

[[Datei:Linphone.PNG]]

[[Datei:Linphone.PNG]]

Im Reiter "Codecs" sollte kontrolliert werden, dass GMS, PCMA (alaw), PCMU (ulaw) aktiviert ist.

Im Reiter "Codecs" sollte kontrolliert werden, dass GMS, PCMA (alaw), PCMU (ulaw) aktiviert ist.

Version vom 7. Februar 2014, 12:00 Uhr

Nachfolgend wird erklärt, wie man seinen HAMNET SIP Client für den Zugang zur HAMNET VoIP Telefonie einrichtet. Es wird nach Herstellern unterschieden, und die gängigsten Modelle aufgeführt.

SNOM 300

Das SNOM ist ein günstiges und gutes SIP Telefon, und kann gebraucht schon für kleines Geld erworben werden (bspw. bei eBay).

Bevor man jedoch die Konfiguration vornimmt, sollte das Telefon auf den letzten Stand der Firmware gebracht werden! Anleitungen dazu findet man direkt im [SNOM Wiki](#).

Linphone

The screenshot shows the 'Einstellungen' (Settings) window of the Linphone client. The 'SIP-Konten verwalten' (Manage SIP Accounts) tab is active. A dialog box titled 'Linphone - SIP-Konto einrichten' (Linphone - Set up SIP account) is open over the 'Proxy-Konten' (Proxy Accounts) section. The dialog contains the following fields and options:

- SIP-Konto einrichten** (Set up SIP account)
- Ihre SIP-Identität: sip:537471@44.143.40.30
- SIP-Proxy-Adresse: <sip:44.143.40.30>
- Route (optional):
- Registrierungsdauer (sec): 3600
- Registrieren
- Anwesenheitsstatus veröffentlichen
- Buttons: OK, Abbrechen

At the bottom right of the main settings window, there is a green checkmark icon and the text 'Fertig' (Finished).

Im Reiter "Codecs" sollte kontrolliert werden, dass GMS, PCMA (alaw), PCMU (ulaw) aktiviert ist.