

## Inhaltsverzeichnis

## ATV-Relais in Österreich

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

**Version vom 5. Mai 2010, 19:35 Uhr (Quelle anzeigen)**

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

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 5. Mai 2010, 19:38 Uhr (Quelle anzeigen)**

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

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 40:**

```
| 13|[[OE5XLL]]|Lichtenberg|OE5MKL,
OE5AJP
```

```
|-
```

- | 14|[[OE5XUL]]|Geiersberg|OE5FHM,
OE5MMP|[[OE5XUL Geiersberg Stand Mai
2010]]

```
|-
```

```
| 15|[[OE6XAD]]|Dobl|OE6THH|[[Bild:
OE6XAD DOBL Stand Mai 2010.pdf]]
```

**Zeile 40:**

```
| 13|[[OE5XLL]]|Lichtenberg|OE5MKL,
OE5AJP
```

```
|-
```

+ | 14|[[OE5XUL]]|Geiersberg|OE5FHM,
OE5MMP|[[OE5XUL Geiersberg Stand Mai
2010]] **[[Bild:new2blinkt.gif]]**

```
|-
```

```
| 15|[[OE6XAD]]|Dobl|OE6THH|[[Bild:
OE6XAD DOBL Stand Mai 2010.pdf]]
```

### Version vom 5. Mai 2010, 19:38 Uhr

### 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	<a href="#">OE1XCB</a>	Wienerberg	OE1MCU	
2	<a href="#">OE1XRU</a>	Bisamberg	OE3NSC	
3	<a href="#">OE2XUM</a>	Untersberg	OE2AXL	<a href="#">OE2XUM Untersberg Stand Mai 2010</a>
4	<a href="#">OE3XDA</a>	Hochkogelberg	OE3JWC, OE3JDA	
5	<a href="#">OE3XEA</a>	Exelberg	OE3CJB, OE1NDB	
6	<a href="#">OE3XFA</a>	Frauenstaffel	OE3KMA	
7	<a href="#">OE3XOC</a>	Hochram	OE3MZC	
8	<a href="#">OE3XOS</a>	Hohe Wand	OE1NDB	<a href="#">OE3XQS Hohe Wand Stand Mai 2010</a>
9	<a href="#">OE3XQB</a>	Sonntagberg	OE3NRS, OE3CJB,	<a href="#">OE3XQB Sonntagberg Stand Mai 2010</a>

---

10	OE3XQS	Kaiserkogel	OE3DDW, OE3AQW	
11	OE3XZU	Zwettl	OE3DJB	
12	OE5XAP	Tannberg	OE5PTL	
13	OE5XLL	Lichtenberg	OE5MKL, OE5AJP	
14	OE5XUL	Geiersberg	OE5FHM, OE5MMP	OE5XUL Geiersberg Stand Mai 2010 Datei:new2blinkt.gif

**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
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 DTMF 8 Kamera rechts DTMF 7 Zoom in DTMF 9 Zoom ein Kanal weiterschalten (Videoeingang) 1- 8
Weitere Informationen	ATV wird gleichzeitig ins Internet gestreamt dobl.at Hamnet: Atv Relais die im Hamnet sind Dobl abgestahlt und ins Internet gestreamt. f Schöckel. ATV Filme werden abgespielt, Bild Sekunden weitergeschaltet.

15 OE6XAD Dobl

OE6THH

16 OE6XAF Feldbach

OE6NIG

17 OE6XBD Kittenberg

OE6SKG

18 OE6XFE Kleinradl	OE6SVG,
	OE6RKE
19 OE6XLE Kühnegg	OE6GKD
20 OE6XZG Schöckl	OE6PWE
21 OE7XKR Krahberg	OE7DBH <b>OE7XKR Krahberg Stand Mai 2010</b>
22 OE7XVR Valuga	OE7DBH
23 OE7XZR Zugspitze	OE7DBH <b>OE7XZR Zugspitze Stand Mai 2010</b>
24 OE8XTK Gerlitzten	OE8MBK
25 OE8XTQ Koralpe	OE8HIK
26 OE9XTV Vorderalpe	OE9SWH
27 OE9XFU Fußach Hafen	OE9SWH
28 OE9XKR Dornbirn Karren	OE9AKI

## Relaiskarte mit Linkverbindungen

