

## Beispiel: Anbindung eines SNOM SIP Gerätes an WLL550 Pro per SIP

WLL550 Pro Systemvoraussetzungen

- Firmware 3.21
- SIP Modul freigeschaltet

Netzwerkeinstellungen im Auslieferungszustand  
Default IP als Standard Gateway: 192.168.0.2

Configure LAN mode

LAN interface operation mode

Local IP address

Default gateway IP address

Subnet mask

DNS server IP address

? Cancel OK

## Konfiguration des SIP Servers der WLL550 Pro.

General SIP access

SIP operation mode **SIP server**

Amount of dialled digits from SIP to be ignored 0

Prefix for suffix dialing to GSM

Amount of CLIP digits from SIP to be ignored 0

Prefix for CLIP from SIP

Type of CLIP to SIP Unknown type

Prefix for suffix dialing to SIP

Maximum amount of digits for suffix dialing to SIP 11

Detect suffix dialing to SIP complete after 4 seconds ... or with DTMF digit #

? Cancel OK

Der „local hostname“ muss eingetragen sein und kann neben der IP als Registrar verwendet werden

SIP names and passwords

Local hostname **WLL550PRO**

Remote hostname

Registrar IP address

Local Username

Authenticate ID

Authenticate Password

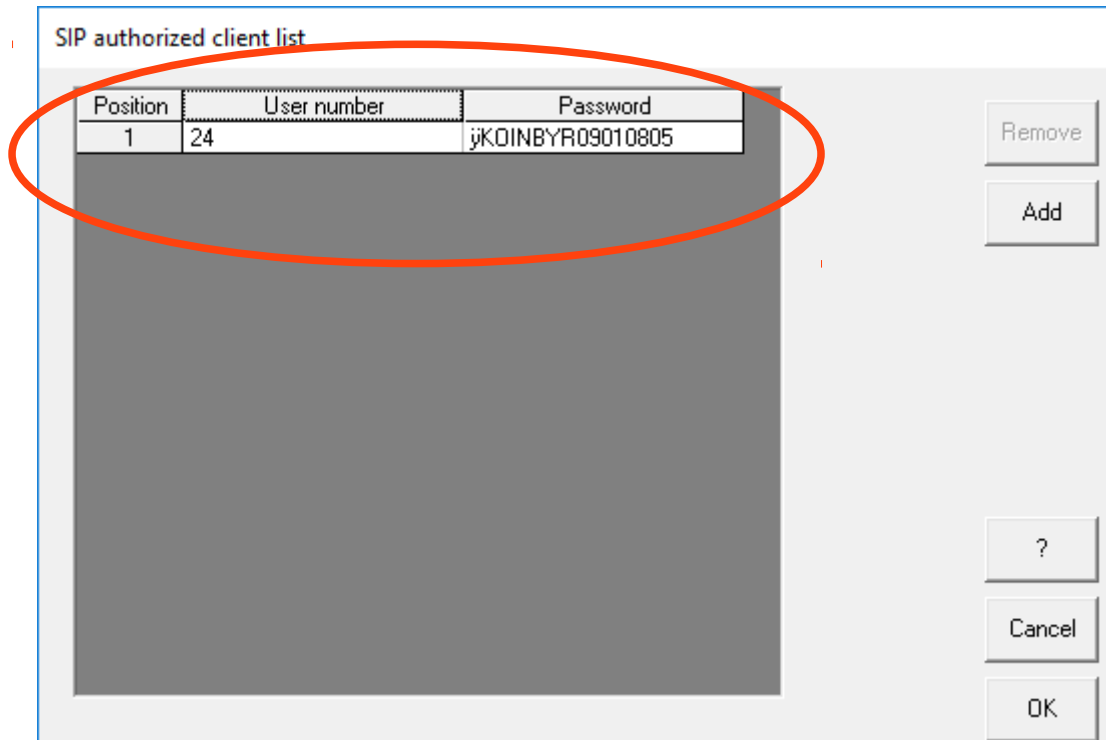
Local SIP port 5060

Peer IP address 2nd Peer IP address

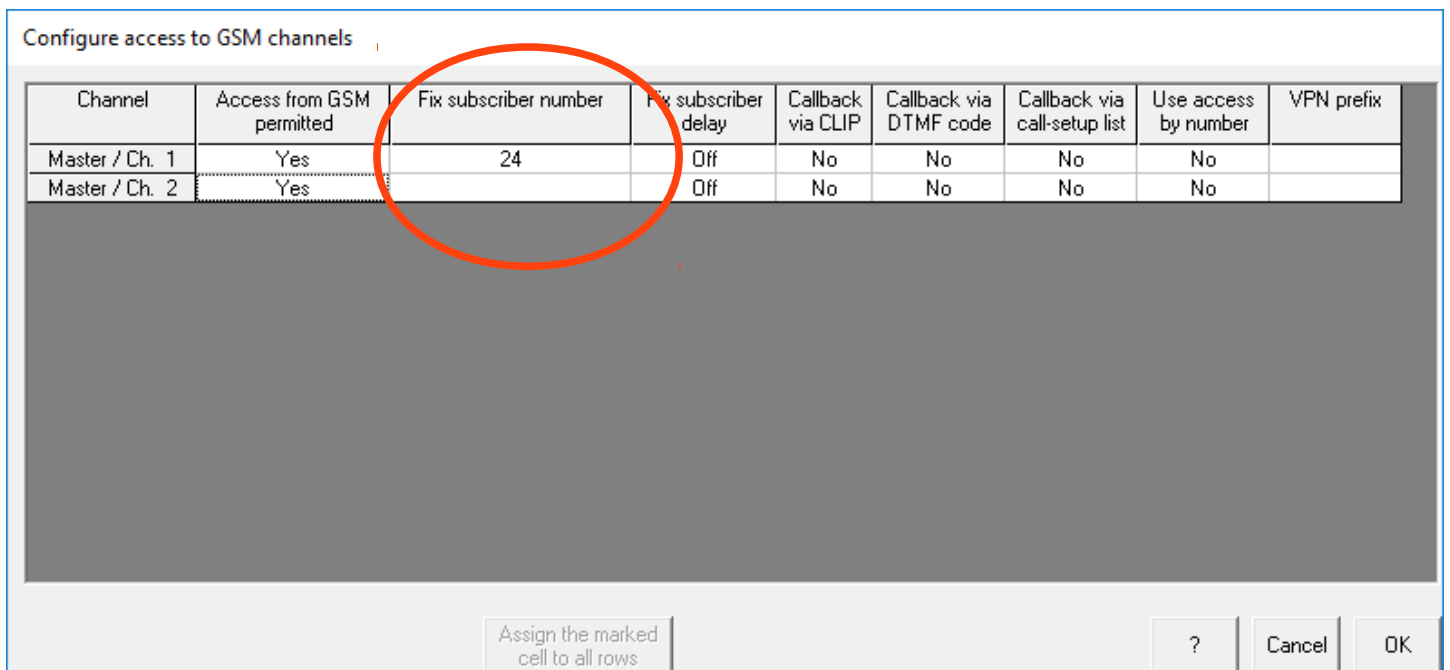
Remote SIP port

? Cancel OK

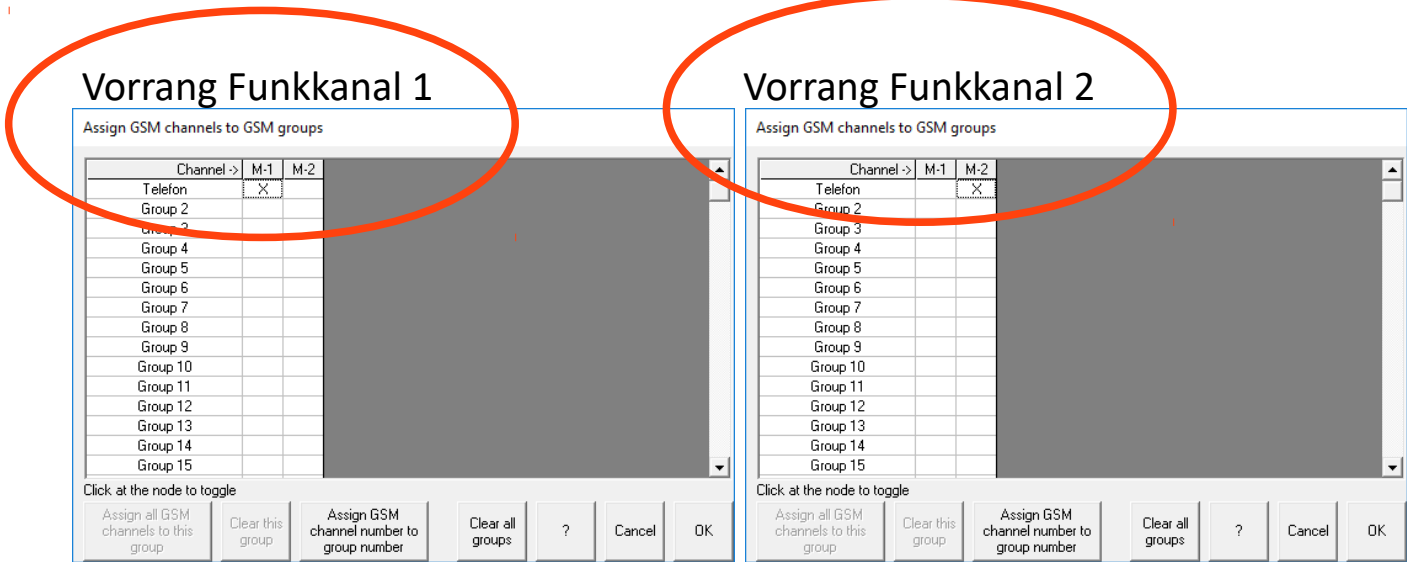
Eine Authentifizierung kann eingerichtet werden, d. h. in diese Liste müssen alle Teilnehmer mit Passwort eingetragen werden.



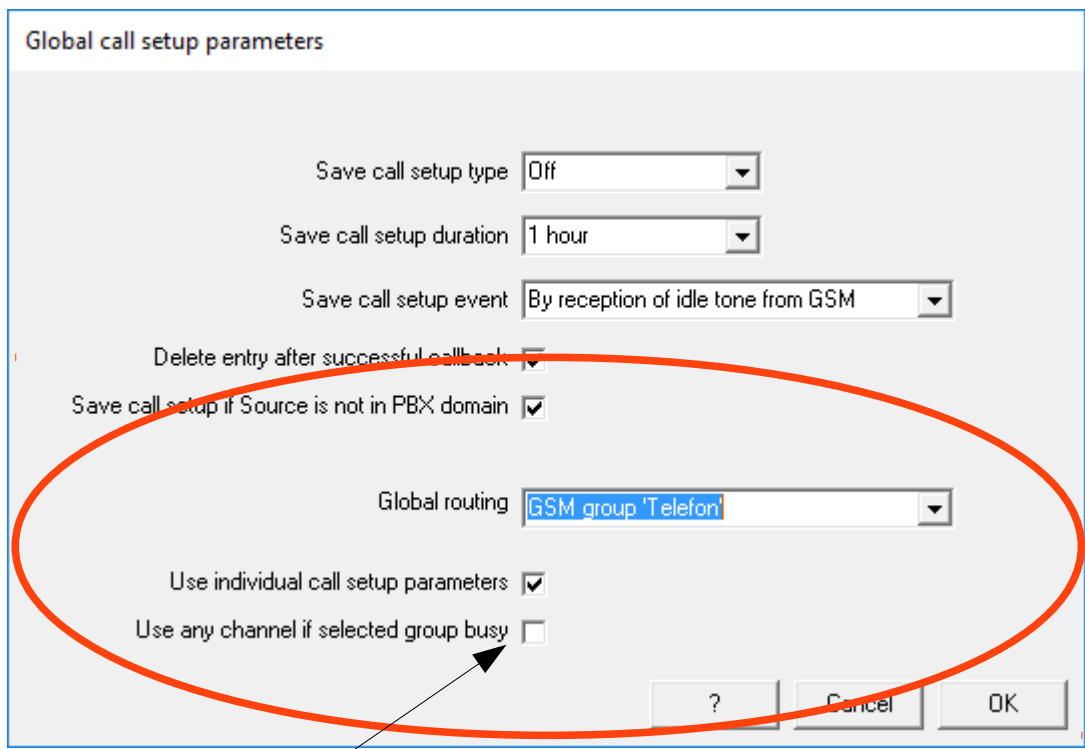
Damit ankommende Ruf sofort initialisiert werden, muss jedem Funkkanal eine SIP Rufnummern zugeordnet werden. Alternativ verwendet man die DMTF Nachwahl.



Mit dem aktivierten SIP Modul verwendet die WLL550 Pro für abgehende Rufe die beiden Funkkanäle abwechselnd. Soll ein Funkkanal exklusiv oder vorrangig benutzt werden muss ein entsprechendes Routing eingestellt werden. Dazu erst unter > GSM access > GSM groups eine Gruppe definieren



Dann unter > Wired access > Global call setup die Gruppe auswählen

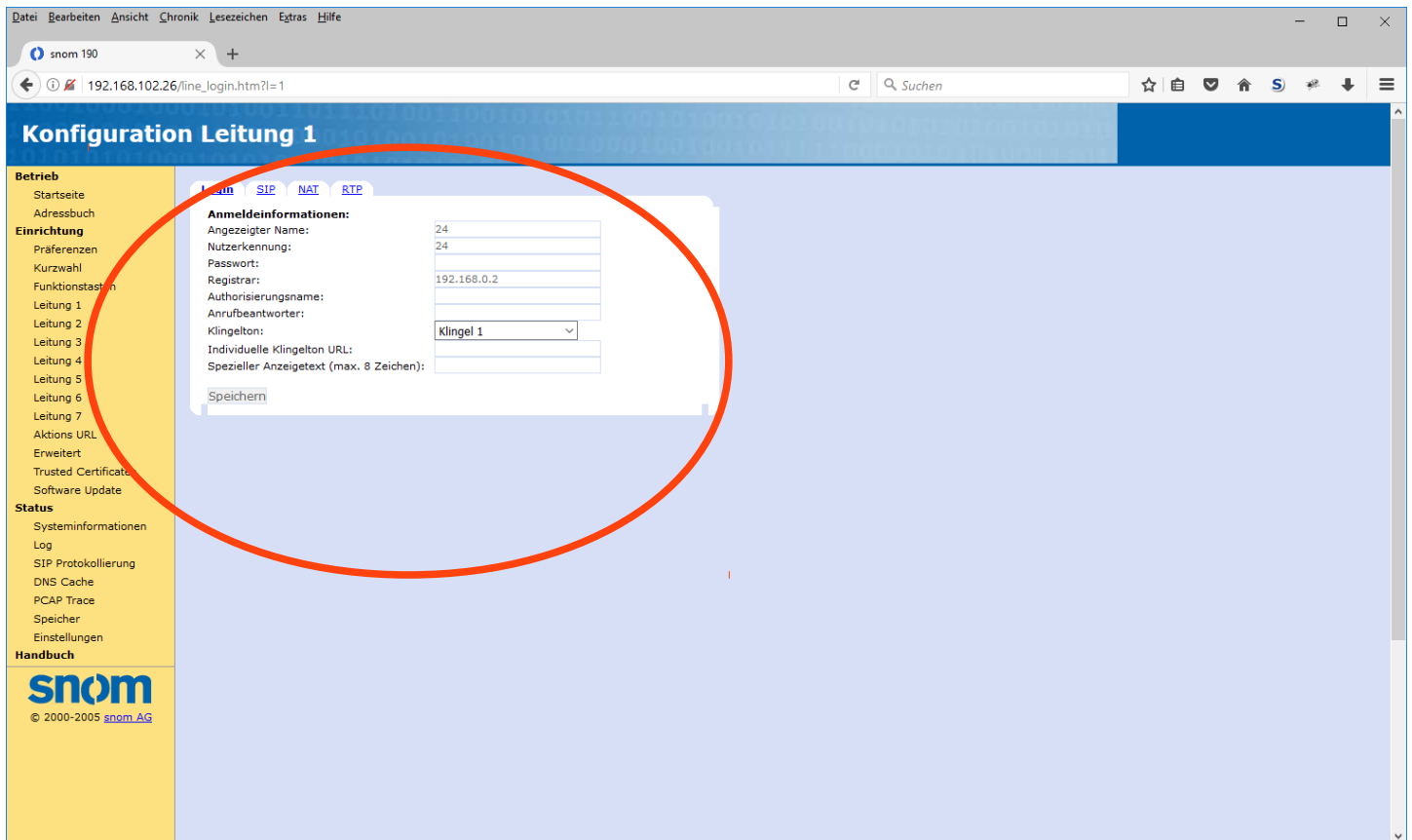


optional

# SNOM

Bei SNOM sind Rufnummer und Benutzername gleich. In diesen Beispiel lautet die Rufnummer mit 24 an.

Als Registrar kann die IP oder der „local hostname“ der WLL550 Pro verwendet werden. Für die Authentifizierung können bei den Zugangsdaten aus der Liste „SIP authorized client list“ verwendet werden.



# Nummernzuweisung

Ausgehende Identität ist der SIP Zugang über die WLL550

The screenshot shows the web interface of a snom 190 phone. The browser address bar shows the URL 192.168.102.26/index.html. The page title is "Willkommen bei Ihrem Telefon!". The left sidebar contains a navigation menu with sections: "Betrieb", "Einrichtung", "Status", and "Handbuch". The "Einrichtung" section is expanded, showing options like "Präferenzen", "Kurzwahl", "Funktionstasten", "Leitung 1-7", "Aktions URL", "Erweitert", "Trusted Certificates", and "Software Update". The "Ausgehende Identität" (Outgoing Identity) section is highlighted with a red circle. It contains a "Wählbox" (Dial box) with a "Wählen" (Dial) button and an "Auflegen" (Hang up) button. Below it, the "Ausgehende Identität" is set to "24@192.168.0.2" with a "Setzen" (Set) button. The page also displays call logs for "Gewählt" (Dialled), "Verpasst" (Missed), and "Angenommene Anrufe" (Accepted Calls).

**Willkommen bei Ihrem Telefon!**

Diese Webseite erlaubt es Ihnen Ihr Telefon einzustellen und auf die erweiterten Funktionen zuzugreifen.  
Um eine Nummer zu wählen geben Sie diese in die Wählbox unter diesem Text ein. Sie können eine Telefonnummer (z.B. 0114930398330) oder eine URI wie info@snom.com eingeben.

**Wählbox**

Wählen Auflegen

**Ausgehende Identität:**

24@192.168.0.2 Setzen

[Gewählt](#), [Verpasst](#), [Angenommen](#)

Gewählt			
Datum	Zeit	Dauer	Nummer
--/--/----	1:07AM	0:00	<a href="#">04413000563</a>

[Verpasste Anrufe](#)

Datum	Zeit	Verpasst	Nummer
-------	------	----------	--------

[Angenommene Anrufe](#)

Datum	Zeit	Dauer	Nummer
--/--/----	1:07AM	0:04	<a href="#">&lt;sip:04413000560@AS550:user=phone&gt;</a>

**snom**  
© 2000-2005 snom AG