

Inhaltsverzeichnis

| | |
|--------------------------------------------------|----|
| 1. Datei:OE8XTQ Koralpe Stand Mai 2010.pdf | 27 |
| 2. ATV-Relais in Österreich | 4 |
| 3. Benutzer:OE3RBS | 26 |
| 4. OE8XTQ ATV-Relais Koralpe | 29 |

Datei:OE8XTQ Koralpe Stand Mai 2010.pdf

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)
- [Metadaten](#)

BASISDATEN

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| Datum des Updates | 13.05.10 |
| CALL | OE8XTQ Gehe zu Seite |
| Standort | OE8 Koralpe |
| Locator | JN76LS 2470 |
| Seehöhe (m) | 2070m |
| Geografische Position Nord: | |
| Grad | 46 |
| Minuten | 47 |
| Sekunden | 44 |
| Geografische Position Ost: | |
| Grad | 14 |
| Minuten | 57 |
| Sekunden | 34 |
| SYSOP - RZ | OE8EGK / OE8HIK / OE8 RCK |
| SYSOP - Name | Erwin Krall / Heinz Rospini / Klaus Rován ← vorherige Seite |
| SYSOP - Mail | oe8egk@gmx.net / oe8hik@oevsv.at / K.rovan@inode.at |
| SYSOP - Telefon | 0664 1776555 / 04358-2638 / 06643574974 |
| Feste Betriebszeit (Von/Bis) | Nein |
| Gesteuerte Betriebszeit (JA/NEIN) | Nein |

BASISDATEN

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------------------------------|
| Datum des Updates | 13.05.10 |
| CALL | OE8XTQ |
| Standort | OE8 Koralpe |
| Locator | JN76LS 2470 |
| Seehöhe (m) | 2070m |
| Geografische Position Nord: | |
| Grad | 46 |
| Minuten | 47 |
| Sekunden | 44 |
| Geografische Position Ost: | |
| Grad | 14 |
| Minuten | 57 |
| Sekunden | 34 |
| SYSOP - RZ | OE8EGK / OE8HIK / OE8 RCK |
| SYSOP - Name | Erwin Krall / Heinz Rospini / Klaus Rován |
| SYSOP - Mail | oe8egk@gmx.net / oe8hik@oevsv.at / K.rovan@inode.at |
| SYSOP - Telefon | 0664 1776555 / 04358-2638 / 06643574974 |
| Feste Betriebszeit (Von/Bis) | Nein |
| Gesteuerte Betriebszeit (JA/NEIN) | Nein |

Größe der JPG-Vorschau dieser PDF-Datei: [424 × 600 Pixel](#). Weitere Auflösung: [170 × 240 Pixel](#).

[Originaldatei](#) (1.240 × 1.754 Pixel, Dateigröße: 12 KB, MIME-Typ: application/pdf, 2 Seiten)

Dateiversionen

| | |
|-------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden. | |
| Weitere Informationen | Verantwortlich für das ATV Relais ist OE8HIK die technische Ausführung bei ATV unterliegt OE8EGK und OE8RCK |

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Feste Betriebszeit (Von/Bis) | Nein |
| Gesteuerte Betriebszeit (JA/NEIN) | Nein |
| Rücksprech QRG | 433,1 |
| Rücksprech Betriebsart | UKW |
| Steuerungs QRG | 145 037,5 |
| Steuerungs Betriebsart | DTMF |

| | Version vom | Vorschaubild | Maße | Benutzer | Kommentar |
|---------|---------------------|--------------|------------------------------------|------------------------------------------------------------------|-----------|
| aktuell | 13:42, 14. Mai 2010 | | 1.240 × 1.754, 2 Seiten (12 KB) | OE3RBS (Diskussion Beiträge) | |
| | | | Datum des Updates | 13.05.10 | |

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

Dateiverwendung

Die folgenden 2 Seiten verwenden diese Datei

- [ATV-Relais in Österreich](#)
- [OE8XTQ ATV-Relais Koralpe](#)

Metadaten

Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

Fotograf Reinhold
Kurztitel OE8XTQ Koralpe Stand Mai 2010
Software PScript5.dll Version 5.2
Umwandlungsprogramm Acrobat Distiller 7.0.5 (Windows)
Verschlüsselt no
Papierformat 595,22 x 842 pts (A4)
Version des PDF-Formats 1,6

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| CALL | OE8XTQ |
| Standort | OE8 Koralpe |
| Locator | JN76LS 2470 |
| Seehöhe (m) | 2070m |
| Geografische Position Nord: | |
| Grad | 46 |
| Minuten | 47 |
| Sekunden | 44 |
| Geografische Position Ost: | |
| Grad | 14 |
| Minuten | 57 |
| Sekunden | 34 |
| SYSOP - RZ | OE8EGK / OE8HIK / OE8 RCK |
| SYSOP - Name | Erwin Krall / Heinz Rospini / Klaus Rován |
| SYSOP - Mail | oe8egk@gmx.net / oe8hik@oevsv.at / K.rovan@inode.at |
| SYSOP - Telefon | 0664 1776555 / 04358-2638 / 06643574974 |
| Feld Betriebszeit (Von/Bis) | Nein |
| Gesteuerte Betriebszeit (JA/NEIN) | Nein |
| Rücksprech QRG | 433,1 |
| Rücksprech Betriebsart | UKW |
| Steuerungs QRG | 145 037,5 |
| Steuerungs Betriebsart | DTMF |
| Steuerungsdetails | |
| Weitere Informationen | Verantwortlich für das ATV Relais ist OE8HIK die technische Ausführung bei ATV unterliegt OE8EGK und OE8RCK |

ATV-Relais in Österreich

Hinweis: Diese Liste ist mehr als 10 Jahre alt und zeigt einen historischen Stand. Die aktuelle Liste der ATV-Repeater ist unter <https://oevsv.at/ukw-referat> verfügbar.

Historische ATV-Relais und deren Verantwortliche

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

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

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 |

1 OE1XCB Wienerberg OE1MCU

| | |
|-----------------|------------------------------------------------------|
| 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 |

BASISDATEN

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

| | |
|-------------|-----------|
| CALL | OE1XRU |
| Standort | Bisamberg |
| Locator | JN88EH |
| Seehöhe (m) | 306 |

| | |
|-----------------------------|----|
| Geografische Position Nord: | |
| Grad | 48 |
| Minuten | 18 |
| Sekunden | 40 |

| | |
|----------------------------|----|
| Geografische Position Ost: | |
| Grad | 16 |
| Minuten | 23 |
| Sekunden | 2 |

2 OE1XRU Bisamberg OE3NSC

| | |
|-----------------|--------------------------------------------------|
| SYSOP - RZ | OE3NSC |
| SYSOP - Name | Reinhard Siegert |
| SYSOP - Mail | oe3nsc@aon.at |
| SYSOP - Telefon | 0680/1220401 |

| | |
|------------------------------|--------------|
| Feste Betriebszeit (Von/Bis) | 10:00 -24:00 |
|------------------------------|--------------|

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

| | |
|------------------------|-------------|
| Rücksprech QRG | 144.750 MHz |
| Rücksprech Betriebsart | FM |

| | |
|------------------------|--|
| Steuerungs QRG | |
| Steuerungs Betriebsart | |

BASISDATEN

| | |
|-------------------|-------------------|
| Datum des Updates | 03.05.2010 |
|-------------------|-------------------|

| | |
|-------------|--------------------------------------------------|
| CALL | OE2XUM - Betreiber UAFS |
| Ausgaben | 1282 MHz V 10485 MHz V 1270 MHz V digital |
| Eingabe | 2408 MHz H Rundstr. |
| Standort | Untersberg |
| Locator | JN67LS |
| Seehöhe (m) | 1860 Mtr |

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Geografische Position Nord: | |
| Grad | 47 |
| Minuten | 43 |
| Sekunden | 22.45 |

3 OE2XUM Untersberg OE2AXL

| | |
|----------------------------|--------------|
| Geografische Position Ost: | |
| Grad | 13 |
| Minuten | 0 |
| Sekunden | 31.65 |

| | |
|-----------------|----------------------------------------------------|
| SYSOP - RZ | OE2AXL |
| SYSOP - Name | Ralf |
| SYSOP - Mail | oe2axl@uafs.at |
| SYSOP - Telefon | 0664 5662610 |

| | |
|------------------------------|------------|
| Feste Betriebszeit (Von/Bis) | 24h |
|------------------------------|------------|

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

BASISDATEN

| | |
|-------------------|-------------------|
| Datum des Updates | 07.05.2010 |
|-------------------|-------------------|

| | |
|-------------|----------------------------------|
| CALL | OE3XDA |
| Standort | Hochkogelberg bei Randegg |
| Locator | JN78LA |
| Seehöhe (m) | 711 |

| | |
|-----------------------------|------------|
| Geografische Position Nord: | |
| Grad | 48 |
| Minuten | 2 |
| Sekunden | 3,3 |

| | |
|----------------------------|------------|
| Geografische Position Ost: | |
| Grad | 14 |
| Minuten | 57 |
| Sekunden | 4,4 |

4 OE3XDA Hochkogelberg OE3JWC,
OE3JDA

| | |
|-----------------|-----------------------|
| SYSOP - RZ | OE3JWC |
| SYSOP - Name | Josef |
| SYSOP - Mail | j.waser@aon.at |
| SYSOP - Telefon | 6763811006 |

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

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

| | |
|------------------------|----------------|
| Rücksprech QRG | 430.075 |
| Rücksprech Betriebsart | FM |

| | |
|------------------------|----------------|
| Steuerungs QRG | 430.075 |
| Steuerungs Betriebsart | FM |

BASISDATEN

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

| | |
|-------------|-----------------|
| CALL | OE3XEA |
| Standort | Exelberg |
| Locator | JN88CF |
| Seehöhe (m) | ? |

| | |
|-----------------------------|-----------|
| Geografische Position Nord: | |
| Grad | 48 |
| Minuten | 14 |
| Sekunden | 89 |

| | |
|----------------------------|-----------|
| Geografische Position Ost: | |
| Grad | 16 |
| Minuten | 14 |
| Sekunden | 86 |

5 OE3XEA Exelberg

OE3CJB,
OE1NDB

| | |
|-----------------|------------------------------------------------------|
| SYSOP - RZ | OE3CJB |
| SYSOP - Name | Christian Bauer |
| SYSOP - Mail | oe3cjb@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 | |
| Steuerungs Betriebsart | |

BASISDATEN

| | |
|-------------------|-------------------|
| Datum des Updates | 10.05.2010 |
|-------------------|-------------------|

| | |
|-------------|----------------------|
| CALL | oe3xfa |
| Standort | frauenstaffel |
| Locator | jn78qt |
| Seehöhe (m) | 700m |

| | |
|--------------------------------|--|
| Geografische Position Nord: | |
| Grad | |
| Minuten | |
| Sekunden | |

| | |
|-------------------------------|--|
| Geografische Position Ost: | |
| Grad | |
| Minuten | |
| Sekunden | |

6 OE3XFA Frauenstaffel OE3KMA

| | |
|-----------------|---------------|
| SYSOP - RZ | oe3kma |
| SYSOP - Name | kurt |
| SYSOP - Mail | |
| SYSOP - Telefon | |

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

| | |
|--------------------------------------|------------------------|
| Gesteuerte Betriebszeit (JA/NEIN) | 1930h bis 2030h |
|--------------------------------------|------------------------|

| | |
|------------------------|------------------|
| Rücksprech QRG | 144,750Mc |
| Rücksprech Betriebsart | FM |

| | |
|------------------------|----------------------------------------|
| Steuerungs QRG | 144,750Mc, 144,675Mc, 430,025Mc |
| Steuerungs Betriebsart | |

BASISDATEN

| | |
|-------------------|-----------|
| Datum des Updates | 10.Mai.10 |
|-------------------|-----------|

| | |
|-------------|--------------------------------|
| CALL | OE3XOC |
| Standort | Hochramalpe Gablitz Wienerwald |
| Locator | JN88BF |
| Seehöhe (m) | 400 |

| | |
|-----------------------------|-------|
| Geografische Position Nord: | |
| Grad | 48 |
| Minuten | 12,79 |
| Sekunden | |

| | |
|----------------------------|------|
| Geografische Position Ost: | |
| Grad | 16 |
| Minuten | 8,86 |
| Sekunden | |

7 OE3XOC Hochram OE3MZC

| | |
|-----------------|------------------------------------------------------|
| SYSOP - RZ | OE3MZC |
| SYSOP - Name | Mike |
| SYSOP - Mail | oe3mzc@oevsv.at |
| SYSOP - Telefon | "0664 340 8388" |

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

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

| | |
|------------------------|------|
| Rücksprech QRG | nein |
| Rücksprech Betriebsart | nein |

| | |
|------------------------|---------|
| Steuerungs QRG | 433.050 |
| Steuerungs Betriebsart | DTMF |

| | |
|-------------------|--------|
| Steuerungsdetails | *44127 |
|-------------------|--------|

BASISDATEN

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

| | |
|-------------|---------------------------------------------------|
| CALL | OE3XOS |
| Standort | Hohe Wand, kleines Kanzlerhaus (Standort v |
| 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 | oe1ndb@oevsv.at |
| 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 | oe3nrs@oevsv.at |
| SYSOP - Telefon | 07475 56837 |

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

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

BASISDATEN

| | |
|-------------------|------------|
| Datum des Updates | 14.05.2010 |
|-------------------|------------|

| | |
|-------------|-------------|
| CALL | OE3XQS |
| Standort | Kaiserkogel |
| Locator | |
| Seehöhe (m) | 720 |

| | |
|-----------------------------|----|
| Geografische Position Nord: | |
| Grad | 15 |
| Minuten | 32 |
| Sekunden | 26 |

| | |
|----------------------------|----|
| Geografische Position Ost: | |
| Grad | 48 |
| Minuten | 3 |
| Sekunden | 38 |

| | |
|-----------------|--------------------------------------------------------------------------|
| SYSOP - RZ | OE3DDW, OE3AQW |
| SYSOP - Name | Rudolf Sieder |
| SYSOP - Mail | Rudolf.Sieder@hotmail.com |
| SYSOP - Telefon | |

| | |
|------------------------------|-----------|
| Feste Betriebszeit (Von/Bis) | 0700-2400 |
|------------------------------|-----------|

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

| | |
|------------------------|---------|
| Rücksprech QRG | 433.000 |
| Rücksprech Betriebsart | FM |

| | |
|------------------------|---------|
| Steuerungs QRG | 433.000 |
| Steuerungs Betriebsart | FM |

| | |
|-------------------|--|
| Steuerungsdetails | |
|-------------------|--|

| | |
|-----------------------|--|
| Weitere Informationen | |
|-----------------------|--|

10 OE3XQS Kaiserkogel

OE3CJB,
OE3DDW,
OE3AQW

BASISDATEN

| | |
|-------------------|-------------------|
| Datum des Updates | 12.05.2010 |
|-------------------|-------------------|

| | |
|-------------|---------------|
| CALL | OE3XZU |
| Standort | Zwettl |
| Locator | JN78NO |
| Seehöhe (m) | 580 |

| | |
|-----------------------------|-----------|
| Geografische Position Nord: | |
| Grad | 48 |
| Minuten | 36 |
| Sekunden | 38 |

| | |
|----------------------------|-----------|
| Geografische Position Ost: | |
| Grad | 15 |
| Minuten | 9 |
| Sekunden | 27 |

11 OE3XZU Zwettl

OE3DJB

| | |
|-----------------|------------------------------------------------------|
| SYSOP - RZ | OE3DJB |
| SYSOP - Name | Fritz Jagsch |
| SYSOP - Mail | oe3dib@oevsv.at |
| SYSOP - Telefon | 0676/7800700 |

| | |
|------------------------------|-------------------------|
| Feste Betriebszeit (Von/Bis) | dzt. Testbetrieb |
|------------------------------|-------------------------|

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

| | |
|------------------------|--|
| Rücksprech QRG | |
| Rücksprech Betriebsart | |

| | |
|------------------------|--|
| Steuerungs QRG | |
| Steuerungs Betriebsart | |

12 OE5XAP Tannberg

OE5PTL derzeit abgeschaltet
OE5MKL,

13 OE5XLL Lichtenberg OE5AJP

BASISDATEN

| | |
|-------------------|------------------|
| Datum des Updates | Mai 20110 |
|-------------------|------------------|

| | |
|-------------|---------------------------|
| CALL | OE5XUL |
| Standort | 4922 Geiersberg 19 |
| Locator | JN68SE |
| Seehöhe (m) | 465 |

| | |
|--------------------------------|-----------|
| Geografische Position Nord: | |
| Grad | 48 |
| Minuten | 12 |
| Sekunden | 3 |

| | |
|-------------------------------|-----------|
| Geografische Position Ost: | |
| Grad | 13 |
| Minuten | 34 |
| Sekunden | 55 |

14 OE5XUL Geiersberg

OE5FHM,
OE5MMP

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

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

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

| | |
|------------------------|--|
| Rücksprech QRG | |
| Rücksprech Betriebsart | |

| | |
|------------------------|-------------------------|
| Steuerungs QRG | 145,300; 430,100 |
| Steuerungs Betriebsart | FM DTMF |

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 | oe6thh@aon.at |
| 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

BASISDATEN

| | |
|-------------------|-------------------|
| Datum des Updates | 08.05.2010 |
|-------------------|-------------------|

| | |
|-------------|-------------------------------------------|
| CALL | OE6XFE |
| Standort | St. Wolfgang Kirche in Kruckenberg |
| Locator | jn76ot |
| Seehöhe (m) | 754 |

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Geografische Position Nord: | |
| Grad | 46 |
| Minuten | 47 |
| Sekunden | 39,91 |

| | |
|----------------------------|--------------|
| Geografische Position Ost: | |
| Grad | 15 |
| Minuten | 11 |
| Sekunden | 41,97 |

18 OE6XFE Kruckenberg OE6SVG,
OE6RKE

| | |
|-----------------|------------------------------------------------------|
| SYSOP - RZ | OE6SVG, OE6RKE |
| SYSOP - Name | DI Karl Seiner, Ing. Robert Kiendl |
| SYSOP - Mail | oe6xfe@oevsv.at |
| SYSOP - Telefon | 0664 4603552 |

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

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

19 OE6XLE Kühnegg
20 OE6XZG Schöckl

OE6GKD [Datei:OE6XLU Kühnegg Stand Mai 2010.pdf](#)
OE6PWE [Datei:OE6XZG Schöckel Stand Mai 2010.pdf](#)

BASISDATEN

| | |
|-------------------|------------------|
| Datum des Updates | 23.Apr.10 |
|-------------------|------------------|

| | |
|-------------|-----------------------------|
| CALL | OE7XLT |
| Standort | Krahberg bei Landeck |
| Locator | JN57HD |
| Seehöhe (m) | 2212 |

| | |
|-----------------------------|-----------|
| Geografische Position Nord: | |
| Grad | 47 |
| Minuten | 8 |
| Sekunden | 79 |

| | |
|----------------------------|-----------|
| Geografische Position Ost: | |
| Grad | 10 |
| Minuten | 37 |
| Sekunden | 56 |

21 OE7XLT Krahberg

OE7DBH

| | |
|-----------------|--------------------------------------------------------|
| SYSOP - RZ | OE7DBH |
| SYSOP - Name | Banko Darko |
| SYSOP - Mail | oe7dbh@tirol.com |
| SYSOP - Telefon | 05442 62991 |

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

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

| | |
|------------------------|----------------|
| Rücksprech QRG | 144.750 |
| Rücksprech Betriebsart | FM |

| | |
|------------------------|----------------|
| Steuerungs QRG | 144.750 |
| Steuerungs Betriebsart | FM |

| | |
|-------------------|-------------------------------------------------------------------|
| Steuerungsdetails | Nur bei Bedarf wird eingeschaltet, Steuerung p 144.750 |
|-------------------|-------------------------------------------------------------------|

22 OE7XSI Valuga

OE7DBH abgeschaltet

BASISDATEN

| | |
|-------------------|------------------|
| Datum des Updates | 23.Apr.10 |
|-------------------|------------------|

| | |
|-------------|------------------|
| CALL | OE/XZR |
| Standort | Zugspitze |
| Locator | JN57LK |
| Seehöhe (m) | 2962 |

| | |
|-----------------------------|-----------|
| Geografische Position Nord: | |
| Grad | 47 |
| Minuten | 25 |
| Sekunden | 16 |

| | |
|----------------------------|-----------|
| Geografische Position Ost: | |
| Grad | 10 |
| Minuten | 59 |
| Sekunden | 5 |

23 OE7XZR Zugspitze

OE7DBH

| | |
|-----------------|--------------------------------------------------------|
| SYSOP - RZ | OE7DBH |
| SYSOP - Name | Banko Darko |
| SYSOP - Mail | oe7dbh@tirol.com |
| SYSOP - Telefon | 05442 62991 |

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

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

| | |
|------------------------|----------------|
| Rücksprech QRG | 432.900 |
| Rücksprech Betriebsart | FM |

| | |
|------------------------|----------------|
| Steuerungs QRG | 432.900 |
| Steuerungs Betriebsart | FM |

| | |
|-------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Steuerungsdetails | DTMF 1 RX Ch Down, DTMF 3 RX Ch Up Empfangen werden in Bild eingeblendet beim Ch-Wechsel |
|-------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|

BASISDATEN

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

| | |
|-------------|---------------------------|
| CALL | OE8XTK |
| Standort | Gerlitze Steinturm |
| Locator | JN66WQ |
| Seehöhe (m) | ca. 2000 m |

| | |
|-----------------------------|-----------|
| Geografische Position Nord: | |
| Grad | 46 |
| Minuten | 41 |
| Sekunden | 65 |

| | |
|----------------------------|-----------|
| Geografische Position Ost: | |
| Grad | 13 |
| Minuten | 54 |
| Sekunden | 79 |

24 OE8XTK Gerlitzen

OE8MBK

| | |
|-----------------|----------------|
| SYSOP - RZ | OE8 MBK |
| SYSOP - Name | |
| SYSOP - Mail | |
| SYSOP - Telefon | |

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

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

| | |
|------------------------|--------------------|
| Rücksprech QRG | 432,600 MHz |
| Rücksprech Betriebsart | FM |

| | |
|------------------------|--------------------|
| Steuerungs QRG | 432,600 MHz |
| Steuerungs Betriebsart | 3 Ton DTMF |

BASISDATEN

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| Datum des Updates | 13.05.10 |
| CALL | OE8XTQ |
| Standort | OE8 Koralpe |
| Locator | JN76LS 2470 |
| Seehöhe (m) | 2070m |
| Geografische Position Nord: | |
| Grad | 46 |
| Minuten | 47 |
| Sekunden | 44 |
| Geografische Position Ost: | |
| Grad | 14 |
| Minuten | 57 |
| Sekunden | 34 |
| SYSOP - RZ | OE8EGK / OE8HIK / OE8 RCK |
| SYSOP - Name | Erwin Krall / Heinz Rospini / Klaus Rovana |
| SYSOP - Mail | oe8egk@gmx.net / oe8hik@oevsv.at / K.rovan@inc |
| SYSOP - Telefon | 0664 1776555 / 04358-2638 / 06643574 |
| Feste Betriebszeit (Von/Bis) | Nein |
| Gesteuerte Betriebszeit (JA/NEIN) | Nein |
| Rücksprech QRG | 433,1 |
| Rücksprech Betriebsart | UKW |
| Steuerungs QRG | 145 037,5 |
| Steuerungs Betriebsart | DTMF |
| Steuerungsdetails | |
| Weitere Informationen | Verantwortlich für das ATV Relais ist OE8HIK die Ausführung bei ATV unterliegt OE8EGK und OE8 |

25 OE8XTQ Koralpe

OE8HIK,
OE8RCK26 OE9XTV Vorderälpele OE9SWH [Datei:OE9XTV+ Vorderälpele Stand Mai 2010.pdf](#)

BASISDATEN

| | |
|-------------------|------------|
| Datum des Updates | 04.05.2010 |
|-------------------|------------|

| | |
|-------------|-------------------------|
| CALL | OE9XFU |
| Standort | 6972 Fussach Bootshafen |
| Locator | JN47UL |
| Seehöhe (m) | 401 |

| | |
|-----------------------------|----|
| Geografische Position Nord: | |
| Grad | 47 |
| Minuten | 29 |
| Sekunden | 12 |

| | |
|----------------------------|----|
| Geografische Position Ost: | |
| Grad | 9 |
| Minuten | 40 |
| Sekunden | 2 |

27 OE9XFU Fussach Hafen OE9SWH

| | |
|-----------------|--------------------------------------------------|
| SYSOP - RZ | OE9SWH |
| SYSOP - Name | Walter Salzmann |
| SYSOP - Mail | oe9swh@gmx.at |
| SYSOP - Telefon | 05522 78914 |

| | |
|------------------------------|------------|
| Feste Betriebszeit (Von/Bis) | 0h bis 24h |
|------------------------------|------------|

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

| | |
|------------------------|-------|
| Rücksprech QRG | keine |
| Rücksprech Betriebsart | |

| | |
|------------------------|-------|
| Steuerungs QRG | keine |
| Steuerungs Betriebsart | |

| | |
|-------------------|--|
| Steuerungsdetails | |
|-------------------|--|

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Weitere Informationen | keine Userein-/Ausgabe |
|-----------------------|------------------------|

BASISDATEN

| | |
|-------------------|------------|
| Datum des Updates | 10.05.2010 |
|-------------------|------------|

| | |
|-------------|-----------------------------|
| CALL | OE9XKV |
| Standort | Bergstation Karren Dornbirn |
| Locator | JN47VJ |
| Seehöhe (m) | 970 |

| | |
|-----------------------------|----|
| Geografische Position Nord: | |
| Grad | 47 |
| Minuten | 23 |
| Sekunden | 17 |

| | |
|----------------------------|----|
| Geografische Position Ost: | |
| Grad | 9 |
| Minuten | 45 |
| Sekunden | 4 |

28 OE9XKV Dornbirn
Karren OE9AKI

| | |
|-----------------|----------------------------------------------------|
| SYSOP - RZ | OE9AKI |
| SYSOP - Name | Arno Krainer |
| SYSOP - Mail | oe9aki@oesv.at |
| SYSOP - Telefon | 05572 32351 |

| | |
|------------------------------|------------|
| Feste Betriebszeit (Von/Bis) | 0h bis 24h |
|------------------------------|------------|

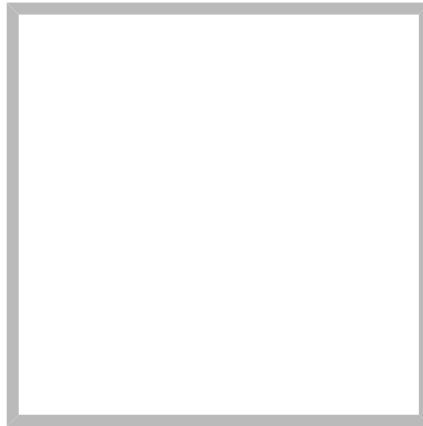
| | |
|-----------------------------------|------|
| Gesteuerte Betriebszeit (JA/NEIN) | nein |
|-----------------------------------|------|

| | |
|------------------------|-------------|
| Rücksprech QRG | 430.200 MHz |
| Rücksprech Betriebsart | FM |

| | |
|------------------------|-------------|
| Steuerungs QRG | 430.200 MHz |
| Steuerungs Betriebsart | DTMF |

| | |
|-------------------|--|
| Steuerungsdetails | |
|-------------------|--|

| | |
|-----------------------|--|
| Weitere Informationen | |
|-----------------------|--|

Reinhold, OE3RBS

| | |
|--------|------------------|
| Anrede | Herr |
| Name | Reinhold, OE3RBS |

<mailto:oe3rbs@oevsv.at> (oe3rbs@oevsv.at)

Reinhold, OE3RBS

| | |
|--------|------------------|
| Anrede | Herr |
| Name | Reinhold, OE3RBS |

Datei:OE8XTQ Koralpe Stand Mai 2010.pdf

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)
- [Metadaten](#)

BASISDATEN

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------|
| Datum des Updates | 13.05.10 |
| CALL | OE8XTQ Gehe zu Seite |
| Standort | OE8 Koralpe |
| Locator | JN76LS 2470 |
| Seehöhe (m) | 2070m |
| Geografische Position Nord: | |
| Grad | 46 |
| Minuten | 47 |
| Sekunden | 44 |
| Geografische Position Ost: | |
| Grad | 14 |
| Minuten | 57 |
| Sekunden | 34 |
| SYSOP - RZ | OE8EGK / OE8HIK / OE8 RCK |
| SYSOP - Name | Erwin Krall / Heinz Rospini / Klaus Rován ← vorherige Seite |
| SYSOP - Mail | oe8egk@gmx.net / oe8hik@oevsv.at / K.rovan@inode.at |
| SYSOP - Telefon | 0664 1776555 / 04358-2638 / 06643574974 |
| Feste Betriebszeit (Von/Bis) | Nein |
| Gesteuerte Betriebszeit (JA/NEIN) | Nein |

BASISDATEN

| | |
|-----------------------------------|-----------------------------------------------------|
| Datum des Updates | 13.05.10 |
| CALL | OE8XTQ |
| Standort | OE8 Koralpe |
| Locator | JN76LS 2470 |
| Seehöhe (m) | 2070m |
| Geografische Position Nord: | |
| Grad | 46 |
| Minuten | 47 |
| Sekunden | 44 |
| Geografische Position Ost: | |
| Grad | 14 |
| Minuten | 57 |
| Sekunden | 34 |
| SYSOP - RZ | OE8EGK / OE8HIK / OE8 RCK |
| SYSOP - Name | Erwin Krall / Heinz Rospini / Klaus Rován |
| SYSOP - Mail | oe8egk@gmx.net / oe8hik@oevsv.at / K.rovan@inode.at |
| SYSOP - Telefon | 0664 1776555 / 04358-2638 / 06643574974 |
| Feste Betriebszeit (Von/Bis) | Nein |
| Gesteuerte Betriebszeit (JA/NEIN) | Nein |

Größe der JPG-Vorschau dieser PDF-Datei: 424 × 600 Pixel. Weitere

Auflösung: 170 × 240 Pixel.

[Originaldatei](#) (1.240 × 1.754 Pixel, Dateigröße: 12 KB, MIME-Typ: application/pdf, 2 Seiten)

Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

| | |
|-----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Neuer Zeitpunkt | |
| Weitere Informationen | Verantwortlich für das ATV Relais ist OE8HIK die technische Ausführung bei ATV unterliegt OE8EGK und OE8RCK |

| | Version vom | Vorschaubild | Maße | Benutzer | Kommentar |
|---------|---------------------|--------------|------------------------------------|------------------------------------------------------------------|-----------|
| aktuell | 13:42, 14. Mai 2010 | | 1.240 × 1.754, 2 Seiten (12 KB) | OE3RBS (Diskussion Beiträge) | |
| | | | Datum des Updates | 13.05.10 | |

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

Dateiverwendung

Die folgenden 2 Seiten verwenden diese Datei

- [ATV-Relais in Österreich](#)
- [OE8XTQ ATV-Relais Koralpe](#)

Metadaten

Diese Datei enthält weitere Informationen, die in der Regel von der Digitalkamera oder dem verwendeten Scanner stammen. Durch nachträgliche Bearbeitung der Originaldatei können einige Details verändert worden sein.

Fotograf Reinhold
Kurztitel OE8XTQ Koralpe Stand Mai 2010
Software PScript5.dll Version 5.2
Umwandlungsprogramm Acrobat Distiller 7.0.5 (Windows)
Verschlüsselt no
Papierformat 595,22 x 842 pts (A4)
Version des PDF-Formats 1,6

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| CALL | OE8XTQ |
| Standort | OE8 Koralpe |
| Locator | JN76LS 2470 |
| Seehöhe (m) | 2070m |
| Geografische Position Nord: | |
| Grad | 46 |
| Minuten | 47 |
| Sekunden | 44 |
| Geografische Position Ost: | |
| Grad | 14 |
| Minuten | 57 |
| Sekunden | 34 |
| SYSOP - RZ | OE8EGK / OE8HIK / OE8 RCK |
| SYSOP - Name | Erwin Krall / Heinz Rospini / Klaus Rován |
| SYSOP - Mail | oe8egk@gmx.net / oe8hik@oevsv.at / K.rovan@inode.at |
| SYSOP - Telefon | 0664 1776555 / 04358-2638 / 06643574974 |
| Funk Betriebszeit (Von/Bis) | Nein |
| Gesteuerte Betriebszeit (JA/NEIN) | Nein |
| Rücksprech QRG | 433,1 |
| Rücksprech Betriebsart | UKW |
| Steuerungs QRG | 145 037,5 |
| Steuerungs Betriebsart | DTMF |
| Steuerungsdetails | |
| Weitere Informationen | Verantwortlich für das ATV Relais ist OE8HIK die technische Ausführung bei ATV unterliegt OE8EGK und OE8RCK |

OE8XTQ ATV-Relais Koralpe

Kenndaten Stand Mai 2010

BASISDATEN

| | |
|-----------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Datum des Updates | 13.05.10 |
| CALL | OE8XTQ |
| Standort | OE8 Koralpe |
| Locator | JN76LS 2470 |
| Seehöhe (m) | 2070m |
| Geografische Position Nord: | |
| Grad | 46 |
| Minuten | 47 |
| Sekunden | 44 |
| Geografische Position Ost: | |
| Grad | 14 |
| Minuten | 57 |
| Sekunden | 34 |
| SYSOP - RZ | OE8EGK / OE8HIK / OE8 RCK |
| SYSOP - Name | Erwin Krall / Heinz Rospini / Klaus Rován |
| SYSOP - Mail | oe8egk@gmx.net / oe8hik@oevsv.at / K.rovan@inode.at |
| SYSOP - Telefon | 0664 1776555 / 04358-2638 / 06643574974 |
| Feste Betriebszeit (Von/Bis) | Nein |
| Gesteuerte Betriebszeit (JA/NEIN) | Nein |
| Rücksprech QRG | 433,1 |
| Rücksprech Betriebsart | UKW |
| Steuerungs QRG | 145 037,5 |
| Steuerungs Betriebsart | DTMF |
| Steuerungsdetails | |
| Weitere Informationen | Verantwortlich für das ATV Relais ist OE8HIK die technische Ausführung bei ATV unterliegt OE8EGK und OE8RCK |

Heinz, Erwin und Klaus in Aktion

