



# VOXPHONE

**Installationsanleitung**

Gigaset C610 / C475 / S675

## 1. Einleitung

Diese Installationsanleitung erklärt die Telefonkonfiguration Ihres Geräts via Webinterface. Um auf das Webinterface zu gelangen, geben Sie die IP-Adresse Ihres Geräts in die Adresszeile Ihres Webbrowsers ein.

Falls Sie nicht wissen, wie Sie die IP-Adresse Ihres Gerätes ausfindig machen können, beachten Sie die Hinweise/Informationen im Handbuch des Herstellers.

## 2. Benutzerangaben

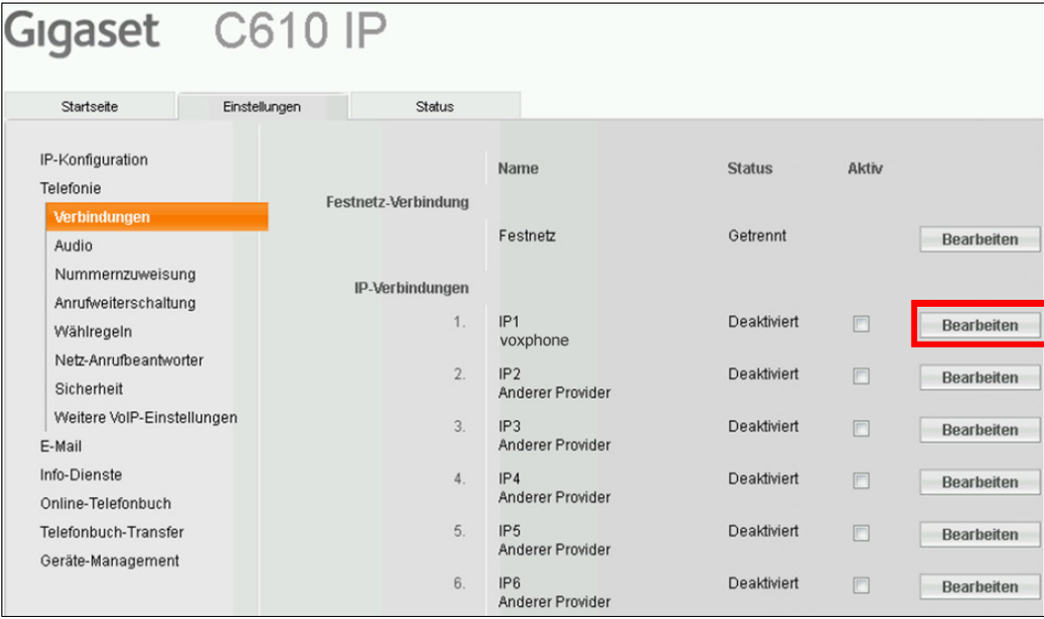
Loggen Sie sich im Webinterface unter my.voxphone.net ein, um Ihre Benutzerangaben abzulesen. Diese sind für den weiteren Verlauf der Installation notwendig.

## 3. Installation

Installieren Sie Ihr Gigaset-Gerät gemäss Angaben der im Lieferumfang beiliegenden Kurzbedienungsanleitung.

## 4. Konfiguration

Um Ihr Telefon über den Computer zu konfigurieren, geben Sie im Web-Browser die IP-Adresse Ihres IP-Telefons ein. Wählen Sie anschliessend den Menüpunkt „Einstellungen“ → „Telefonie“ → „Verbindungen“, um die Einstellungen Ihrer voxphone-Rufnummer vorzunehmen.



Name	Status	Aktiv	
Festnetz	Getrennt		<a href="#">Bearbeiten</a>
<b>IP-Verbindungen</b>			
1. IP1 voxphone	Deaktiviert	<input type="checkbox"/>	<a href="#">Bearbeiten</a>
2. IP2 Anderer Provider	Deaktiviert	<input type="checkbox"/>	<a href="#">Bearbeiten</a>
3. IP3 Anderer Provider	Deaktiviert	<input type="checkbox"/>	<a href="#">Bearbeiten</a>
4. IP4 Anderer Provider	Deaktiviert	<input type="checkbox"/>	<a href="#">Bearbeiten</a>
5. IP5 Anderer Provider	Deaktiviert	<input type="checkbox"/>	<a href="#">Bearbeiten</a>
6. IP6 Anderer Provider	Deaktiviert	<input type="checkbox"/>	<a href="#">Bearbeiten</a>

Es lassen sich bis zu 6 VoIP-Verbindungen gleichzeitig auf Ihrem Gerät konfigurieren. Sie sind von IP1 bis IP6 gekennzeichnet. Um die Informationen einer VoIP-Verbindung einzutragen, klicken Sie bei der entsprechenden IP-Verbindung auf „Bearbeiten“.

### 1. VoIP-Verbindung

Sie können einen beliebigen Verbindungsnamen oder die Rufnummer eingeben, damit Sie diese Verbindung leicht identifizieren können.

Verbindungsname oder Rufnummer:

**Automatische Konfiguration**

Wenn Sie von Ihrem Provider einen Konfigurationscode erhalten haben, können Sie damit hier die automatische Konfiguration starten.

Konfigurations-Code:

**Provider-Daten herunterladen**

Provider:

Profile-Version:

**Persönliche Providerdaten**

Anmelde-Name:

Anmelde-Passwort:

Benutzer-Name:

Angezeigter Name:

Unter „Verbindungsname“ können Sie einen alternativen Namen für die Verbindung angeben (z.B. die VoIP-Rufnummer)

Bitte geben Sie die Daten gemäss Bestätigungsmail ein.

Anmelde-Name: <Benutzererkennung>  
 Anmelde-Passwort: <VoIP-Passwort>  
 Benutzer-Name: <Benutzererkennung>  
 Angezeigter Name: <Benutzererkennung>

Bestätigen Sie diese Eingaben durch Drücken des „Sichern“-Buttons.

Klicken Sie dann auf "weitere Einstellungen anzeigen".

<b>Allgemeine Anmeldedaten Ihres VoIP-Providers</b>	
Domäne:	<input type="text" value="&lt;SIP-Server&gt;"/>
Proxy-Server-Adresse:	<input type="text" value="&lt;SIP-Server&gt;"/>
Server-Port:	<input type="text" value="5060"/>
Registration-Server:	<input type="text" value="&lt;SIP-Server&gt;"/>
Registration-Server-Port:	<input type="text" value="5060"/>
Anmelde-Refreshzeit:	<input type="text" value="180"/> Sek.
<b>Allgemeine Netzwerkdaten Ihres VoIP-Providers</b>	
STUN benutzen:	<input type="radio"/> Ja <input checked="" type="radio"/> Nein
STUN-Server-Adresse:	<input type="text"/>
STUN-Server-Port:	<input type="text" value="3478"/>
STUN-Refreshzeit:	<input type="text" value="240"/> Sek.
NAT-Refreshzeit:	<input type="text" value="20"/> Sek.
Outbound-Proxy-Modus:	<input type="radio"/> Immer <input checked="" type="radio"/> Automatisch <input type="radio"/> Nie
Outbound-Server-Adresse:	<input type="text"/>
Outbound-Proxy-Port:	<input type="text" value="5060"/>
<input type="button" value="Sichern"/> <input type="button" value="Abbrechen"/> <input type="button" value="Verbindung löschen"/>	

Bitte geben Sie auch hier die Daten gemäss Bestätigungsmail ein.

Domäne: <SIP-Server>  
Proxy-Server-Adresse: <SIP-Server>  
Registrations-Server: <SIP-Server>

Bestätigen Sie diese Eingaben durch Drücken des „Sichern“-Buttons.

Anschliessend sehen Sie anhand der Status-Anzeige, ob die Konfiguration erfolgreich war. Durch Ein- und Ausschalten der Checkbox „aktiv“ lässt sich die VoIP-Verbindung ohne Verlust der Einstellungen aktivieren und deaktivieren.

VoIP-Verbindung				
	Name / Provider	Suffix	Status	Aktiv
1.	IP1 voxphone	#1	Angemeldet	<input checked="" type="checkbox"/>
2.	IP2 Anderer Provider	#2	Angemeldet	<input checked="" type="checkbox"/>
3.	IP3 Anderer Provider	#3	Deaktiviert	<input type="checkbox"/>
4.	IP4	#4	Deaktiviert	<input type="checkbox"/>

## 5. Testen

Testen Sie nun Ihr VoIP-Telefon. Hierzu können Sie einen eingehenden sowie ausgehenden Anruf tätigen.

Anrufe unter voxphone-Kunden sind dabei ohne Guthaben möglich. Anrufe ins kostenpflichtige Fest- oder Mobilfunknetz erfordern einen ausreichenden Saldo auf Ihrem voxphone-Konto.

Sollten Sie Probleme haben, steht Ihnen unser Kundendienst sehr gerne zur Verfügung.

## 6. Weitere Informationen

In unserem umfangreichen Support-Portal [www.voxphone.net](http://www.voxphone.net) finden Sie zahlreiche Lösungen und Hilfestellungen, eine umfassende und stetig wachsende Wissensdatenbank sowie viele kostenlose Downloads.

Kontaktieren Sie uns bei Fragen einfach und bequem per Email [support@voxphone.net](mailto:support@voxphone.net), unser kompetentes und motiviertes Support-Team kümmert sich gerne um Ihr Anliegen.