



Konfigurationshilfe be.IP an einem encoline Mehrgeräteanschluss

Workshops

Copyright© Version 01/2016 bintec elmeg GmbH

Rechtlicher Hinweis

Gewährleistung

Änderungen in dieser Veröffentlichung sind vorbehalten. bintec elmeg GmbH gibt keinerlei Gewährleistung auf die in dieser Bedienungsanleitung enthaltenen Informationen. bintec elmeg GmbH übernimmt keine Haftung für mittelbare, unmittelbare, Neben-, Folge- oder andere Schäden, die mit der Auslieferung, Bereitstellung oder Benutzung dieser Bedienungsanleitung im Zusammenhang stehen.

Copyright © bintec elmeg GmbH

Alle Rechte an den hier beinhalteten Daten - insbesondere Vervielfältigung und Weitergabe - sind bintec elmeg GmbH vorbehalten.

SIP-Einstellungen/Rufnummerneinrichtung am Provider "encoline"

Im Folgenden werden die Einstellungen des SIP Providers an einem Mehrgeräteanschluss mit drei Rufnummern beschrieben.

Zur Konfiguration wird das GUI (Graphical User Interface) verwendet.

Voraussetzungen

(1) Getestet wurde an einer **be.IP plus** im Modus Telefonie (PBX).

(2) Version V.10.1 Rev. 5 (Patch 4)

(3) Angeschlossen waren drei Telefone an unterschiedlichen Anschlüssen (analog, LAN und ISDN)

(4) UserAgent: inopla GmbH

Konfiguration

Gehen Sie in das Menü VolP \rightarrow Einstellungen \rightarrow SIP-Provider \rightarrow Neu um Ihren VolP-Anschluss einzurichten.

Konfiguration speichern		SIP-Provider Standorte Codec-Profile Optionen				
Assistenten 👻						
Systemverwaltung -						
Physikalische 👻 Schnittstellen	Grundeinstellungen Beschreibung	encoline				
VolP	Provider-Status	Aktiv Inaktiv Inaktiv				
Einstellungen	Anschlussart	Einzelrufnummer				
Nummerierung 🔻	Authentifizierungs-ID	9'5				
Endgeräte 👻	Passwort					
Anrufkontrolle 🔹	Benutzername	9 5				
Anwendungen 👻	Domäno					
LAN	Domane					
Wireless LAN -	Einstellungen für Gehende Rufnummer Gehende Rufnummer Standard					
Wireless I AN Controller	Gehende Rufnummer Standard					
Materials -	Registrar					
Netzwerk	Registrar	sip.encoline.de				
Multicast -	Port Registrar	5060				
WAN 👻	Transportprotokoll					
VPN -	Transportprotokoll UDP TCP					
Firewall •	STUN Course					
Lokale Dienste	STUN-Server					
Wartung	Port-STUN-Server	3478				
wartung	Timer					
Externe Berichterstellung *	Registrierungstimer	600 Sekunden				
Monitoring •						
		<u>Erweiterte Einstellungen</u>				
		OK Abbrechen				

VoIP->Einstellungen->SIP-Provider->Neu

Gehen Sie folgendermaßen vor:

- 1. Geben Sie eine Beschreibung für den SIP-Provider ein, z. B. encoline.
- 2. Wählen Sie die Anschlussart Einzelrufnummer aus.
- 3. Geben Sie die Authentifizierungs-ID Ihres Providers ein, hier z. B. 912341235.
- 4. Geben Sie das **Passwort** ein, das Sie von Ihrem Provider erhalten haben.
- 5. Geben Sie **Benutzername** ein, hier z. B. *912341235*. Die Authentifizierungs-ID ist identisch mit dem Benutzernamen.
- 6. Bei Registrar geben Sie die IP-Adresse des SIP-Servers an, z. B. sip.encoline.de.
- 7. Klicken Sie auf Erweiterte Einstellungen.

	Erweiterte Einstellungen
Proxy	
Port Proxy	5060
Transportprotokoll	● UDP ◎ TCP
Weitere Einstellungen	
From Domain	
Anzahl der zulässigen gleichzeitigen Gespräche	Uneingeschränkt 🔻
Standort	Alle Standorte 🔹
Codec-Profile	System-Default 🔻
Wahlendeüberwachungstimer	5 Sekunden
Halten im System	✓ Aktiviert
Anrufweiterschaltung extern (SIP 302)	Aktiviert
Internationale Rufnummer erzeugen	✓ Aktiviert
Nationale Rufnummer erzeugen	Aktiviert

VoIP->Einstellungen->SIP-Provider->Neu->Erweiterte Einstellungen

- 8. Aktivieren Sie die Option Internationale Rufnummer erzeugen.
- 9. Belassen Sie die restlichen Einstellungen und bestätigen Sie mit OK.

Im nächsten Schritt wird beschrieben, wie die Rufnummern als externe Anschlüsse eingerichtet werden.

Gehen Sie in das Menü Nummerierung->Externe Anschlüsse->Rufnummern->Neu.

Konfiguration speiche	m		Anschlüsse Rufnummern Bündel
Assistenten	•		
Systemverwaltung -		Grundeinstellungen	
Physikalische Schnittstellen	-	Externer Anschluss	encoline
VolP	-	Rufnummerntyp	Einzelrufnummer (MSN) 🔻
Nummerierung	-	Angezeigter Name	Zentrale
Externe Anschlüsse		Einzelrufnummer (MSN)	0911 7
Benutzereinstellungen	6		
Gruppen & Teams			OK Abbrechen

Nummerierung->Externe Anschlüsse->Rufnummern->Neu

Gehen Sie folgendermaßen vor:

- 1. Wählen Sie bei **Externer Anschluss** den definierten Anschluss aus, für den Sie die Rufnummernkonfiguration vornehmen wollen. In unserem Beispiel *encoline*.
- 2. Wählen Sie bei Rufnummerntyp die Option Einzelrufnummer (MSN) aus.
- 3. Im Feld **Angezeigter Name** tragen Sie den Namen ein, der für diese Rufnummer im Display des angerufenen Systemtelefons angezeigt werden soll, z. B. *Zentrale*.
- 4. Bei **Einzelrufnummer (MSN)** tragen Sie die Durchwahlausnahme Nummer für den Mehrgeräteanschluss ein, z. B. *0911234567*.
- 5. Bestätigen Sie mit OK.

Für weitere Durchwahlausnahmen verfahren Sie analog zum obigen Beispiel.

Die fertige Konfiguration sieht dann folgendermaßen aus:

Konfiguration speiche	ern		Ans	chlüsse Rufnummern Bünde	H.		
Assistenten	•						
Systemverwaltung	•		annen annen i				
Physikalische	-	Ansicht 20 pro Seite	Siltern in Keine	▼ gleich ▼	Los		
Schnittstellen		Externer Anschluss	Rufnummer (MSN)	Rufnummerntyp	Angezeigter Name		Ī
VolP	-	encoline	0911 7	Einzelrufnummer (MSN)	Zentrale	盦	6
Nummoriorung		encoline	0911 8	Einzelrufnummer (MSN)	0911 8	盦	6
Externa Anachliana		encoline	0911 9	Einzelrufnummer (MSN)	0911 9	â	
Externe Anschlusse		Seite: 1, Objekte: 1 - 3				,	desembre
Benutzereinstellungen							
Gruppen & Teams				Neu			
Duff and allow a							_

Nummerierung->Externe Anschlüsse->Rufnummern

Somit ist die Einrichtung des Providers und der Rufnummern abgeschlossen.

Die Rufverteilung und die Einstellung der Berechtigungen müssen noch konfiguriert werden, sind aber nicht Bestandteil dieses Workshops.