

Inhaltsverzeichnis

OE3XDA ATV-Relais Hochkogel

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

Version vom 19. September 2009, 19:06 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

(Die Seite wurde neu angelegt: „**Kategorie: ATV** === 04.11.07 OE3XDA Hochkogel: === right Bild:HKB9er.jpg Bild:KKTes**t**bild.jpg OE3XQS Kaiser**k**ogel wird über**n**ommen...“)

Version vom 19. September 2009, 19:16 Uhr (Quelltext anzeigen)

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

[Zum nächsten Versionsunterschied](#) →

Zeile 2:

=== 04.11.07 OE3XDA Hochkogel: ===

[[Bild:Quad.JPG|right]]

- [[Bild:HKB9er.jpg]]

-

[[Bild:KKTes**t**bild.jpg]]

OE3XQS Kaiser**k**ogel wird über**n**ommen!

QRG: 1248 MHz (11848 am SatRX)
 Horizontal, Symbolrate 10000

Zeile 2:

=== 04.11.07 OE3XDA Hochkogel: ===

[[Bild:Quad.JPG|right]]

+ [[Bild:HKB9er.jpg|right]]

+

[[Bild:KKTes**t**bild.jpg|right]]

OE3XQS Kaiser**k**ogel wird über**n**ommen!

QRG: 1248 MHz (11848 am SatRX)
 Horizontal, Symbolrate 10000

+

+ **'''OE3XDA Hochkogelberg 430.075 MHz'''**

+

+ **Sysop: Josef OE3JWC, Joe OE3JDA**

+

+ **http://www.oaft.com/OE3XDA.html**

+

+ **Betriebszeit: 8:00 - 24:00 Uhr**

+

+ **Userausgabe: DVB-S 1272 MHz SR 7500 Horizontal**

+

+	PONCOM Steuerung
+	
+	{
+	K1
+	OE3XEA
+	-
+	K2
+	OE2XUM
+	-
+	K3
+	Quad
+	-
+	K4
+	Testbild
+	-
+	0*0#
+	Aus
+	-
+	0*1#
+	Ein VQ
+	-
+	0*2#
+	Kaiserkogel
+	-
+	0*4#
+	Mastkamera 035# oder 036# Rotor
+	-
+	0*5#
+	Sonntagberg
+	-

- + |0*6#
- + |Wetterstation
- + |-
- + |0*7#
- + |Instrumente
- + |-
- + |47111
- + |9Quad
- + |-
- + |47112
- + |4Quad C1 Kamera, C2 Exelberg, C3 Salzburg, C4Sonntagberg
- + |-
- + |47113
- + |8Quad
- + |}

Version vom 19. September 2009, 19:16 Uhr

04.11.07 OE3XDA Hochkogel:

OE3XQS Kaiserkogel wird übernommen! QRG: 1248 MHz (11848 am SatRX) Horizontal, Symbolrate 10000

OE3XDA Hochkogelberg 430.075 MHz

Sysop: Josef OE3JWC, Joe OE3JDA

<http://www.oaft.com/OE3XDA.html>

Betriebszeit: 8:00 – 24:00 Uhr

Userausgabe: DVB-S 1272 MHz SR 7500 Horizontal

PONCOM Steuerung





- K1 OE3XEA
- K2 OE2XUM
- K3 Quad
- K4 Testbild
- 0*0# Aus
- 0*1# Ein VQ
- 0*2# Kaiserkogel
- 0*4# Mastkamera 035# oder 036# Rotor
- 0*5# Sonntagberg
- 0*6# Wetterstation
- 0*7# Instrumente
- 47111 9Quad
- 47112 4Quad C1 Kamera, C2 Exelberg, C3 Salzburg,
C4Sonntagberg
- 47113 8Quad