

# ATV-Relais in Österreich

Ausgabe:  
05.07.2025

Dieses Dokument wurde erzeugt mit  
BlueSpice

Seite von

## ATV-Relais in Österreich

### Aktive ATV\ -Relais und deren Verantwortliche

**Dank und Anerkennung** gebührt allen Errichtern, Betreibern und Sponsoren der ATV-Relais in Österreich.

#	Relais	Standort	SYSOP	Relaisdaten
---	--------	----------	-------	-------------

1 OE1XCB Wienerberg OE1MCU

#### 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	<a href="mailto:oe1mcu@oevsv.at">oe1mcu@oevsv.at</a>
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

[Datei:new2blinkt.gif](#)

**BASISDATEN**

Datum des Updates	<b>09.5.2010</b>
-------------------	------------------

CALL	<b>OE1XRU</b>
Standort	<b>Bisamberg</b>
Locator	<b>JN88EH</b>
Seehöhe (m)	<b>306</b>

Geografische Position Nord:	
Grad	<b>48</b>
Minuten	<b>18</b>
Sekunden	<b>40</b>

Geografische Position Ost:	
Grad	<b>16</b>
Minuten	<b>23</b>
Sekunden	<b>2</b>

2 OE1XRU Bisamberg      OE3NSC

SYSOP - RZ	<b>OE3NSC</b>
SYSOP - Name	<b>Reinhard Siegert</b>
SYSOP - Mail	<a href="mailto:oe3nsc@aon.at">oe3nsc@aon.at</a>
SYSOP - Telefon	<b>0680/1220401</b>

Feste Betriebszeit (Von/Bis)	<b>10:00 -24:00</b>
------------------------------	---------------------

Gesteuerte Betriebszeit (JA/NEIN)	<b>nein</b>
-----------------------------------	-------------

Rücksprech QRG	<b>144.750 MHz</b>
Rücksprech Betriebsart	<b>FM</b>

Steuerungs QRG	
Steuerungs Betriebsart	

[Datei:new2blinkt.gif](#)

**BASISDATEN**

Datum des Updates	<b>03.05.2010</b>
-------------------	-------------------

CALL	<b>OE2XUM - Betreiber UAFS</b>
Ausgaben	<b>1282 MHz V 10485 MHz V 1270 MHz V di</b>
Eingabe	<b>2408 MHz H Rundstr.</b>
Standort	<b>Untersberg</b>
Locator	<b>JN67LS</b>
Seehöhe (m)	<b>1860 Mtr</b>

Geografische Position Nord:	
Grad	<b>47</b>
Minuten	<b>43</b>
Sekunden	<b>22.45</b>

3 OE2XUM Untersberg      OE2AXL

Geografische Position Ost:	
Grad	<b>13</b>
Minuten	<b>0</b>
Sekunden	<b>31.65</b>

SYSOP - RZ	<b>OE2AXL</b>
SYSOP - Name	<b>Ralf</b>
SYSOP - Mail	<a href="mailto:oe2axl@uafs.at">oe2axl@uafs.at</a>
SYSOP - Telefon	<b>0664 5662610</b>

Feste Betriebszeit (Von/Bis)	<b>24h</b>
------------------------------	------------

Gesteuerte Betriebszeit (JA/NEIN)	<b>nein</b>
-----------------------------------	-------------

[Datei:new2blinkt.gif](#)

4 OE3XDA Hochkogelberg      OE3JWC,  
OE3JDA

5 OE3XEA Exelberg      OE3CJB,  
OE1NDB

6 OE3XFA Frauenstaffel OE3KMA  
 7 OE3XOC Hochram OE3MZC

#### BASISDATEN

Datum des Updates	Sommer 2009
-------------------	-------------

CALL	OE3XOS
Standort	Hohe Wand, kleines Kanzlerhaus (Standort)
Locator	
Seehöhe (m)	1065

Geografische Position Nord:	
Grad	16
Minuten	0
Sekunden	55

Geografische Position Ost:	
Grad	47
Minuten	49
Sekunden	50

8 OE3XOS Hohe Wand OE1NDB

SYSOP - RZ	OE1NDB
SYSOP - Name	Norbert Deutsch
SYSOP - Mail	<a href="mailto:oe1ndb@oevsv.at">oe1ndb@oevsv.at</a>
SYSOP - Telefon	0664 6234598

Feste Betriebszeit (Von/Bis)	00:00 - 24:00
------------------------------	---------------

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

Rücksprech QRG	430.037,50
Rücksprech Betriebsart	FM

Steuerungs QRG	430.037,50
Steuerungs Betriebsart	FM

## BASISDATEN

Datum des Updates	12. Jänner 2010
-------------------	-----------------

CALL	OE3XQB
Standort	Sonntagberg
Locator	JN77JX
Seehöhe (m)	712

Geografische Position Nord:	
Grad	47
Minuten	99
Sekunden	62

Geografische Position Ost:	
Grad	14
Minuten	76
Sekunden	44

9 OE3XQB Sonntagberg OE3NRS

SYSOP - RZ	OE3NRS
SYSOP - Name	Nefischer Roland
SYSOP - Mail	<a href="mailto:oe3nrs@oevsv.at">oe3nrs@oevsv.at</a>
SYSOP - Telefon	07475 56837

Feste Betriebszeit (Von/Bis)	08:00 - 24:00
------------------------------	---------------

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

[Datei:new2blinkt.gif](#)

10 OE3XQS Kaiserkogel  
11 OE3XZU Zwettl

OE3CJB,  
OE3DDW,  
OE3AQW  
OE3DJB

12 OE5XAP Tannberg      OE5PTL  
 13 OE5XLL Lichtenberg    OE5MKL,  
                                          OE5AJP

**BASISDATEN**

Datum des Updates	<b>Mai 20110</b>
-------------------	------------------

CALL	<b>OE5XUL</b>
Standort	<b>4922 Geiersberg 19</b>
Locator	<b>JN68SE</b>
Seehöhe (m)	<b>465</b>

Geografische Position Nord:	
Grad	<b>48</b>
Minuten	<b>12</b>
Sekunden	<b>3</b>

Geografische Position Ost:	
Grad	<b>13</b>
Minuten	<b>34</b>
Sekunden	<b>55</b>

14 OE5XUL Geiersberg      OE5FHM,  
                                          OE5MMP

SYSOP - RZ	<b>OE5MMP Relais, OE5FHM Links</b>
SYSOP - Name	<b>Mühllechner Markus, Fosodeder Helmut</b>
SYSOP - Mail	<b>OE5FHM-at-oevsv.at</b>
SYSOP - Telefon	<b>+43 7675 3550 15</b>

Feste Betriebszeit (Von/Bis)	<b>08:00-24:00</b>
------------------------------	--------------------

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

Rücksprech QRG	
Rücksprech Betriebsart	

Steuerungs QRG	<b>145,300; 430,100</b>
Steuerungs Betriebsart	<b>FM DTMF</b>

## BASISDATEN

Datum des Updates	24. April 2010
-------------------	----------------

CALL	OE6XAD
Standort	Dobl
Locator	JN76QW
Seehöhe (m)	348

Geografische Position Nord:	
Grad	46
Minuten	57
Sekunden	0

Geografische Position Ost:	
Grad	15
Minuten	22
Sekunden	48

SYSOP - RZ	OE6THH
SYSOP - Name	Tschugmell Hubert
SYSOP - Mail	<a href="mailto:oe6thh@aon.at">oe6thh@aon.at</a>
SYSOP - Telefon	o004 4005124

15 OE6XAD Dobl

OE6THH

Feste Betriebszeit (Von/Bis)	0 - 24 Uhr
------------------------------	------------

Gesteuerte Betriebszeit (JA/NEIN)	ATV Kamera je nach Jahreszeit
-----------------------------------	-------------------------------

Rücksprech QRG	432.700
Rücksprech Betriebsart	F3E

Steuerungs QRG	432.700
Steuerungs Betriebsart	F3E

Steuerungsdetails	DTMF 2 Kamera auf DTMF 8 Kamera ab D Kamera rechts DTMF 7 Zoom in DTMF 9 Z ein Kanal weiterschalten (Videoeingang)
-------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Weitere Informationen	ATV wird gleichzeitig ins Internet gestrea dobl.at Hamnet: Atv Relais die im Hamne Dobl abgestahlt und ins Internet gestrea Schöckel. ATV Filme werden abgespielt, Sekunden weiterschaltet.
-----------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

[Datei:new2blinkt.gif](#)

16 OE6XAF Feldbach

OE6NIG

17 OE6XBD Kittenberg

OE6SKG

**BASISDATEN**

Datum des Updates	<b>08.05.2010</b>
-------------------	-------------------

CALL	<b>OE6XFE</b>
Standort	<b>St. Wolfgang Kirche in Kruckenberg</b>
Locator	<b>jn76ot</b>
Seehöhe (m)	<b>754</b>

Geografische Position Nord:	
Grad	<b>46</b>
Minuten	<b>47</b>
Sekunden	<b>39,91</b>

Geografische Position Ost:	
Grad	<b>15</b>
Minuten	<b>11</b>
Sekunden	<b>41,97</b>

18 OE6XFE Kruckenberg

OE6SVG,  
OE6RKE

SYSOP - RZ	<b>OE6SVG, OE6RKE</b>
SYSOP - Name	<b>DI Karl Seiner, Ing. Robert Kiendl</b>
SYSOP - Mail	<a href="mailto:oe6xfe@oevsv.at">oe6xfe@oevsv.at</a>
SYSOP - Telefon	<b>0664 4603552</b>

Feste Betriebszeit (Von/Bis)	<b>0-24</b>
------------------------------	-------------

Gesteuerte Betriebszeit (JA/NEIN)	<b>nein</b>
--------------------------------------	-------------

[Datei:new2blinkt.gif](#)

19 OE6XLE Kühnegg

OE6GKD

20 OE6XZG Schöckl

OE6PWE

21 OE7XKR Krahberg

OE7DBH

[OE7XKR Krahberg Stand Mai 2010](#)

22 OE7XVR Valuga  
23 OE7XZR Zugspitze

OE7DBH abgeschaltet [Datei:new2blinkt.gif](#)  
OE7DBH [OE7XZR Zugspitze Stand Mai 2010](#)

**BASISDATEN**

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

CALL	<b>OE8XTK</b>
Standort	<b>Gerlitze Steinturm</b>
Locator	<b>JN66WQ</b>
Seehöhe (m)	<b>ca. 2000 m</b>

Geografische Position Nord:	
Grad	<b>46</b>
Minuten	<b>41</b>
Sekunden	<b>65</b>

Geografische Position Ost:	
Grad	<b>13</b>
Minuten	<b>54</b>
Sekunden	<b>79</b>

24 OE8XTK Gerlitzten

OE8MBK

SYSOP - RZ	<b>OE8 MBK</b>
SYSOP - Name	
SYSOP - Mail	
SYSOP - Telefon	

Feste Betriebszeit (Von/Bis)	
------------------------------	--

Gesteuerte Betriebszeit (JA/NEIN)	<b>ja</b>
-----------------------------------	-----------

Rücksprech QRG	<b>432,600 MHz</b>
Rücksprech Betriebsart	<b>FM</b>

Steuerungs QRG	<b>432,600 MHz</b>
Steuerungs Betriebsart	<b>3 Ton DTMF</b>

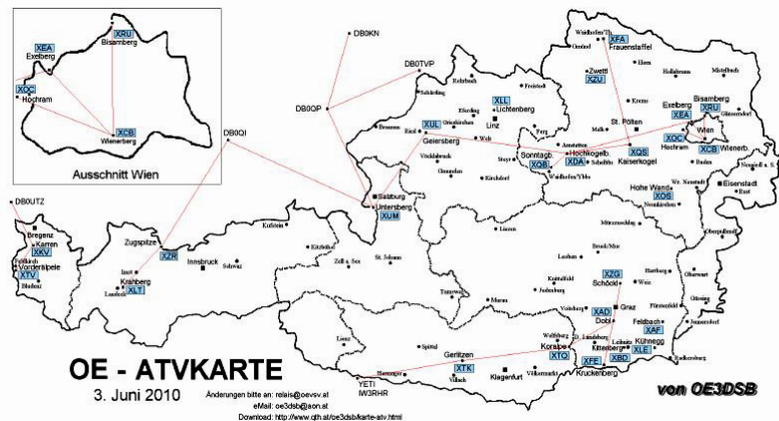
25 OE8XTQ Koralpe

OE8HIK

[Datei:new2blinkt.gif](#)

26 OE9XTV	Vorderälpele	OE9SWH
27 OE9XFU	Fußach Hafen	OE9SWH
28 OE9XKR	Dornbirn Karren	OE9AKI

## Relaiskarte mit Linkverbindungen



Relaiskarte Österreich - Stand 27. November 2009