


Quick User Guide « snom m9 »



Konfiguration des SIP-Kontos



Zur Konfiguration des SIP-Kontos müssen Sie sich im Web-Interface der Basisstation des snom m9 mittels deren IP-Adresse einloggen. Um letztere zu erfahren, drücken Sie auf den runden Menü-Knopf Ihres Telefons.

Drücken Sie auf den Knopf « **Wartung** »  und begeben sich ins Menü « **System-Info** ».

Die IP-Adresse wird angezeigt (192.168.1.33 in unserem Beispiel).



Login

Willkommen auf der Webseite Ihres snom m9. Bitte loggen Sie sich ein.

Name:

Kennwort:

Copyright © snom technology AG 2011.

Öffnen Sie Ihren Web-Browser und geben die IP-Adresse der Basisstation des snom m9 ein (<http://192.168.1.33> in unserem Beispiel). Es werden ein Benutzername und ein Passwort abgefragt. Geben Sie folgende Parameter ein :

Benutzername : **admin**
Passwort : **password**

Klicken Sie auf « **Login** », um ins Interface des snom m9 zu gelangen.

Einrichtung

- [Netzwerk](#)
- [Zeit/Sprache](#)
- [Sicherheit](#)
- [DECT](#)
- [Add Feature](#)
- [Identität 1](#)
- [Identität 2](#)

Sie gelangen zur Einstiegsseite des Web-Interface Ihres snom m9.

Klicken Sie auf « **Identität 1** », um Ihr Telefon zu konfigurieren..

[Nutzerkennung](#) [SIP](#) [Audio](#) [Geräte](#) [Verhalten](#) [Telefonbuch](#) [RSS Feeds](#)

Nutzerkennung Konfiguration Identität 1

Identität aktiv: an aus

Angezeigter Name:

Nutzerkennung:

Registrar:

Outbound Proxy:

Authentifizierungs-Name:

Kennwort:

Kennwort (wiederh.):

Anrufbeantworter:

Um Ihre Konfigurations-Informationen zu erfahren, müssen Sie sich in Ihren Kundenbereich begeben :

<http://kiosk.vtx.ch>

wie in Ihrem Konfigurationsblatt beschrieben.

Bestätigen Sie die Änderungen durch Klick auf « **Speichern** ».

[Nutzerkennung](#) [SIP](#) [Audio](#) [Geräte](#) [Verhalten](#) [Telefonbuch](#)

Geräte Konfiguration Identität 1

Bitte beachten Sie dass interne Gespräche nur zum ersten Gerät durchgestellt werden.

Mobilteil-ID (IPUI):

Mobilteil-ID (IPUI):

Begeben Sie sich ins Menü « **Geräte** » und verbinden das SIP-Konto mit dem gewünschten Mobilteil über dessen MAC-Adresse, indem Sie es in der DropDown-Liste « **Mobilteil-ID (IPUI)** » auswählen. Bestätigen Sie mit Klick auf « **Speichern** ».

Um die ID des Telefons, dann drücken Sie auf Wählen Sie das gefolgt von Drücken des Zentralknopfes..



Handsets zu erfahren, den Menü-Knopf des auf « **Wartung** » . Menü « **System-Info** », einem zweimaligen unteren Teils des




Basisstation

Um Ihr SIP-Konto anzumelden, stellen Sie das snom m9 in die Ladestation und drücken **kurz** auf den Knopf « RESET » der Basis, der sich neben der Stromkabeleinführung befindet (nur **ein Mal kurz** drücken, ansonsten lösen Sie einen Reset der gesamten Konfiguration aus !).

Lassen Sie die Basis wieder aufstarten. Sobald die LED « REGISTERED » aufleuchtet, ist Ihr SIP-Konto angemeldet. Von nun an können Sie mit Ihrem snom m9 Anrufe entgegennehmen und tätigen.

Weiterleiten eines Anrufs auf eine externe Nummer *

Wenn Sie jemand anruft, können Sie den Anrufenden auf eine externe Nummer weiterleiten. Dazu gehen Sie während der Gesprächsverbindung wie folgt vor : Drücken Sie auf « **Optionen** », dann auf « **Gespräch vermitteln** ». Geben Sie nun die Nummer ein, an die Sie den Anrufenden weiterleiten wollen, und drücken dann die **Anruftaste** .

* Kompatibilität Ihrer Dienstleistung vorausgesetzt


Weiterleiten eines Anrufs auf ein zweites snom m9-Handset oder intern


Wenn Sie jemand anruft, können Sie den Anrufenden auf ein anderes, an die selbe Basisstation gebundenes Handset weiterleiten. Dazu gehen Sie während der Gesprächsverbindung wie folgt vor : Drücken Sie auf « **Optionen** », dann auf « **Interner Anruf** ». Der Anrufende hört eine kurze Wartemelodie. Nun wählen Sie einfach ein Handset, an das der Anruf weitergeleitet wird.

Auf « Halten » setzen

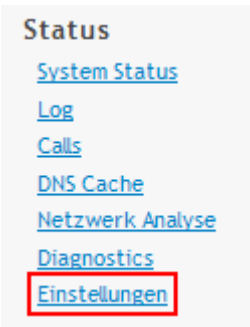
Wenn Sie jemand anruft, können Sie ihn auf « Halten » setzen. Dazu gehen Sie während der Gesprächsverbindung wie folgt vor : Drücken Sie auf « **Optionen** », dann auf « **Gespräch halten** ». Der Anrufende befindet sich in der musikalischen Warteschleife. Um die Gesprächsverbindung wieder aufzunehmen, drücken Sie einfach auf « **Weiter** ».

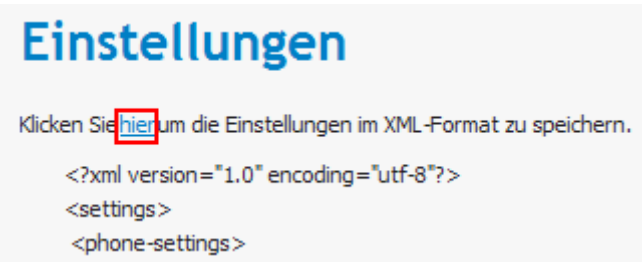
« Reset » des snom m9 vom Web-Interface aus

 <p>Identität 8 Identität 9 Wartung Logfilter</p>	<p>Sie können einen Reset Ihrer Basisstation snom m9 auslösen, um auf die herstellerseitigen Einstellungen zurückzukehren.</p> <p>Dazu klicken Sie auf das Menü « Wartung ».</p>
---	---


 <p>Einstellungen zurücksetzen</p> <p>Alle Einstellungen in Auslieferungszustand zurücksetzen.</p> <p>Einstellungen zurücksetzen</p>	<p>Klicken Sie einfach auf die Schaltfläche « Einstellungen zurück... ». Warten Sie 5 Minuten, während denen sich die Basisstation reinitialisiert, dann starten Sie sie erneut auf (durch Ausziehen und Wiedereinstecken des Stromkabels).</p>
---	--

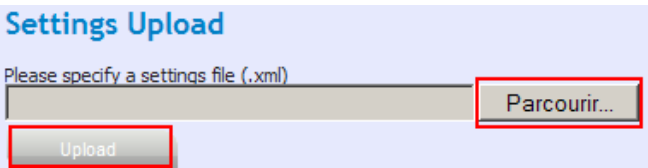
Die Konfiguration der Basisstation abspeichern

 <p>Status</p> <p>System Status Log Calls DNS Cache Netzwerk Analyse Diagnostics Einstellungen</p>	<p>Sie können die Parameter Ihrer Basisstation snom m9 abspeichern.</p> <p>Dazu klicken Sie auf das Menü « Einstellungen ».</p>
---	--

 <p>Einstellungen</p> <p>Klicken Sie hier um die Einstellungen im XML-Format zu speichern.</p> <pre><?xml version="1.0" encoding="utf-8"?> <settings> <phone-settings></pre>	<p>Führen Sie einen Rechtsklick auf den Link « hier » aus (Sie werden in die Rubrik « Meine Dokumente » auf Ihrem PC geleitet), dann klicken Sie auf « Speichern unter... ».</p> <p>Speichern Sie die settings.xml im gewünschten Ordner Ihres PC ab.</p>
---	--

Die abgespeicherten Parameter der Basisstation wieder herstellen

	<p>Sie können die abgespeicherten Parameter Ihrer snom m9-Basisstation wieder herstellen.</p> <p>Dazu klicken Sie auf das Menü « Wartung ».</p>
---	--

	<p>Wählen Sie Ihr settings.xml nach Klick auf die Schaltfläche « Parcourir... » (« Durchsuchen... ») aus.</p> <p>Nun klicken Sie auf « Upload ».</p>
---	--