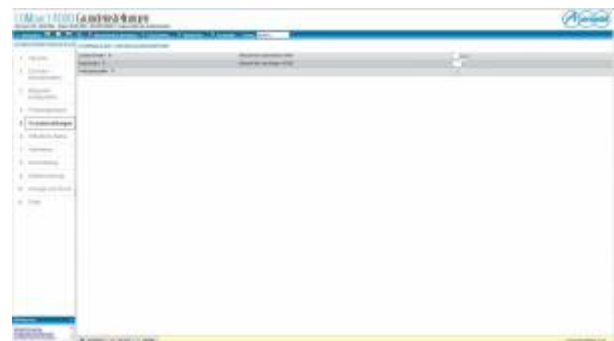
4. Portkonfiguration

Sie befinden sich nun in **4 Portkonfiguration**. Wählen Sie **Anlagenanschluss** und klicken am Ende auf **Weiter**.



5. Grundeinstellungen

Sie befinden sich nun in **5 Grundeinstellungen**. Nehmen Sie die folgenden Einstellungen vor. Am Ende klicken Sie bitte auf **Weiter**.



Landesvorwahl	z.B. 0049 für Deutschland
Ortsvorwahl	z.B. 030 für Berlin
Amtzugangsziffer	z.B. 0

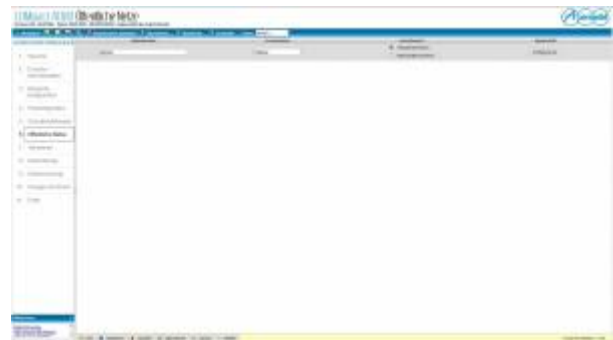
6. Öffentliche Netze

Sie befinden sich nun in **5 Grundeinstellungen**. Es erscheint ein Popup. Dort wählen Sie bitte **VoIP** und werden

automatisch zur nächsten Seite weitergeleitet.

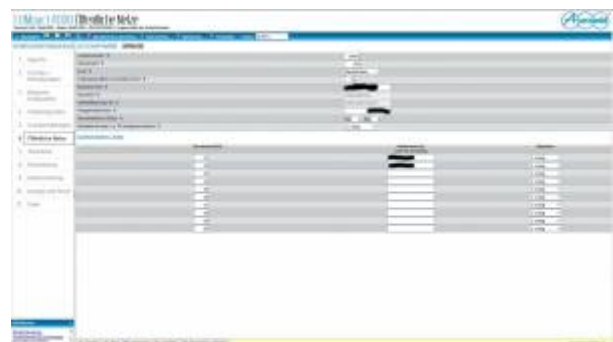


Tragen Sie bei Anlagen- und Accountnamen **Sipbase** ein und wählen Sie **Anlagenanschluss** als Anschlussart aus und klicken rechts auf **Konfigurieren**.



6.1 Anbieter Konfiguration

Tragen Sie folgendes in die dafür vorgesehenen Felder ein und klicken anschließend auf **Speichern**.



Landesvorwahl	z.B. 0049 für Deutschland
Ortsvorwahl	z.B. 030 für Berlin
Amtzugangsziffer	z.B. 0
Benutzername	Ihren reventix Benutzernamen
Passwort	Ihr reventix Passwort
Authentifizierungs-ID	Die Authentifizierungs-ID haben sie von uns erhalten
Anlagennummer	die Anlagennummer haben sie von uns erhalten
Durchwahlblock (DDIs)	Start- und Endwert des Durchwahlblocks angeben

7. Öffentliche Netze - Voice over IP (VoIP)

Sie befinden sich nun im Untermenü **Anbieter**.
Nehmen Sie hier bitte folgende Einstellungen vor.



7.0.1 Anbieter

Domain	sipbase.de		
Registrar	<input checked="" type="checkbox"/>	sipbase.de	Port: 5060
NAT-Traversal	deaktiviert		
Intervall für NAT-Keep-Alive	<input checked="" type="checkbox"/>	aktiv	35 Sek.
Outbound-Proxy	automatisch		
SIP-Port	5060		
SIP-Session	<input checked="" type="checkbox"/>	30 Min.	
IP-Protokoll	IPv4		

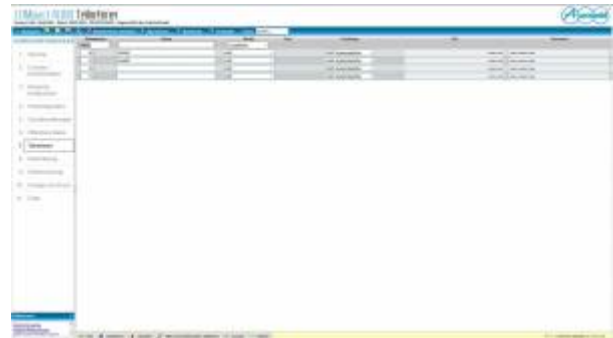
7.0.2 RTP

SRTP	deaktiviert		
NAT-Traversal	deaktiviert		
DTMF-Signalisierung	beide Verfahren		
Echokompression	<input checked="" type="checkbox"/>		
Jitterbuffer	50 ms.		
Codec-Einstellungen	G.711	ILBC	G.726

8. Teilnehmer

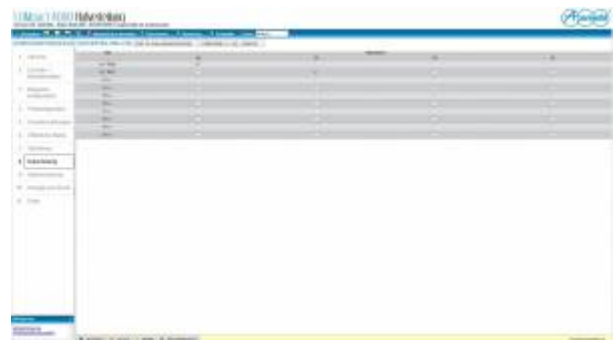
Im Menüpunkt Teilnehmer können Sie die Geräte anlegen, die an der Anlage angemeldet werden.

Hierzu fügen Sie in der ersten Spalte **Rufnummer** die Durchwahl hinzu, in der zweiten Spalte den **Namen** des Telefons und das **Modul**. Bei **Gerätetyp** muss **VoIP-Systemtelefon** ausgewählt sein. Sobald Sie alle Einstellungen vorgenommen haben klicken Sie auf **Weiter**.



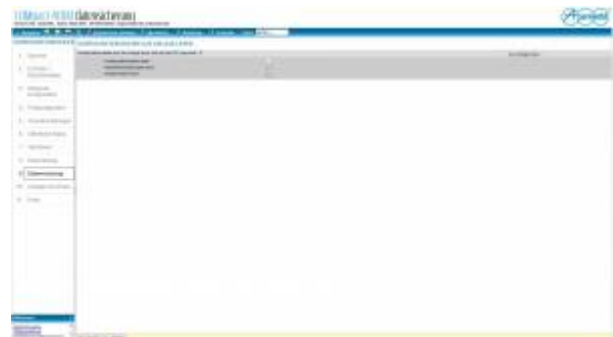
9. Rufverteilung

Damit gelangen Sie in das Menü **8 Rufverteilung**. Hier können Sie die DDI (Direct Dial In / Durchwahl) den Teilnehmern zuteilen. Am Ende klicken Sie bitte auf **Weiter**.



10. Datensicherung

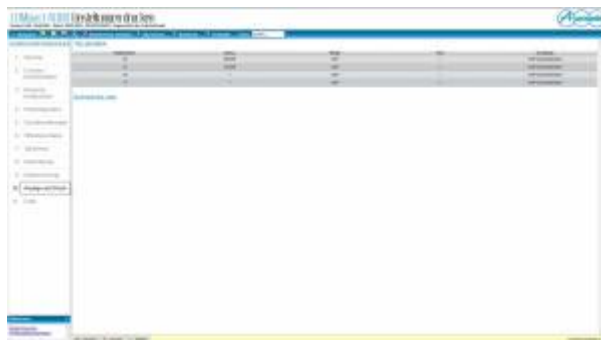
Sie befinden sich nun in **9 Datensicherung**. Nehmen Sie die folgenden Einstellungen vor. Am Ende klicken Sie bitte auf **Weiter**.



Konfigurationsdaten lesen	<input checked="" type="checkbox"/>
Netzwerkeinstellungen lesen	<input checked="" type="checkbox"/>
Anlagedaten lesen	<input checked="" type="checkbox"/>

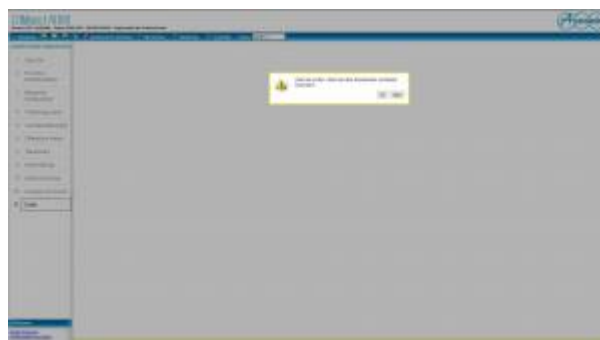
11. Anzeige und Druck

Sie befinden sich nun in **5 Grundeinstellungen**. Hier sehen Sie noch einmal alle von Ihnen vorgenommenen Einstellungen. Am Ende klicken Sie bitte auf **Weiter**.



12. Ende

Wenn Sie beim vorherigen Schritt auf **Weiter** geklickt haben, gelangen Sie zum Menüpunkt **11 Ende** und der Assistent wird Sie fragen, ob Sie ihn verlassen möchten. Um die Einrichtung abzuschließen bestätigen Sie mit „Ja“. Auch wenn Sie den Assistenten jetzt verlassen sollten, können Sie weiterhin jede Einstellung ändern.



Links / Quellen / Referenzen

- Homepage der reventix GmbH: <https://www.reventix.de>
- Homepage der Auerswald GmbH & Co. KG: <https://www.auerswald.de/de/>
- Kundenportal der reventix GmbH: <https://login.sipbase.de>

[auerswald](#), [compact](#), [telefonanlage](#)

Von:
<https://wiki.reventix.de/> - **reventix Wiki**

Link:
<https://wiki.reventix.de/konfigurationshilfen:auerswald:compact-4000>

Letzte Aktualisierung: **2021/04/13 15:53**



