

# **OE8XTK ATV-Relais Gerlitze**

Ausgabe:  
17.07.2025

Dieses Dokument wurde erzeugt mit  
BlueSpice

Seite von

## **Inhaltsverzeichnis**

# **OE8XTK ATV-Relais Gerlitze**

**Kenndaten 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> |

|                 |                |
|-----------------|----------------|
| 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>  |

---