

OE1XCB ATV-Relais Wienerberg

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[Visuell Wikitext](#)

Version vom 18. September 2009, 22:16 Uhr (Quelltext anzeigen)

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(Die Seite wurde neu angelegt: „[Kategorie:ATV](#) OE1XCB Wienerberg Sysop: Norbert, OE1NDB Userausgabe: Digital 2440 MHz Vertikal PONCOM Steuerung DTMF: 4# Hilfeseite 4*00# Automatik (B...“)

Aktuelle Version vom 10. März 2021, 10:56 Uhr (Quelltext anzeigen)

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

(8 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:	Zeile 1:
<input type="text" value="[[Kategorie:ATV]]"/>	<input type="text" value="[[Kategorie:ATV]]"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
	+ <input type="text" value="'''Das ATV Relais OE1XCB wurde 2018 abgeschaltet'''"/>
	+ <input type="text"/>
	+ <input type="text" value="[[Bild:OE1XCB Skype.jpg thumb Skype Eingabe OE1XCB]]"/>
	+ <input type="text"/>
<input type="text" value="OE1XCB Wienerberg"/>	<input type="text" value="OE1XCB Wienerberg"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
- <input type="text" value="Sysop: Norbert, OE1NDB"/>	+ <input type="text" value="Sysop: Norbert, OE1NDB
"/>
	+ <input type="text" value="Sysop: Herbert, OE3BHW"/>
	+ <input type="text"/>
	+ <input type="text" value="Verantwortlich: Michael, OE1MCU"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text" value="Userausgabe: Digital 2440 MHz Vertikal"/>	<input type="text" value="Userausgabe: Digital 2440 MHz Vertikal"/>
	+ <input type="text"/>
	+ <input type="text" value="Videosever: oe1xcb.oevsv.at"/>
	+ <input type="text" value="Skype Einstieg: OE1XCB"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>

PONCOM Steuerung	PONCOM Steuerung
- DTMF:	+ DTMF:
- 4# Hilfeseite	+ {
- 4*00# Automatik (Bisamberg OE1XRU Großbild wenn keine User)	+ 4#
- 4*11# Quadrant: LO 10 GHz User, RO 24 GHz User, LU Link OE1XRU, RU OE3XDA via OE3XEA	+ Hilfeseite
- 4*22# Link OE3XDA via OE3XEA als Großbild	+ -
- 4*33# Testbild	+ 4*00#
	+ Automatik (Bisamberg OE1XRU Großbild wenn keine User)
	+ -
	+ 4*11#
	+ Quadrant: LO 10 GHz User, RO 24 GHz User, LU Link OE1XRU, RU OE3XDA via OE3XEA
	+ -
	+ 4*22#
	+ Link OE3XDA via OE3XEA als Großbild
	+ -
	+ 4*33#
	+ Testbild
	+ }
Betriebszeit: 0:00 - 24:00 Uhr	Betriebszeit: 0:00 - 24:00 Uhr

Aktuelle Version vom 10. März 2021, 10:56 Uhr

Das ATV Relais OE1XCB wurde 2018 abgeschaltet

OE1XCB Wienerberg

Sysop: Norbert, OE1NDB

Sysop: Herbert, OE3BHW

Verantwortlich: Michael, OE1MCU

Userausgabe: Digital 2440 MHz Vertikal

Videoserver: oe1xcb.oevsv.at Skype Einstieg:
OE1XCB

PONCOM Steuerung

DTMF:



4# Hilfeseite

4*00# Automatik (Bisamberg OE1XRU Großbild wenn keine User)

4*11# Quadrant: LO 10 GHz User, RO 24 GHz User, LU Link OE1XRU, RU OE3XDA via
OE3XEA

4*22# Link OE3XDA via OE3XEA als Großbild

4*33# Testbild

Betriebszeit: 0:00 - 24:00 Uhr