

## Inhaltsverzeichnis

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
| 1. OE1XCB ATV-Relais Wienerberg ..... | 8 |
| 2. Benutzer:Oe1mcu .....              | 5 |

# OE1XCB ATV-Relais Wienerberg

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

**Version vom 3. April 2010, 11:55 Uhr (Quelltext anzeigen)**  
 Oe1mcu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 ← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Aktuelle Version vom 10. März 2021, 10:56 Uhr (Quelltext anzeigen)**  
 Oe1mcu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

(4 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

**Zeile 1:**

[[Kategorie:ATV]]

**Zeile 1:**

[[Kategorie:ATV]]

+

+

+

[[Bild:OE1XCB\_Skype.jpg|thumb|Skype Eingabe OE1XCB]]

[[Bild:OE1XCB\_Skype.jpg|thumb|Skype Eingabe OE1XCB]]

+

OE1XCB Wienerberg

OE1XCB Wienerberg

**Zeile 10:**

Userausgabe: Digital 2440 MHz Vertikal

**Zeile 14:**

Userausgabe: Digital 2440 MHz Vertikal

-

Videoserver

+

Videoserver: **oe1xcb.oevsv.at**

-

Skype **Einstig**

+

Skype **Einstieg: OE1XCB**

PONCOM Steuerung

PONCOM Steuerung

**Zeile 17:**

DTMF:<br>  
 {|  
 - |4#  
 |Hilfeseite  
 |-

**Zeile 21:**

DTMF:<br>  
 {|  
 + |4#  
 |Hilfeseite  
 |-

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| - | 4*00#  | + | 4*00#  |
|   | Automatik (Bisamberg OE1XRU Großbild wenn keine User)                          |   | Automatik (Bisamberg OE1XRU Großbild wenn keine User)                          |
|   | -  |   | -  |
| - | 4*11#  | + | 4*11#  |
| - | Quadrant: LO 10 GHz User, RO 24 GHz User, LU Link OE1XRU, RU OE3XDA via OE3XEA | + | Quadrant: LO 10 GHz User, RO 24 GHz User, LU Link OE1XRU, RU OE3XDA via OE3XEA |
|   | -  |   | -  |
| - | 4*22#  | + | 4*22#  |
|   | Link OE3XDA via OE3XEA als Großbild  |   | Link OE3XDA via OE3XEA als Großbild  |
|   | -  |   | -  |
| - | 4*33#  | + | 4*33#  |
|   | Testbild   |   | 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

# OE1XCB ATV-Relais Wienerberg: Unterschied zwischen den Versionen

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

**Version vom 3. April 2010, 11:55 Uhr (Quelltext anzeigen)**  
 Oe1mcu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Aktuelle Version vom 10. März 2021, 10:56 Uhr (Quelltext anzeigen)**  
 Oe1mcu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

(4 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

**Zeile 1:**

[[Kategorie:ATV]]

**Zeile 1:**

[[Kategorie:ATV]]

+

+

**'''Das ATV Relais OE1XCB wurde 2018 abgeschaltet'''**

+

[[Bild:OE1XCB\_Skype.jpg|thumb|Skype Eingabe OE1XCB]]

[[Bild:OE1XCB\_Skype.jpg|thumb|Skype Eingabe OE1XCB]]

+

OE1XCB Wienerberg

OE1XCB Wienerberg

**Zeile 10:**

Userausgabe: Digital 2440 MHz Vertikal

**Zeile 14:**

Userausgabe: Digital 2440 MHz Vertikal

- Videoserver

+ Videoserver: **oe1xcb.oevsv.at**

- Skype **Einstieg**

+ Skype **Einstieg: OE1XCB**

PONCOM Steuerung

PONCOM Steuerung

**Zeile 17:**

DTMF:<br>

**Zeile 21:**

DTMF:<br>

{|

{|

- |4#

+ |4#

|Hilfeseite

|Hilfeseite

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| - | -  | + | -  |
| - | 4*00#  | + | 4*00#  |
|   | Automatik (Bisamberg OE1XRU Großbild wenn keine User)                          |   | Automatik (Bisamberg OE1XRU Großbild wenn keine User)                          |
|   | -  |   | -  |
| - | 4*11#  | + | 4*11#  |
| - | Quadrant: LO 10 GHz User, RO 24 GHz User, LU Link OE1XRU, RU OE3XDA via OE3XEA | + | Quadrant: LO 10 GHz User, RO 24 GHz User, LU Link OE1XRU, RU OE3XDA via OE3XEA |
|   | -  |   | -  |
| - | 4*22#  | + | 4*22#  |
|   | Link OE3XDA via OE3XEA als Großbild  |   | Link OE3XDA via OE3XEA als Großbild  |
|   | -  |   | -  |
| - | 4*33#  | + | 4*33#  |
|   | Testbild   |   | 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

# OE1XCB ATV-Relais Wienerberg: Unterschied zwischen den Versionen

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

**Version vom 3. April 2010, 11:55 Uhr (Quelltext anzeigen)**  
 Oe1mcu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Aktuelle Version vom 10. März 2021, 10:56 Uhr (Quelltext anzeigen)**  
 Oe1mcu ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

(4 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

**Zeile 1:**

[[Kategorie:ATV]]

**Zeile 1:**

[[Kategorie:ATV]]

+

+

**'''Das ATV Relais OE1XCB wurde 2018 abgeschaltet'''**

+

[[Bild:OE1XCB\_Skype.jpg|thumb|Skype Eingabe OE1XCB]]

[[Bild:OE1XCB\_Skype.jpg|thumb|Skype Eingabe OE1XCB]]

+

OE1XCB Wienerberg

OE1XCB Wienerberg

**Zeile 10:**

Userausgabe: Digital 2440 MHz Vertikal

**Zeile 14:**

Userausgabe: Digital 2440 MHz Vertikal

- Videoserver

+ Videoserver: **oe1xcb.oevsv.at**

- Skype **Einstig**

+ Skype **Einstieg: OE1XCB**

PONCOM Steuerung

PONCOM Steuerung

**Zeile 17:**

DTMF:<br>

**Zeile 21:**

DTMF:<br>

{|

{|

- |4#

+ |4#

|Hilfeseite

|Hilfeseite

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| - | -  | + | -  |
| - | 4*00#  | + | 4*00#  |
|   | Automatik (Bisamberg OE1XRU Großbild wenn keine User)                          |   | Automatik (Bisamberg OE1XRU Großbild wenn keine User)                          |
|   | -  |   | -  |
| - | 4*11#  | + | 4*11#  |
| - | Quadrant: LO 10 GHz User, RO 24 GHz User, LU Link OE1XRU, RU OE3XDA via OE3XEA | + | Quadrant: LO 10 GHz User, RO 24 GHz User, LU Link OE1XRU, RU OE3XDA via OE3XEA |
|   | -  |   | -  |
| - | 4*22#  | + | 4*22#  |
|   | Link OE3XDA via OE3XEA als Großbild  |   | Link OE3XDA via OE3XEA als Großbild  |
|   | -  |   | -  |
| - | 4*33#  | + | 4*33#  |
|   | Testbild   |   | 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