

VoIP - HAMSIP

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

Version vom 14. Dezember 2023, 16:07 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE9LTX (Diskussion | Beiträge)

(Erklärung Buchstabenwahl, Modifikation der Erklärung zur besseren Verständlichkeit.)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 3. Januar 2024, 19:30 Uhr (Quelitext anzeigen)

OE9LTX (Diskussion | Beiträge)

(Link zur Yealink Konfiguration hinzugefügt.)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 68: Zeile 68: "'yealink Telefone mit XML Browser:" "'yealink Telefone mit XML Browser:" http://44.143.70.8/phonebook/yealink.php http://44.143.70.8/phonebook/yealink.php "Telefonbuch im tbook Format:" http://44. "Telefonbuch im tbook Format:" http://44. 143.70.8/phonebook/tbook.php< 143.70.8/phonebook/tbook.php< /blockquote> /blockquote>Konfiguration: + * [[VoIP - HAMSIP/YEALINK|YEALINK]] ===Weblinks=== ===Weblinks=== http://www.hamweb.at - Informationen http://www.hamweb.at - Informationen und Registrierung und Registrierung

Version vom 3. Januar 2024, 19:30 Uhr

HAMSIP ist der Nachfolger des in OE seit den Anfängen des HAMNET geführten "Dundi" VoIP Netzwerks. Das bisherige System war in der Lage Teilnehmer in OE anhand ihres individuellen Rufzeichen Suffix zu verbinden.

HAMSIP beherrscht im Gegensatz zum Dundi System auch die Möglichkeit einer internationalen Vermittlung von VolP Gesprächen. Dabei ist der Rufnummernplan nun erweitert auf das gesamte Rufzeichen plus etwaiger Durchwahlen.





Rufnummernschema HAMSIP

So wie ein Amateurfunkrufzeichen auch, ist die HAMSIP Rufnummer ebenfalls nach diesem Schema aufgebaut, wobei Zahlen zweistellig ausgeführt werden und die Rufnummer im Sinn einer "Amtsleitung" mit 00 beginnt:

Präfix + Zahl + Suffix = Landeskenner + Zahl + Suffix

Bspw.: OE2XKD => 00633220925231

	Null vorwählen	Vorwahl OE	Bundesland (Zahl)	Suffix
Rufzeichen		OE	2	XKD
Telefonnummer	00	6332	20	925231

If Falle dieser Nummer, ist ser Suffix das Rufzeichen in Buchstabenwahl, bei der auf der zuerst die Taste genannt wird und anschließend die Position auf der Taste. Zum Beispiel X ist das zweite Zeichen auf der 9, also 92.

BTW: Innerhalb des selben Bundeslands kann auch nur das Suffix zum Rufaufbau verwendet werden

Server - Registrar

Bundesland	IP Adresse	
OE1	44.143.19.61	
OE2	44.143.40.20	
OE3	44.143.78.15	
	44.143.70.4	
	44.143.20.10	

Testservice

Um Ihren Anschluss zu testen können sie folgende Rufnummern als Service anrufen:

*101 (Testton)

*102 (Datumsansage)

Zentrales Telefonbuch

Im zentralen Telefonbuch werden alle aktuell erreichbaren (eingeloggten) Teilnehmenden gespeichert. Je nach Endgerät kann diese Liste bei Bedarf synchronisiert werden, und der gewünschte Gesprächspartner mit einem Knopfdruck angerufen werden.

Die URLs zum individuell benötigten Telefonbuch sind:



Snom Telefone mit Action URL: http://44.143.70.8/phonebook/snom.php

yealink Telefone mit XML Browser: http://44.143.70.8/phonebook/yealink.php

Telefonbuch im tbook Format: http://44.143.70.8/phonebook/tbook.php

Konfiguration:

YEALINK

Weblinks

Ausgabe: 19.05.2024

http://www.hamweb.at - Informationen und Registrierung