

Inhaltsverzeichnis

1. APRS Digipeater in Österreich	12
2. Benutzer:OE3DZW	22
3. Benutzer:OE5HPM	31

APRS Digipeater in Österreich

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 3. November 2012, 12:53 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE5HPM (Diskussion | Beiträge)
 (IGATE OE5HPM hinzugefügt)
 ← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 8. Oktober 2022, 20:01 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE3DZW (Diskussion | Beiträge)
 Markierung: Visuelle Bearbeitung

(19 dazwischenliegende Versionen von 7 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">[[Kategorie:APRS]]</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">=Derzeitige APRS DIGIS in OE=</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">[[HF-Diqis in OE Beschreibung der neuen Kurzwellen Digipeater]]</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">Leider ist nachfolgende Liste nicht mehr aktuell - es wird daran gearbeitet.</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">Als Standard wird auf 144.800 MHz empfangen. Ist eine Station zusätzlich auf einer Frequenz QRV, so wird dies in der Spalte 'zus. QRG' angezeigt.</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">{ class="wikitable sortable"</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">!CALL</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">!DIGI-Standort</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">!Locator</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">!Höhe (m NN)</div>	<p>Zeile 1:</p> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">[[Kategorie:APRS]]</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">+ Die aktuelle Liste der APRS-Digipeater mit Klubrufzeichen findet sich unter https://oevsv.at/ukw-referat.</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">+ Neben den Diqis gibt es eine Reihe von APRS-Empfängern (Gateways) welche APRS-Informationen empfangen und diese ins Internet (ARPS-IS) weiterleiten.</div> <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 2px;">+ Die jeweils aktuellen Stationen sind unter https://aprs.fi abrufbar.</div>
---	--

- **!Bemerkung**
- **!zus. QRG**
- |-
- **|OE1XKR**
- **|WIEN**
- **|JN88EE**
- **|300**
- |
- **|432.500 MHz**
- |-
- **|OE1XQR**
- **|WIEN**
- **|JN88EE**
- **|295**
- **|Digi und IGATE**
- |
- |-
- **|OE2XHR-11**
- **|HOCHKÖNIG**
- **|JN67MK**
- **|2941**
- **| **
- |
- |-
- **|OE2XSR-11**
- **|SONNBLICK**
- **|JN67LA**
- **|3105**
- **| **

- |
- |-
- |OE2XZR
- |GAISBERG
- |JN67NT
- |1260
- |Digi und IGATE
- |438.125 MHz (-7,6 MHz Shift), 1k2 AFSK und 9k6 FSK
- |-
- |OE3XHR
- |NEBELSTEIN
- |JN78JQ
- |1017
- |
- |
- |-
- |OE3XKR
- |BUSCHBERG
- |JN88EN
- |???
- |
- |
- |-
- |OE3XLR
- |MUCKENKOGEL
- |JN88TX
- |1313
- |
- |

- |-
- |OE3XMR
- |Perchtoldsdorf
- |JN88DC
- |234
- |nur IGATE
- |145.825 MHz und 430.800 MHz
- |-
- |OE3XPR
- |MOENICHKIRCHEN
- |JN87AM
- |1774
- |
- |
- |-
- |OE3XUR
- |Perchtoldsdorf
- |JN88DC
- |234
- |Digi
- |10.147,3 kHz und 14.103,3 kHz
- |-
- |OE3XXR
- |ST. VALENTIN
- |JN78GE
- |317
- |
- |
- |-

- |OE5HPM-10 OE5HPM-1
- |Burgkirchen
- |JN68NE
- |400
- |nur IGATE und WX
- |433.800 MHz
- |-
- |OE5XBL-10 OE5XBL-1
- |St. Johann/Walde
- |JN68PC
- |700
- |nur IGATE und WX
- |
- |-
- |<strike>OE5XGL</strike>
- |<strike>FEUERKOGEL</strike>
- |<strike>JN67TT</strike>
- |<strike>1592</strike>
- |<strike>ausser Betrieb</strike>
- |
- |-
- |OE5XOR
- |BREITENSTEIN
- |JN78DJ
- |955
- |
- |
- |-
- |<strike>OE5XRR</strike>

- |<strike>ROHRBACH</strike> |
- |<strike>JN68XN</strike> |
- |<strike>560</strike> |
- |<strike>ausser Betrieb</strike> |
- | |
- | - |
- |OE6XDG-11 |
- |Schönberg |
- |JN77EG |
- |1902 |
- |Newn-N WIDE3 Digi+WX |
- | |
- | - |
- |OE6XDG-10 |
- |Schönberg |
- |JN77EG |
- |1902 |
- |APRS4R I-Gate |
- | |
- | - |
- |OE6XLR-11 |
- |Hohe Mugel |
- |JN77OI |
- |1630 |
- |Newn-N WIDE3 Digi+WX |
- | |
- | - |
- |OE6XLR-10 |
- |Hohe Mugel |

- |JN77OI
- |1630
- |APRS4R I-Gate
- |
- |-
- |OE6XPR-11
- |Lawinenstein-Kriemandl
- |JN67XO
- |1965
- |Newn-N WIDE3 Digi
- |
- |-
- |OE6XRR
- |Graz/Plabutsch
- |JN77QC
- |754
- |Newn-N WIDE2 Digi+WX
- |
- |-
- |OE6XTR
- |STUHLECK
- |JN77VN
- |1782
- |
- |
- |-
- |OE6XVR
- |STRADNERKOGL
- |JN76XU

- |609
- |Newn-N WIDE2 Digi+WX
- |
- |-
- |OE6XZG
- |Schöckl
- |JN77RE
- |1430
- |Newn-N WIDE1-1 fill in + WX
- |
- |-
- |OE7XAR
- |KUFSTEIN
- |JN67CN
- |1126
- |
- |
- |-
- |OE7XGR
- |GEFRORENE WAND
- |JN57UA
- |3277
- |
- |
- |-
- |OE7XLR
- |INNSBRUCK/SEEGRUBE
- |JN57QG
- |1945

Aktuelle Version vom 8. Oktober 2022, 20:01 Uhr

Die aktuelle Liste der APRS-Digipeater mit Klubrufzeichen findet sich unter <https://oevsv.at/ukw-referat>.

Neben den Digis gibt es eine Reihe von APRS-Empfängern (Gateways) welche APRS-Informationen empfangen und diese ins Internet (ARPS-IS) weiterleiten.

Die jeweils aktuellen Stationen sind unter <https://aprs.fi> abrufbar.

APRS Digipeater in Österreich: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 Visuell Wikitext

Version vom 3. November 2012, 12:53 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE5HPM (Diskussion | Beiträge)
 (IGATE OE5HPM hinzugefügt)
 ← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 8. Oktober 2022, 20:01 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE3DZW (Diskussion | Beiträge)
 Markierung: Visuelle Bearbeitung

(19 dazwischenliegende Versionen von 7 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:	Zeile 1:
[[Kategorie:APRS]]	[[Kategorie:APRS]]
=Derzeitige APRS DIGIS in OE=	+ Die aktuelle Liste der APRS-Digipeater mit Klubrufzeichen findet sich unter https://oevsv.at/ukw-referat .
[[HF-Digis in OE Beschreibung der neuen Kurzwellen Digipeater]]	+ Neben den Digis gibt es eine Reihe von APRS-Empfängern (Gateways) welche APRS-Informationen empfangen und diese ins Internet (ARPS-IS) weiterleiten.
Leider ist nachfolgende Liste nicht mehr aktuell - es wird daran gearbeitet.	+ Die jeweils aktuellen Stationen sind unter https://aprs.fi abrufbar.
Als Standard wird auf 144.800 MHz empfangen. Ist eine Station zusätzlich auf einer Frequenz QRV, so wird dies in der Spalte 'zus. QRG' angezeigt.	
{ class="wikitable sortable"	
!CALL	
!DIGI-Standort	
!Locator	

- **!Höhe (m NN)**
- **!Bemerkung**
- **!zus. QRG**
- |-
- **|OE1XKR**
- **|WIEN**
- **|JN88EE**
- **|300**
- |
- **|432.500 MHz**
- |-
- **|OE1XQR**
- **|WIEN**
- **|JN88EE**
- **|295**
- **|Digi und IGATE**
- |
- |-
- **|OE2XHR-11**
- **|HOCHKÖNIG**
- **|JN67MK**
- **|2941**
- **| **
- |
- |-
- **|OE2XSR-11**
- **|SONNBLICK**
- **|JN67LA**
- **|3105**

- | |
- |
- |-
- |OE2XZR
- |GAISBERG
- |JN67NT
- |1260
- |Digi und IGATE
- |438.125 MHz (-7,6 MHz Shift), 1k2 AFSK und 9k6 FSK
- |-
- |OE3XHR
- |NEBELSTEIN
- |JN78JQ
- |1017
- | |
- |
- |-
- |OE3XKR
- |BUSCHBERG
- |JN88EN
- |???
- | |
- |
- |-
- |OE3XLR
- |MUCKENKOGEL
- |JN88TX
- |1313
- | |

- |
- |-
- |OE3XMR
- |Perchtoldsdorf
- |JN88DC
- |234
- |nur IGATE
- |145.825 MHz und 430.800 MHz
- |-
- |OE3XPR
- |MOENICHKIRCHEN
- |JN87AM
- |1774
- |
- |
- |-
- |OE3XUR
- |Perchtoldsdorf
- |JN88DC
- |234
- |Digi
- |10.147,3 kHz und 14.103,3 kHz
- |-
- |OE3XXR
- |ST. VALENTIN
- |JN78GE
- |317
- |
- |

- |-
- |OE5HPM-10 OE5HPM-1
- |Burgkirchen
- |JN68NE
- |400
- |nur IGATE und WX
- |433.800 MHz
- |-
- |OE5XBL-10 OE5XBL-1
- |St. Johann/Walde
- |JN68PC
- |700
- |nur IGATE und WX
- |
- |-
- |<strike>OE5XGL</strike>
- |<strike>FEUERKOGEL</strike>
- |<strike>JN67TT</strike>
- |<strike>1592</strike>
- |<strike>ausser Betrieb</strike>
- |
- |-
- |OE5XOR
- |BREITENSTEIN
- |JN78DJ
- |955
- |
- |
- |-

- |<strike>OE5XRR</strike>|
- |<strike>ROHRBACH</strike>|
- |<strike>JN68XN</strike>|
- |<strike>560</strike>|
- |<strike>ausser Betrieb</strike>|
- |
- |-|
- |OE6XDG-11|
- |Schönberg|
- |JN77EG|
- |1902|
- |Newn-N WIDE3 Digi+WX|
- |
- |-|
- |OE6XDG-10|
- |Schönberg|
- |JN77EG|
- |1902|
- |APRS4R I-Gate|
- |
- |-|
- |OE6XLR-11|
- |Hohe Mugel|
- |JN77OI|
- |1630|
- |Newn-N WIDE3 Digi+WX|
- |
- |-|
- |OE6XLR-10|

- |Hohe Mugel
- |JN77OI
- |1630
- |APRS4R I-Gate
- |
- |-
- |OE6XPR-11
- |Lawinenstein-Kriemandl
- |JN67XO
- |1965
- |Newn-N WIDE3 Digi
- |
- |-
- |OE6XRR
- |Graz/Plabutsch
- |JN77QC
- |754
- |Newn-N WIDE2 Digi+WX
- |
- |-
- |OE6XTR
- |STUHLECK
- |JN77VN
- |1782
- |
- |
- |-
- |OE6XVR
- |STRADNERKOGL

- |JN76XU
- |609
- |Newn-N WIDE2 Digi+WX
- |
- |-
- |OE6XZG
- |Schöckl
- |JN77RE
- |1430
- |Newn-N WIDE1-1 fill in + WX
- |
- |-
- |OE7XAR
- |KUFSTEIN
- |JN67CN
- |1126
- |
- |
- |-
- |OE7XGR
- |GEFRORENE WAND
- |JN57UA
- |3277
- |
- |
- |-
- |OE7XLR
- |INNSBRUCK/SEEGRUBE
- |JN57QG

– **__NOEDITSECTION__**

Aktuelle Version vom 8. Oktober 2022, 20:01 Uhr

Die aktuelle Liste der APRS-Digipeater mit Klubrufzeichen findet sich unter <https://oevsv.at/ukw-referat>.

Neben den Digis gibt es eine Reihe von APRS-Empfängern (Gateways) welche APRS-Informationen empfangen und diese ins Internet (ARPS-IS) weiterleiten.

Die jeweils aktuellen Stationen sind unter <https://aprs.fi> abrufbar.

APRS Digipeater in Österreich und Benutzer:OE3DZW: Unterschied zwischen den Seiten

Visuell Wikitext

Version vom 3. November 2012, 12:53 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE5HPM (Diskussion | Beiträge)
 (IGATE OE5HPM hinzugefügt)

Aktuelle Version vom 27. Oktober 2021, 01:05 Uhr (Quelltext anzeigen)
 OE3DZW (Diskussion | Beiträge)
 (create user page)

<p>Zeile 1:</p> <p>– [[Kategorie:APRS]]</p> <p>– =Derzeitige APRS DIGIS in OE=</p> <p>–</p> <p>– [[HF-Digis in OE Beschreibung der neuen Kurzwellen Digipeater]]</p> <p>–</p> <p>– Leider ist nachfolgende Liste nicht mehr aktuell - es wird daran gearbeitet.</p> <p>–</p> <p>– Als Standard wird auf 144.800 MHz empfangen. Ist eine Station zusätzlich auf einer Frequenz QRV, so wird dies in der Spalte 'zus. QRG' angezeigt.</p> <p>–</p> <p>– { class="wikitable sortable"</p> <p>– !CALL</p> <p>– !DIGI-Standort</p> <p>– !Locator</p> <p>– !Höhe (m NN)</p> <p>– !Bemerkung</p> <p>– !zus. QRG</p> <p>– -</p> <p>– OE1XKR</p>	<p>Zeile 1:</p> <p>+ {{User}}</p>
---	---

- |WIEN
- |JN88EE
- |300
- |
- |432.500 MHz
- |-
- |OE1XQR
- |WIEN
- |JN88EE
- |295
- |Digi und IGATE
- |
- |-
- |OE2XHR-11
- |HOCHKÖNIG
- |JN67MK
- |2941
- |
- |
- |-
- |OE2XSR-11
- |SONNBLICK
- |JN67LA
- |3105
- |
- |
- |-
- |OE2XZR
- |GAISBERG

- |JN67NT
- |1260
- |Digi und IGATE
- |438.125 MHz (-7,6 MHz Shift), 1k2 AFSK und 9k6 FSK
- |-
- |OE3XHR
- |NEBELSTEIN
- |JN78JQ
- |1017
- |
- |
- |-
- |OE3XKR
- |BUSCHBERG
- |JN88EN
- |???
- |
- |
- |-
- |OE3XLR
- |MUCKENKOGEL
- |JN88TX
- |1313
- |
- |
- |-
- |OE3XMR
- |Perchtoldsdorf
- |JN88DC

- |234
- |nur IGATE
- |145.825 MHz und 430.800 MHz
- |-
- |OE3XPR
- |MOENICHKIRCHEN
- |JN87AM
- |1774
- |
- |
- |-
- |OE3XUR
- |Perchtoldsdorf
- |JN88DC
- |234
- |Digi
- |10.147,3 kHz und 14.103,3 kHz
- |-
- |OE3XXR
- |ST. VALENTIN
- |JN78GE
- |317
- |
- |
- |-
- |OE5HPM-10 OE5HPM-1
- |Burgkirchen
- |JN68NE
- |400

- | nur IGATE und WX
- | 433.800 MHz
- | -
- | OE5XBL-10 OE5XBL-1
- | St. Johann/Walde
- | JN68PC
- | 700
- | nur IGATE und WX
- |
- | -
- | OE5XGL
- | FEUERKOGEL
- | JN67TT
- | 1592
- | ausser Betrieb
- |
- | -
- | OE5XOR
- | BREITENSTEIN
- | JN78DJ
- | 955
- |
- |
- | -
- | OE5XRR
- | ROHRBACH
- | JN68XN
- | 560
- | ausser Betrieb

- |
- |-
- |OE6XDG-11
- |Schönberg
- |JN77EG
- |1902
- |Newn-N WIDE3 Digi+WX
- |
- |-
- |OE6XDG-10
- |Schönberg
- |JN77EG
- |1902
- |APRS4R I-Gate
- |
- |-
- |OE6XLR-11
- |Hohe Mugel
- |JN77OI
- |1630
- |Newn-N WIDE3 Digi+WX
- |
- |-
- |OE6XLR-10
- |Hohe Mugel
- |JN77OI
- |1630
- |APRS4R I-Gate
- |

- |-
- |OE6XPR-11
- |Lawinenstein-Kriemandl
- |JN67XO
- |1965
- |Newn-N WIDE3 Digi
- |
- |-
- |OE6XRR
- |Graz/Plabutsch
- |JN77QC
- |754
- |Newn-N WIDE2 Digi+WX
- |
- |-
- |OE6XTR
- |STUHLECK
- |JN77VN
- |1782
- |
- |
- |-
- |OE6XVR
- |STRADNERKOGL
- |JN76XU
- |609
- |Newn-N WIDE2 Digi+WX
- |
- |-

- |OE6XZG
- |Schöckl
- |JN77RE
- |1430
- |Newn-N WIDE1-1 fill in + WX
- |
- |-
- |OE7XAR
- |KUFSTEIN
- |JN67CN
- |1126
- |
- |
- |-
- |OE7XGR
- |GEFRORENE WAND
- |JN57UA
- |3277
- |
- |
- |-
- |OE7XLR
- |INNSBRUCK/SEEGRUBE
- |JN57QG
- |1945
- |
- |
- |-
- |OE8XDR-11

Fehler

2 Versionen dieser Unterschiedsanzeige (10793 und 0) wurden nicht gefunden.

Dieser Fehler wird normalerweise von einem veralteten Link zur Versionsgeschichte einer Seite verursacht, die zwischenzeitlich gelöscht wurde. Einzelheiten sind im [Lösch-Logbuch](#) vorhanden.