

## Anleitung – Einrichtung omnidat SIP-TRUNK auf Auerswald-Telefonanlagen



### I) Menü Voice over IP | Anbieter

Folgende Daten sind einzugeben bzw. zu prüfen:

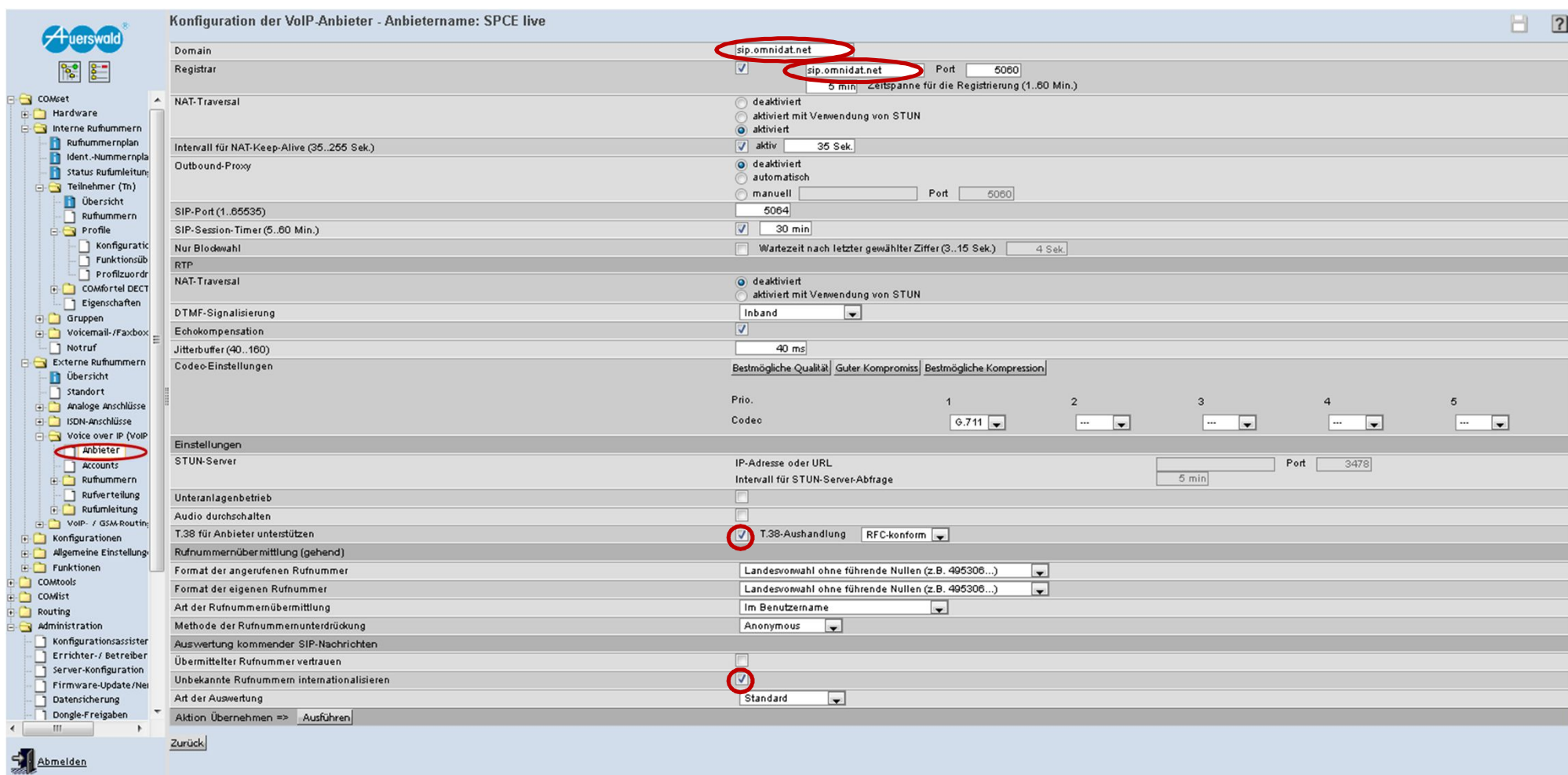
- Domain: sip.omnidat.net für Unternehmenskunden
- Domain: sip.omnidat.de für Privatkunden
- Registrar: sip.omnidat.net für Geschäftskunden
- Registrar: sip.omnidat.de für Privatkunden
- T.38 für Anbieter unterstützen: Haken setzen
- Format der angerufenen Rufnummer: Landesvorwahl ohne führende Nullen auswählen
- Format der eigenen Rufnummer: Landesvorwahl ohne führende Nullen auswählen
- Unbekannte Rufnummern internationalisieren: Haken setzen

### II) Menü Voice over IP | Accounts

- Landesvorwahl: 0049
- Ortsvorwahl: jeweils gültige Ortsvorwahl
- Benutzername: vergebener Benutzername
- Passwort: vergebenes Passwort
- Anlagenrufnummer: jeweilige Rufnummer

Weitere Felder unverändert lassen und speichern.

# Anleitung – Einrichtung omnidat SIP-TRUNK auf Auerswald-Telefonanlagen



Konfiguration der VoIP-Anbieter - Anbietername: SPCE live

Domain: sip.omnidat.net

Registrar:  sip.omnidat.net Port: 5060  
5 min - Zeitspanne für die Registrierung (1.60 Min.)

NAT-Traversal:  deaktiviert  
 aktiviert mit Verwendung von STUN  
 aktiviert

Intervall für NAT-Keep-Alive (35..255 Sek.):  aktiv 35 Sek.

Outbound-Proxy:  deaktiviert  
 automatisch  
 manuell Port: 5060

SIP-Port (1..65535): 5064

SIP-Session-Timer (5..60 Min.):  30 min

Nur Blockwahl:  Wartezeit nach letzter gewählter Ziffer (3..15 Sek.): 4 Sek.

RTP: NAT-Traversal  deaktiviert  
 aktiviert mit Verwendung von STUN

DTMF-Signalisierung: Inband

Echokompensation:

Jitterbuffer (40..160): 40 ms

Codec-Einstellungen: Bestmögliche Qualität | **Guter Kompromiss** | Bestmögliche Kompression

Prio.	1	2	3	4	5
Codec	G.711	...	...	...	...

Einstellungen

STUN-Server: IP-Adresse oder URL:  Port: 3478  
Intervall für STUN-Server-Abfrage: 5 min

Unterlagenbetrieb:

Audio durchschalten:

T.38 für Anbieter unterstützen:  T.38-Aushandlung RFC-konform

Rufnummernübermittlung (gehend):

Format der angerufenen Rufnummer: Landesvorwahl ohne führende Nullen (z.B. 495306...)

Format der eigenen Rufnummer: Landesvorwahl ohne führende Nullen (z.B. 495306...)

Art der Rufnummernübermittlung: Im Benutzernamen

Methode der Rufnummernunterdrückung: Anonymous

Auswertung kommender SIP-Nachrichten:

Übermittelter Rufnummer vertrauen:

Unbekannte Rufnummern internationalisieren:

Art der Auswertung: Standard

Aktion Übernehmen => Ausführen

Zurück

Abmelden

# Anleitung – Einrichtung omnidat SIP-TRUNK auf Auerswald-Telefonanlagen

**Auerswald** Eintrag der VoIP-Anlagenrufnummer und VoIP-Durchwahlruffnummern (DDIs)

Accountname: TEST

Landesvorwahl: 0049

Ortsvorwahl: [redacted]

Land: Deutschland

Amtzugangszielform (Accountnummer) (\*): 81

Benutzername (\*): [redacted]

Passwort (\*): [redacted]

Authentifizierungs-ID: [redacted]

Anlagenrufnummer (\*): [redacted]

Durchwahlblock (DDIs) (\*): Von: 00 Bis: 29

Klingelrhythmus für den o. g. TK-Anlagenanschluss: 1 x lang

	Durchwahl (DDI) (*)	Displayname	Klingelrhythmus
<input checked="" type="checkbox"/>	0	Zentrale	1 x lang
<input checked="" type="checkbox"/>	11	Nebenstelle 11	1 x lang
<input checked="" type="checkbox"/>	12	Nebenstelle 12	1 x lang
<input checked="" type="checkbox"/>	13	Nebenstelle 13	1 x lang
<input checked="" type="checkbox"/>	14	Nebenstelle 14	1 x lang
<input checked="" type="checkbox"/>	15	Nebenstelle 15	1 x lang
<input checked="" type="checkbox"/>	29	Fax	1 x lang
	Von		
	Bis		1 x lang

Aktion: Übernehmen => Ausführen

Felder mit (\*) müssen ausgefüllt werden!

Zurück

Abmelden