

Inhaltsverzeichnis

OE1XCB ATV-Relais Wienerberg

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

Version vom 8. Mai 2010, 01:00 Uhr (Quelle anzeigen)

[OE3RBS](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

K (hat „OE1XCB ATV Relais“ nach „OE1XCB ATV-Relais Wienerberg“ verschoben)
← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 10. Mai 2010, 11:11 Uhr (Quelle anzeigen)

[OE3RBS](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied](#) →

Zeile 1:

[[Kategorie:ATV]]

Zeile 1:

[[Kategorie:ATV]]

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

[[Bild:OE1XCB_Skype.jpg|thumb|Skype Eingabe OE1XCB]]

OE1XCB Wienerberg

[[Bild:OE1XCB_Skype.jpg|thumb|Skype Eingabe OE1XCB]]

OE1XCB Wienerberg

Version vom 10. Mai 2010, 11:11 Uhr

Kenndaten Stand Mai 2010

BASISDATEN

Datum des Updates	09.5.2010
-------------------	------------------

CALL	OE1XCB
Standort	Wienerberg
Locator	JN88EE
Seehöhe (m)	?

Geografische Position Nord:	
Grad	48
Minuten	10
Sekunden	14

Geografische Position Ost:	
Grad	16
Minuten	20
Sekunden	80

SYSOP - RZ	OE1MCU
SYSOP - Name	Michael Kastelic
SYSOP - Mail	oe1mcu@oevsv.at
SYSOP - Telefon	0664/??

Feste Betriebszeit (Von/Bis)	0:00 - 0:00
------------------------------	--------------------

Gesteuerte Betriebszeit (JA/NEIN)	Nein
-----------------------------------	-------------

Rücksprech QRG	144.750 MHz
Rücksprech Betriebsart	FM

Steuerungs QRG	430,050 MHz
Steuerungs Betriebsart	FM

OE1XCB Wienerberg

Sysop: Norbert, OE1NDB

Sysop: Herbert, OE3BHW

Verantwortlich: Michael, OE1MCU

Userausgabe: Digital 2440 MHz Vertikal

Videosever: oe1xcb.oevsv.at Skype Einstieg:
OE1XCB

PONCOM Steuerung

DTMF:



Skype Eingabe OE1XCB

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