

## Inhaltsverzeichnis

1. VoIP - HAMSIP .....	10
2. Benutzer:OE2WAO .....	6

## VoIP - HAMSIP

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)  
[VisuellWikitext](#)

### Version vom 14. Mai 2023, 17:06 Uhr (Quelle anzeigen)

OE2WAO ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)  
[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

### Version vom 14. Mai 2023, 17:07 Uhr (Quelle anzeigen)

OE2WAO ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 (→[Zentrales Telefonbuch](#))  
 Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)  
[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 43:	Zeile 43:
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; min-height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; min-height: 20px;"></div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">Die URLs zum individuell benötigten Telefonbuch sind:&lt;blockquote&gt;</div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">Die URLs zum individuell benötigten Telefonbuch sind:&lt;blockquote&gt;</div>
- <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">Snom Telefone mit Action URL: http://44.143.70.8/phonebook/snom.php</div>	+ <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">""Snom Telefone mit Action URL:"" http://44.143.70.8/phonebook/snom.php</div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; min-height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; min-height: 20px;"></div>
- <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">yealink Telefone mit XML Browser: http://44.143.70.8/phonebook/yealink.php</div>	+ <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">""yealink Telefone mit XML Browser:"" http://44.143.70.8/phonebook/yealink.php</div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; min-height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; min-height: 20px;"></div>
- <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">Telefonbuch im tbook Format: http://44.143.70.8/phonebook/tbook.php&lt;/blockquote&gt;</div>	+ <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">""Telefonbuch im tbook Format:"" http://44.143.70.8/phonebook/tbook.php&lt;/blockquote&gt;</div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; min-height: 20px;"></div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px; min-height: 20px;"></div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">===Weblinks===</div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">===Weblinks===</div>
<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">http://www.hamweb.at - Informationen und Registrierung</div>	<div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;">http://www.hamweb.at - Informationen und Registrierung</div>

### Version vom 14. Mai 2023, 17:07 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 VoIP Gesprächen. Dabei ist der Rufnummernplan nun erweitert auf das gesamte Rufzeichen plus etwaiger Durchwahlen.

## Inhaltsverzeichnis

1 Rufnummernschema HAMSIP .....	12
2 Server - Registrar .....	12
3 Testservice .....	12
4 Zentrales Telefonbuch .....	12
5 Weblinks .....	12

## 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 = OE + 2 + XKD = 6332 + 20 + 925231 => 00633220925231

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>

## Weblinks

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



## VoIP - HAMSIP: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

### Version vom 14. Mai 2023, 17:06 Uhr (Quelle anzeigen)

OE2WAO (Diskussion | Beiträge)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

← Zum vorherigen Versionsunterschied

### Version vom 14. Mai 2023, 17:07 Uhr (Quelle anzeigen)

OE2WAO (Diskussion | Beiträge)

(→Zentrales Telefonbuch)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 43:	Zeile 43:
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Die URLs zum individuell benötigten Telefonbuch sind:<blockquote>	Die URLs zum individuell benötigten Telefonbuch sind:<blockquote>
- Snom Telefone mit Action URL: http://44.143.70.8/phonebook/snom.php	+ ""Snom Telefone mit Action URL:"" http://44.143.70.8/phonebook/snom.php
<input type="text"/>	<input type="text"/>
- yealink Telefone mit XML Browser: http://44.143.70.8/phonebook/yealink.php	+ ""yealink Telefone mit XML Browser:"" http://44.143.70.8/phonebook/yealink.php
<input type="text"/>	<input type="text"/>
- Telefonbuch im tbook Format: http://44.143.70.8/phonebook/tbook.php</blockquote>	+ ""Telefonbuch im tbook Format:"" http://44.143.70.8/phonebook/tbook.php</blockquote>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
===Weblinks===	===Weblinks===
http://www.hamweb.at - Informationen und Registrierung	http://www.hamweb.at - Informationen und Registrierung

### Version vom 14. Mai 2023, 17:07 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 VoIP Gesprächen. Dabei ist der Rufnummernplan nun erweitert auf das gesamte Rufzeichen plus etwaiger Durchwahlen.

## Inhaltsverzeichnis

1 Rufnummernschema HAMSIP .....	8
2 Server - Registrar .....	8
3 Testservice .....	8
4 Zentrales Telefonbuch .....	8
5 Weblinks .....	8

## 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 = OE + 2 + XKD = 6332 + 20 + 925231 => 00633220925231

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>

## Weblinks

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



## VoIP - HAMSIP: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)  
[VisuellWikitext](#)

### Version vom 14. Mai 2023, 17:06 Uhr (Quelle anzeigen)

OE2WAO ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 Markierung: **Visuelle Bearbeitung**  
[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

### Version vom 14. Mai 2023, 17:07 Uhr (Quelle anzeigen)

OE2WAO ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 (→[Zentrales Telefonbuch](#))  
 Markierung: **Visuelle Bearbeitung**  
[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 43:**

Die URLs zum individuell benötigten Telefonbuch sind:<blockquote>

- 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</blockquote>

===Weblinks===

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

**Zeile 43:**

Die URLs zum individuell benötigten Telefonbuch sind:<blockquote>

+ ""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</blockquote>

===Weblinks===

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

### Version vom 14. Mai 2023, 17:07 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 VoIP Gesprächen. Dabei ist der Rufnummernplan nun erweitert auf das gesamte Rufzeichen plus etwaiger Durchwahlen.

## Inhaltsverzeichnis

1 Rufnummernschema HAMSIP .....	12
2 Server - Registrar .....	12
3 Testservice .....	12
4 Zentrales Telefonbuch .....	12
5 Weblinks .....	12

## 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 = OE + 2 + XKD = 6332 + 20 + 925231 => 00633220925231

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>

## Weblinks

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

