2025/11/02 04:36 1/2 Nokia Konfiguration



Wenn man einen 1und1-Internetanschluss hat, telefoniert man über VoiP. Dies kann man sich zu Nutze machen, indem man ein WLAN-Fähiges Nokia-Handy mit einem SIP-Account verbindet und über eine Festnetznummer telefoniert. Weltweit (!).

Nokia Konfiguration

```
Allgemein
Profilname: "lund1.de"
Dienstprofil: "IETF"
Standard-Zugangspunkt: "WLAN"
Öff. Benutzername: Bsp.: "49123456789@1und1.de" (Internationale Nr.)
Komprimier verwend.: "Nein"
Anmeldung: "Optional(!)"
Sicherh.-mech. Verw.: "Nein"
Proxyserver
Proxyserver-Adresse: "sip.lund1.de"
Gebiet: "lund1.de"
Benutzername: Bsp.: "49123456789"
Passwort: "Dein Passwort"
Loose Routing erlauben: "Ja"
Transporttyp: "UDP"
Port: "5060"
Anmeldeserver
Anmeldeserver: "sip.lundl.de"
Gebiet: "lundl.de"
Benutzername: Bsp.: "49123456789"
Passwort: "Dein Passwort"
Loose Routing erlauben: "Ja"
Transporttyp: "UDP"
Port: "5060"
```

Android Konfiguration

Bei Android-Smartphones muss man sich eine VolP-App installieren. Meine Wahl viel auf CSipSimple. Zur Einrichtung muss man folgendes Eintragen:

```
Kontoname: "lundl.de"
Eigene Nummer senden:
SIP Server: "sip.lundl.de"
Benutzername: "49123456789"
Sip authentification ID: "49123456789@lundl.de"
Passwort: "Dein Passwort"
Verwende TCP (nicht UDP): "nein"
```

Proxy: "sip.lundl.de"

Mitlerweilen hat sich die Software etwas geändert. Die neuen Einstellunge sind folgende:

User: 49123456789 (ohne 00 oder +)

Password: "Dein Passwort" Domain/Server: lund1.de

Proxy: Advanced - Enable NAT

- STUN Server: stun.lundl.de

Quellen

http://www.pa-s.de/php/tutorial-Nokia-N95-VOIP-via-1und1-einrichten-10.php

From:

https://wiki.da-checka.de/ - PSwiki

https://wiki.da-checka.de/doku.php/wiki/tipps_und_tricks/1und1_voip?rev=136679621

Last update: 2013/04/24 11:36



https://wiki.da-checka.de/ Printed on 2025/11/02 04:36