

Gigaset pro

Because it's your business

Gigaset PRO

Sunrise

Anleitung Singelzelle N670 an der Sunrise Hosted PBX (NFON)

Wichtige Daten zur Singelzelle N670

N670

Ab
V2.23



- PoE unterstützt (kein gelieferttes Netzteil)
- 8 externe Gespräche gleichzeitig
- 10 VoIP Accounts max.
- 20 Mobilteile max.
- Repeater nicht unterstützt! Upgrade auf Multizelle möglich!
- 10 LDAP, Online-Telefonbücher, Firmentelefonbuch



DECT Kompatible Mobilteile



S650H



R650H



SL750H



Maxwell C

Topologie der Dect Singelzelle und Limits

N670

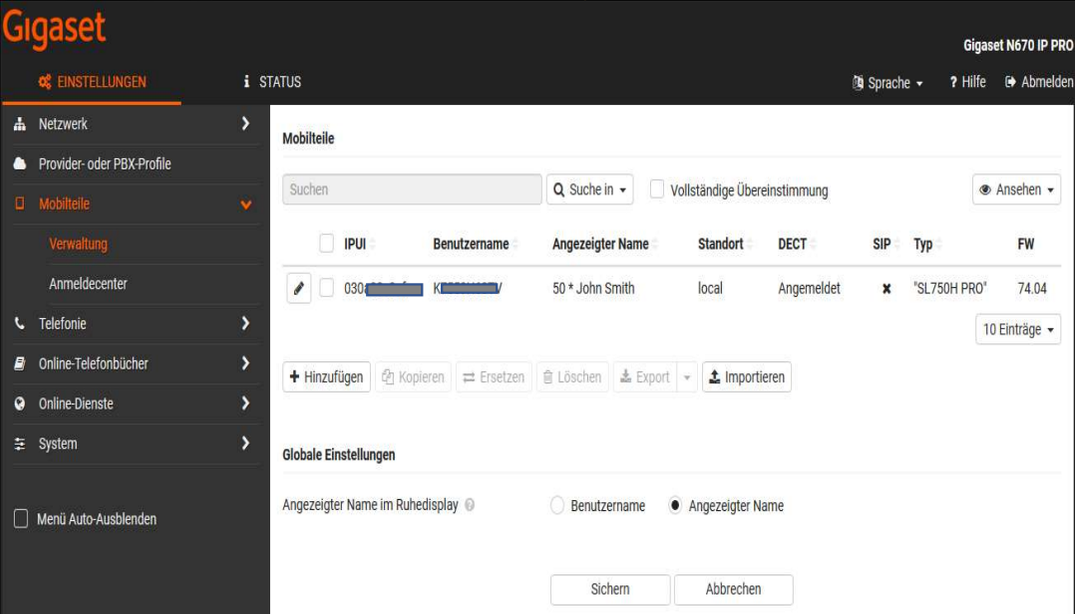
LAN

20 Mobilteile gleichzeitig an der Zelle

8 Gespräche gleichzeitig an der Zelle

Admin
Anmeldung der Basis & Mobilteile Konfiguration





WebGUI N670

Admin Portal
Serviceportal Ihrer Telefonanlage

Gigaset

Gigaset N670 IP PRO

EINSTELLUNGEN STATUS Sprache Hilfe Abmelden

Netzwerk
Provider- oder PBX-Profil
Mobilteile
Verwaltung
Anmeldecenter
Telefonie
Online-Telefonbücher
Online-Dienste
System

Menü Auto-Ausblenden

Mobilteile

Suchen Suche in Vollständige Übereinstimmung Ansehen

IPUI	Benutzername	Angezeigter Name	Standort	DECT	SIP	Typ	FW
<input type="checkbox"/>	030- /	K /	50 * John Smith	local	Angemeldet	* 'SL750H PRO'	74.04

10 Einträge

Hinzufügen Kopieren Ersetzen Löschen Export Importieren

Globale Einstellungen

Angezeigter Name im Ruhedisplay Benutzername Angezeigter Name

Sichern Abbrechen

LED Leuchtdioden (Status, Betriebszustand)

LAN



N670

LED (Leuchtdioden)

Die LEDs auf der Frontseite zeigen unterschiedliche Betriebszustände an. Die LED können in drei verschiedenen Farben leuchten (rot, blau, grün) oder aus sein.

LED 1 (links)				LED 2 (rechts)				Beschreibung
0.5 s	0.5 s	0.5 s	0.5 s	0.5 s	0.5 s	0.5 s	0.5 s	
								Ausgeschaltet
								Gerät startet
								Firmware-Update läuft
								Keine LAN-Verbindung oder keine IP-Adresse verfügbar/zugewiesen
								DECT bereit
								DECT-Datenverkehr
								DECT-Überlastung



Normaler Lieferstatus

Gerätetaste

LED-Anzeigen

Basisstation zurücksetzen

Mit der Gerätetaste auf der Vorderseite können Sie die Basisstation zurücksetzen.

- ▶ Drücken Sie die Gerätetaste mindestens 10 Sekunden lang, bis alle LED erlöschen ▶ lassen Sie die Taste los ... das Gerät ist jetzt im Programmiermodus.
- ▶ Drücken Sie die Gerätetaste kurz, bis beide LED blau leuchten.
- ▶ Drücken Sie die Gerätetaste mindestens drei Sekunden, aber weniger als 10 Sekunden ... das Gerät wird zurückgesetzt und neu gestartet.





Admin Portal
Serviceportal Ihrer Telefonanlage

Vorgehensweise

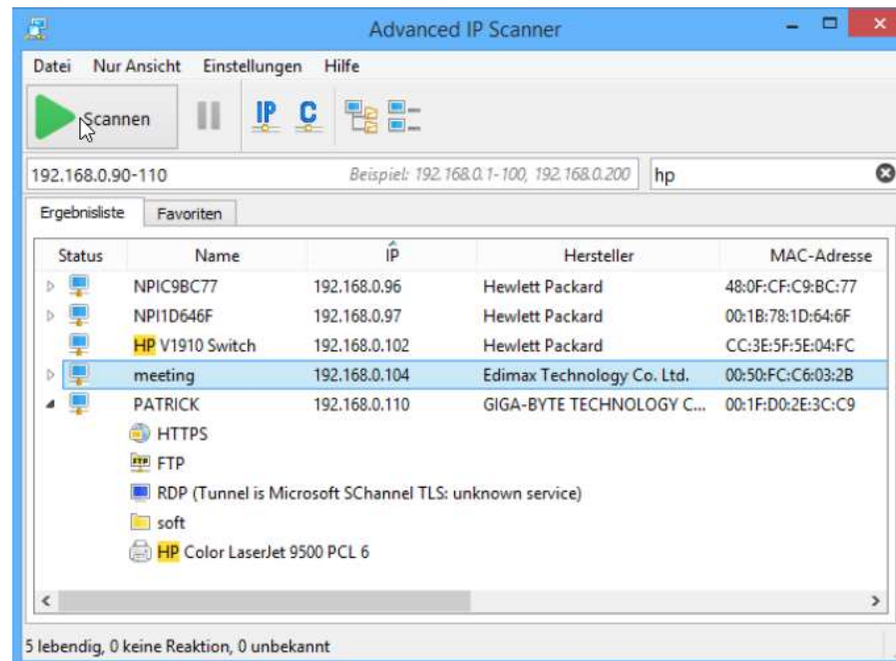
Sunrise

1. Singezelle am Netzwerk anschliessen und IP via MAC Adresse (DHCP Server oder IP Scanner ausfindig machen).
2. MAC Adresse im admin Portal der Sunrise eingeben
3. Handsets im admin Portal der Sunrise einrichten und Anmelden (NICHT AN DER N670 DIREKT ANMELDEN)
4. Handset Ziele → Name Nummern Intern,extern im admin Portal Sunrise einrichten.

*Die Plattform ist mit dem Redirect Server und autoprovisioning ausgestattet, somit muss keine manuelle einrichtung der Providerdaten,Telefonbuches,Interne,externe Nummern und Anmeldungen der Mobilteile vorgenommen werden!!!

IP Adresse ausfindig machen des N670?

- Über den DHCP Server
- Oder über ein ip scanner.



Konfiguration N670
Default Passwort :
admin / admin

Gigaset

Gigaset N670 IP PRO

Willkommen

Benutzername ?

admin|

Passwort ?

••••••••

Sprache ?

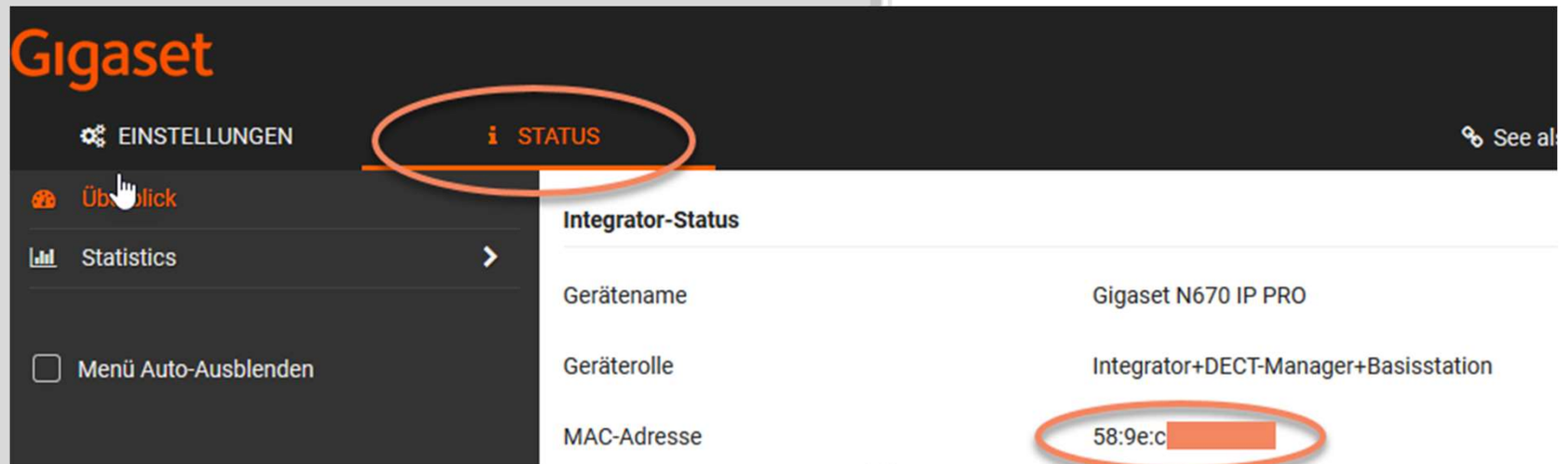
Deutsch ▼

➔ Anmelden

Lizenzbedingungen

Konfiguration N670

- Lesen Sie die MAC Adresse aus dem Status aus und tragen Sie die wie auf der nächsten Folie beschrieben ist ein, oder auf der Schachtel.



The screenshot shows the Gigaset web interface. The top navigation bar includes 'EINSTELLUNGEN', 'i STATUS', and 'Übersicht'. The 'STATUS' menu item is circled in orange. Below the navigation bar, the 'Integrator-Status' section is visible, containing the following information:

Gerätename	Gigaset N670 IP PRO
Geräterolle	Integrator+DECT-Manager+Basisstation
MAC-Adresse	58:9e:c [redacted]

The MAC address '58:9e:c [redacted]' is circled in orange.

Endgerät eröffnen

Sunrise

- Gehen Sie nun auf dem admin der Sunrise Plattform.
- **Endgeräte-**
- **Gigaset** die N670 IP PRO Einzelzelle auswählen.

The screenshot shows the Sunrise admin interface. The top navigation bar includes 'Home', 'Ziele', 'Elemente', 'Administration', 'Durchwahlen', and 'Hilfe'. The 'Elemente' menu is open, showing 'Endgeräte' and 'Ansagen'. Below the navigation bar, there is a '+ Neues Gerät anlegen' button. A list of manufacturers is displayed, with 'Gigaset' highlighted in a yellow box. A sub-menu for Gigaset is open, showing various device models. The 'Gigaset N670 IP PRO' model is highlighted in a yellow box. A blue arrow points from the text 'N510 Basis' and 'N510 Mobilteil' to the 'Gigaset N670 IP PRO' model.

Manufacturer	Device Model
Aastra	
Cisco	
FMC	
Farvil	
Gigaset	Gigaset DECT IP
	Gigaset DECT IP Handset
	Gigaset N670 IP PRO
	Gigaset N670 IP PRO Handset
	Gigaset N720 IP PRO
	Gigaset N720 IP PRO Handset
	Gigaset N870 IP PRO
	Gigaset N870 IP PRO Handset
Kirk	
Linksys	
Panasonic	
Patton	
Polycom	
Siemens	
Yealink	
snom	

N510 Basis
N510 Mobilteil

Endgerät eröffnen

Sunrise

- Tragen Sie die MAC Adresse ein der N670 und drücken Sie anschliessend auf speichern.

The screenshot shows the Sunrise web interface for configuring a device. The navigation menu includes 'Home', 'Ziele', 'Elemente', 'Administration', 'Durchwahlen', and 'Hilfe'. The 'Elemente' menu is open, showing 'Endgeräte' and 'Ansagen'. Below the navigation, there are two 'Neues Gerät anlegen' buttons. The main content area shows the configuration for 'Gigaset N670 IP PRO Handset X'. There are 'Abbrechen' and 'Speichern' buttons. The 'Konfiguration' section is expanded, showing fields for 'Firmware' (2.23.0), 'Standort' (Standort für mobile Nutzung, CH), and 'MAC Adresse' (589ecf). The 'MAC Adresse' field is highlighted with a yellow box.

Automatisches Firmware Upgrade



- Die Plattform der Sunrise macht nach dem eintragen der MAC Adresse einen automatischen Up-Downgrade zur Aktuellen Version!!

The screenshot shows the Gigaset N670 IP PRO web interface. The left sidebar is titled 'EINSTELLUNGEN' and includes options like 'Netzwerk', 'Provider- oder PBX-Profil', 'Mobilteile', 'Telefonie', 'Online-Telefonbücher', 'Online-Dienste', 'System', 'Web-Konfigurator', 'Provisionierung und Konfiguration', 'Sicherheit', 'System-Log', 'Datum und Uhrzeit', 'Firmware', 'Einstellungen sichern', 'Neustart und Zurücksetzen', 'DECT-Einstellungen', and 'Menü Auto-Ausblenden'. The 'System' menu item is highlighted with a red box. The main content area is titled 'System-Firmware' and shows the current version as 'V2.23.0 (V2.23.0+build.6aa1ed0)', which is also highlighted with a red box. Below this, there are fields for 'Backup verfügbar für vorherige Version', 'URL für Firmwaredatei', 'Geplanter Termin', and 'Bestätigter Zeitplan'. There are also 'Sichern' and 'Abbrechen' buttons at the bottom.

*Zustand der Firmware des Down-Upgrades auf den LED beobachten.
Siehe auf der nächsten Seite ist automatisch die URL der Sunrise aktualisiert worden?

Gigaset Gigaset N670 IP PRO

EINSTELLUNGEN STATUS Sprache Hilfe Abmelden

Netzwerk
Provider- oder PBX-Profil
Mobilteile
Telefonie
Online-Telefonbücher
Online-Dienste
System
Web-Konfigurator
Provisionierung und Konfiguration
Sicherheit

Provisionierung und Konfiguration

Provisionierungsserver

Datei für automatische Konfiguration

Automatisches
Firmware
Upgrade!!

- Nehmen Sie sich Zeit und beobachten Sie die URL und den Firmware Status, dort sehen Sie ob die Plattform die Basis erkannt hat und die URL-provisioning eingetragen wurde. Dies geschieht alles automatisiert und Sie müssen dies nicht manuell eintragen!
 - Falls nach 10 minuten keine URL der cloud pbx hier eingetragen wurde, drücken Sie die Automatische Konfiguration starten, danach drücken Sie auf speichern damit die N670 das provisioning neu startet.
- *Per default ist unsere URL eingetragen : `"http://profile.gigaset.net/device/%DVID"`

Download Firmware Gigaset Wiki Homepage

- Sie können auch bei Bedarf die Firmware herunterladen. Die steht Ihnen auf unserer Webseite zur Verfügung. wiki.gigasetpro.com



Pages /... / N870  

 Edit  Save for later  Watch

Firmware N870/N670

Created by Baremans Eric, last modified on Dec 02, 2019

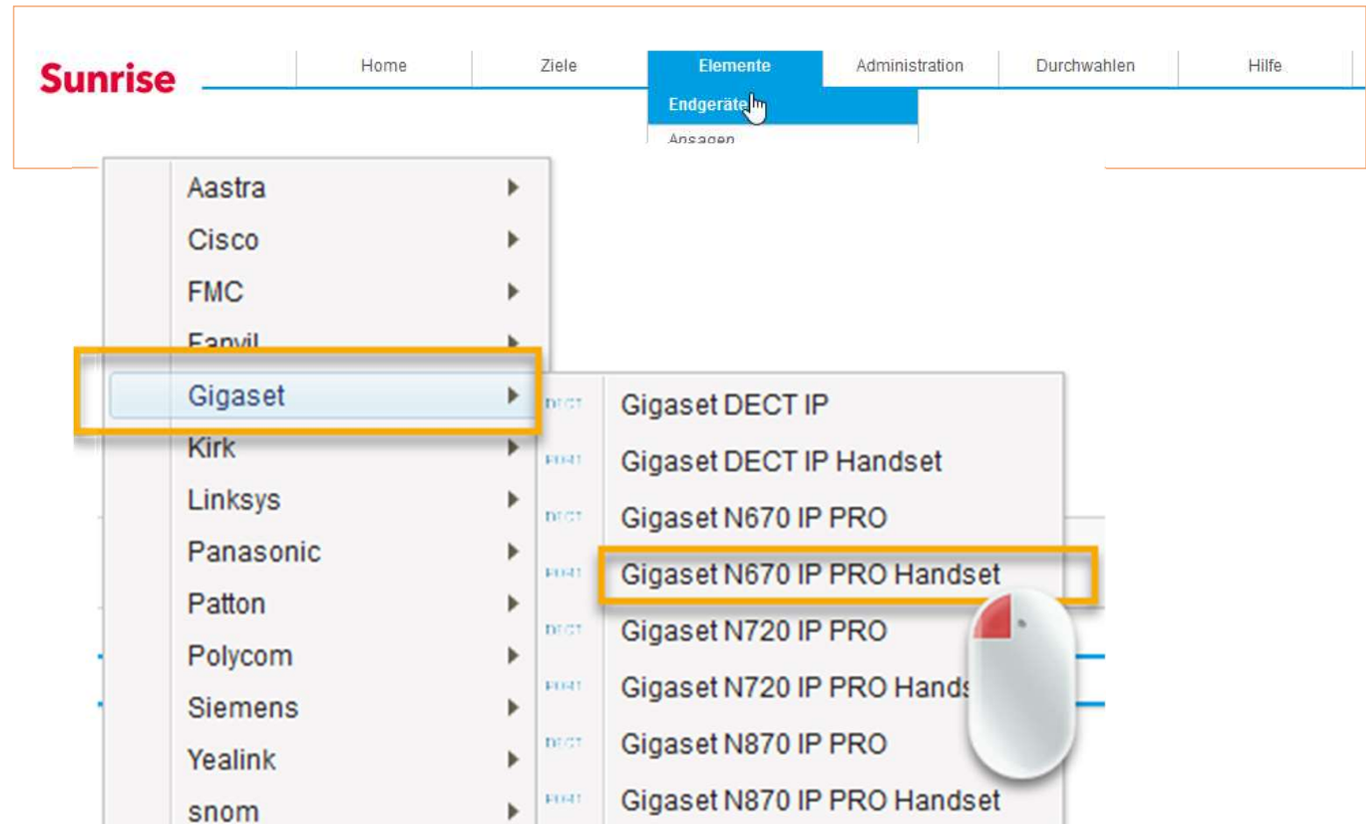
On this page you can find the information how to update.

 Software version 2.26.0 	 Software version 2.23.0 	 Software version 2.20.0 	 Software version 2.17.2 
---	--	---	---

Handset einrichten

Sunrise

- Elemente-
Endgeräte-
Eröffnen **Gigaset**
N670 Handset



The screenshot shows the Sunrise web interface with the following navigation menu items: Home, Ziele, Elemente, Administration, Durchwahlen, and Hilfe. The 'Elemente' menu is expanded, showing 'Endgeräte' and 'Anzeigen'. The 'Endgeräte' sub-menu is also expanded, listing various manufacturers: Aastra, Cisco, FMC, Fanvil, Gigaset, Kirk, Linksys, Panasonic, Patton, Polycom, Siemens, Yealink, and snom. The 'Gigaset' option is highlighted with a yellow box, and its sub-menu is also expanded, listing: Gigaset DECT IP, Gigaset DECT IP Handset, Gigaset N670 IP PRO, Gigaset N670 IP PRO Handset, Gigaset N720 IP PRO, Gigaset N720 IP PRO Hands, Gigaset N870 IP PRO, and Gigaset N870 IP PRO Handset. The 'Gigaset N670 IP PRO Handset' option is highlighted with a yellow box. A mouse cursor is visible over the 'Gigaset N670 IP PRO Handset' option.

Handset IPUI eintragen

Sunrise

- 1 Variante: IPUI des Handset steht auf der Schachtel.
- 2 Variante: Drücken Sie auf Menu → und geben Sie folgendes ein *#06# , die 10 stellige IPUI erscheint auf dem Display des Handset- Service 1. 029A73SWQA

+ Neues Gerät anlegen Objekte: 7

Gigaset N670 IP PRO Handset X

Abbrechen Speichern

▼ Konfiguration

Basisstation IPUI *

Unterdrücke Leitungsnummer bei eingehenden Anrufen

Verwende Amtsleitungseinstellung

Abbrechen Speichern

*) Pflichtfelder

Handset bei Ziele einrichten



- Ziele-
Neues Ziel
Anlegen mit
Name und
Interne Nummer.



Sunrise Home Ziele Elemente Adm

ZIELE

Name	Nebenstelle
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Antonio	48
Bern	53
Dzambic	54
Gruppe 1 Technik	333
Hans Muster	51
John Smith	50
Solo	52

Handset einrichten



- Name und Nebenstelle vergeben.
- Durchwahl definieren bei bedarf.
- Endgerät auswählen: es erscheint die MAC Adresse der N670+IPUI

Name *	Nebenstelle (Interne Rufnummer) *
John Smith	50

Referenziert durch

Durchwahlen (Externe Rufnummern)

Amtsleitung	Durchwahl
+41 (43) 2 . . .	1
+ Neue eingehende Amtsleitung hinzufügen	

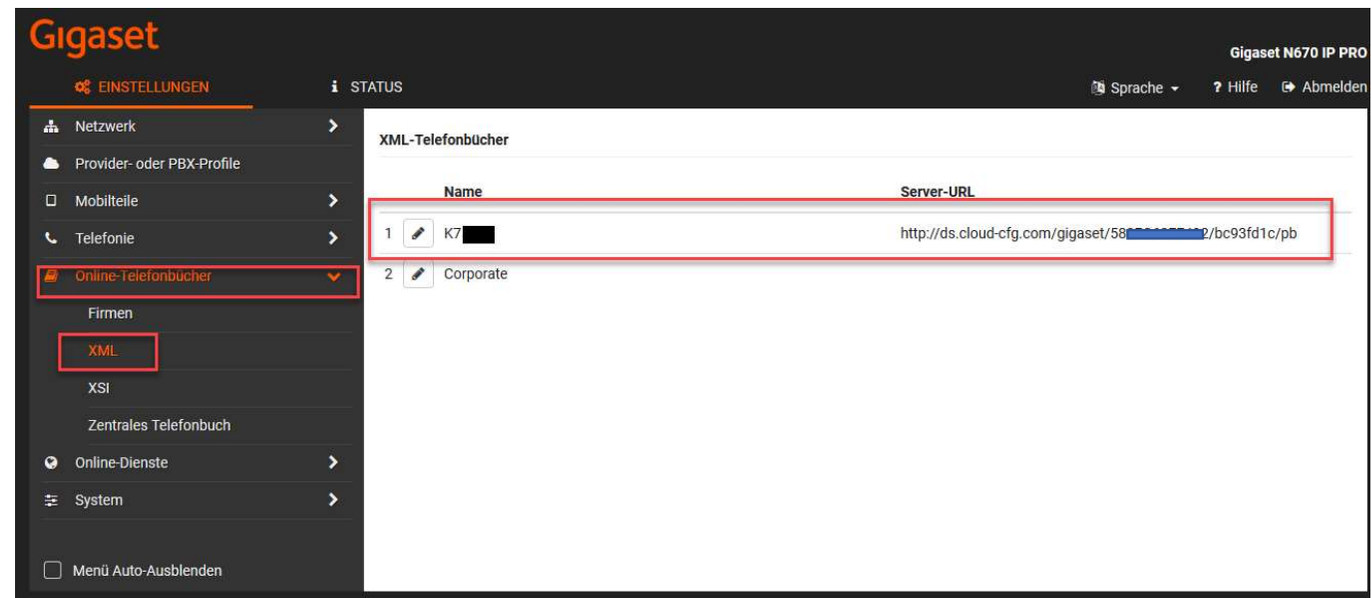
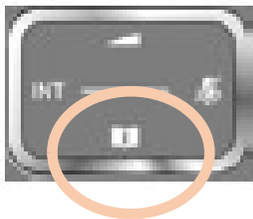
Endgeräte

Geräte-ID	Standort	Endgerätename	Endgerätetyp	Primärgerät
589eci 32-03i ief	Standort für mobile Nutzung	Gigaset N670 IP PRO Handset	HANDSET	<input checked="" type="checkbox"/>
+ Neues Gerät anlegen				

Andere softphones abmelden (HotDesking)

Firmentelefonbuch verfügbar auf dem Gigaset

- Nach erfolgreicher Anmeldung steht Ihnen auch das Firmentelefonbuch zur Verfügung.
- Mit einem click auf das Icon gelangen Sie auf Ihre Kontakte des Firmentelefonbuches.
- Online Telefonbuch und auch LDAP sind verfügbar.



Gigaset Gigaset N670 IP PRO

EINSTELLUNGEN STATUS Sprache ? Hilfe Abmelden

XML-Telefonbücher

	Name	Server-URL
1	K7 [redacted]	http://ds.cloud-cfg.com/gigaset/58[redacted]2/bc93fd1c/pb
2	Corporate	

Menü Auto-Ausblenden

Vermerk: Handsets wurden automatisch eingetragen!

Gigaset Gigaset N670 IP PRO

EINSTELLUNGEN STATUS Sprache Hilfe Abmelden

Netzwerk
Provider- oder PBX-Profil
Mobilteile
Verwaltung
Anmeldecenter
Telefonie
Online-Telefonbücher
Online-Dienste
System

Mobilteile

Suchen Suche in Vollständige Übereinstimmung Ansehen

<input type="checkbox"/>	IPUI	Benutzername	Angezeigter Name	Standort	DECT	SIP	DND	CSTA	Typ	FW	PIN
<input type="checkbox"/>	029	K75	7N 51 * Hans Muster	local	Anmeldung läuft	✗	✗	✗	"SL750H PRO"	63.00	0000
<input type="checkbox"/>	030	K75	TV 50 * John Smith	local	Angemeldet	✓	✗	✗	"SL750H PRO"	74.04	0000

10 Einträge

Hinzufügen Kopieren Ersetzen Löschen Export Importieren

Vermerk: Providerdaten wurden automatisch eingetragen!

The screenshot shows the Gigaset N670 IP PRO web interface. The left sidebar contains navigation options: EINSTELLUNGEN (selected), STATUS, Netzwerk, Provider- oder PBX-Profil (highlighted with a red box), Mobilteile, Telefonie, Online-Telefonbücher, Online-Dienste, System, and Menü Auto-Ausblenden. The main content area is titled 'Provider- oder PBX-Profil' and displays a table with the following data:

	Name	Domain
1	K7 [redacted]	195.141.32.16
2	IP2	Nicht konfiguriert
3	IP3	Nicht konfiguriert
4	IP4	Nicht konfiguriert
5	IP5	Nicht konfiguriert
6	IP6	Nicht konfiguriert

PBX Steuerung verfügbar auf dem Gigaset

- Nach erfolgreicher Anmeldung steht Ihnen auch die Steuerung der PBX Funktionen zur Verfügung. Sie können eine Taste direkt belegen unterhalb des Displays, oder über das Menu → Info Centre auf PBX & Profile gelangen. Folgende Funktionen stehen zur Verfügung:
- Anrufeinstellungen
Anklopfen EIN/AUS
Interkom EIN/AUS
Nr.unterdr. EIN/AUS
Parallelruf EIN/AUS
- Rufumleitungsprofile immer besetzt
keine Antwort
nicht registriert
- Telefoneinstellungen
Autom.Wahl EIN / AUS
Nummernvorschlag
Klingelton extern
Klingelton intern
Nebenstelle abmelden
- Warteschlange Queue hinzufügen

The screenshot shows the Gigaset N670 IP PRO web interface. The left sidebar contains a menu with the following items: Netzwerk, Provider- oder PBX-Profil, Mobilteile, Telefonie, Online-Telefonbücher, Online-Dienste (highlighted), System, and Menü Auto-Ausblenden. The main content area is titled 'XHTML' and contains a table with the following data:

	Name	Display-Taste	Server-URL
1	PBX	PBX	http://ds.cloud-cfg.com/gigaset/589EC60FE492/bc9...
2	Profiles	Profiles	http://ds.cloud-cfg.com/gigaset/589EC60FE492/bc9...
3		XHTML3	
4		XHTML4	

Below the table, there is a section for 'Globale Einstellungen' with a radio button for 'SIP-ID hinzufügen' set to 'Ja'. At the bottom, there are two buttons: 'Sichern' and 'Abbrechen'.