

APRS Digipeater in Österreich

Ausgabe:
04.05.2024

Dieses Dokument wurde erzeugt mit
BlueSpice

Seite von

APRS Digipeater in Österreich

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

[Version vom 24. Oktober 2019, 16:25 Uhr](#) (
[Quelltext anzeigen](#))
[OE2LSP](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
[Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

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

(12 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

~~[[Kategorie:APRS]]~~

~~Leider ist nachfolgende Liste nicht mehr aktuell - es wird daran gearbeitet.~~

~~Als Standard wird auf 144.800 MHz empfangen. Ist eine Station zusätzlich auf einer Frequenz QRV, so wird dies in der Spalte 'zusätzliche QRG' angezeigt.~~

~~{{ class="wikitable sortable"~~

~~!CALL~~

~~!DIGI Standort~~

~~!Locator~~

~~!Höhe (m NN)~~

~~!Bemerkung~~

~~!zusätzliche QRG~~

~~†~~

~~|OE1XKR-7~~

~~|WIEN~~

~~|IN88EE~~

~~|300~~

~~|Digi~~

~~|132.500 MHz~~

~~†~~

~~|OE1XQR~~

~~|WIEN~~

Zeile 1:

[[Kategorie:APRS]]

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.

~~|JN88EE~~

~~|395~~

~~|Digi~~

~~|~~

~~|~~

~~|OE2XGR~~

~~|Gernkogel~~

~~|JN67OH~~

~~|1771~~

~~[[[TCE Tinycore Linux Projekt|TCE]] Digi und
IGATE, [<http://aprs.oe2xgr.ampr.org:14501>]-
HAMNET Status]~~

~~|438.325 MHz, 1k2 AFSK und 9k6 FSK~~

~~|~~

~~|OE2XHR~~

~~|Hochkönig~~

~~|JN67MK~~

~~|2941~~

~~| ~~

~~|~~

~~|~~

~~|OE2XSR~~

~~|Sonnblick~~

~~|JN67LA~~

~~|3105~~

~~| ~~

~~|~~

~~|~~

~~|OE2XTR~~

~~|Zinkenkogel~~

~~|JN67~~

~~|1306~~

~~|derzeit nicht QRV~~

~~|~~

~~|~~

~~|OE2XWR~~

~~|Kitzsteinhorn~~

~~|JN67~~

~~|3029~~

~~[[[TCE Tinycore Linux Projekt|TCE]] Digi und
IGATE, [<http://aprs.oe2xwr.ampr.org:14501>]-
HAMNET Status]~~

~~|~~

~~|~~

~~|OE2XZR~~

~~|Gaisberg~~

~~|JN67NT~~

~~|1260~~

~~[[[TCE Tincore Linux Projekt|TCE]] Digi und
IGATE, [<http://aprs.oe2xzt.ampr.org:14501>
HAMNET Status]~~

~~|438.125 MHz (-7,6 MHz Shift), 1k2 AFSK und
9k6 FSK~~

~~|~~

~~|OE3XHR~~

~~|NEBELSTEIN~~

~~|JN78JQ~~

~~|1017~~

~~| ~~

~~|~~

~~|~~

~~|OE3XKR~~

~~|BUSCHBERG~~

~~|JN88EN~~

~~|530~~

~~|Digi~~

~~| ~~

~~|~~

~~|~~

~~|OE3XLR~~

~~|MUCKENKOGEL~~

~~|JN88TX~~

~~|1313~~

~~|Digi~~

~~| ~~

~~|~~

~~|~~

~~|OE3XMR~~

~~|Perchtoldsdorf~~

~~|JN88DC~~

~~|234~~

~~|nur IGATE~~

~~|145.825 MHz und 430.800 MHz~~

~~|~~

~~|OE3XTR-2~~

~~|HoheWand~~

~~|JN87AT~~

~~|1000~~

~~|Digi + IGATE~~

~~|432.500 Mhz Digi + Igate~~

~~|~~

~~|OE3XUR~~

~~|Perchtoldsdorf~~

~~|JN88DC~~

~~|234~~

~~|Digi~~

~~|10.147,3 kHz und 14.103,3 kHz~~

~~|~~

~~|OE3XXR~~

~~|ST. VALENTIN~~

~~|JN78GE~~

~~|317~~

~~| ~~

~~|~~

~~|~~

~~|OE5XAR~~

~~|Munderfing~~

~~|JN68~~

~~|~~

~~|Digi~~

~~|433.800 MHz~~

~~|~~

~~|OE5XDO~~

~~|Pfarrkirchen~~

~~|JN68~~

~~|~~

~~[[TCE Tinycore Linux Projekt|TCE]] Digi und
IGATE, [<http://aprs.oe5xdo.ampr.org:14501>]
HAMNET Status]~~

~~|~~

~~|~~

~~|OE5HPM 10 OE5HPM 1~~

~~|Burgkirchen~~

~~|JN68NE~~

~~|400~~

~~[[TCE Tinycore Linux Projekt|TCE]] IGATE
und WX~~

~~|433.800 MHz~~

~~|~~

~~|OE5XBL 10 OE5XBL 1~~

~~|St. Johann/Walde~~

~~|JN68PC~~

~~|700~~

~~[[TCE Tinycore Linux Projekt|TCE]] IGATE
und WX, [<http://aprs.oe5xbl.ampr.at:14501>]
HAMNET Status]~~

~~|~~

~~|~~

~~|OE5XOR~~

~~|BREITENSTEIN~~

~~|JN78DJ~~

~~1955~~

~~ ~~

~~†~~

~~†~~

~~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~~

~~Lawenstein Kriemandl~~

~~JN67XO~~

~~1965~~

~~Newn N WIDE3 Digi~~

~~†~~

~~†~~

~~OE6XRR~~

~~Graz/Plabutsch~~

~~JN77QC~~

~~1754~~

~~Newn N WIDE2 Digi + WX~~

~~†~~

~~†~~

~~OE6XTR~~

~~STUHLECK~~

~~JN77VN~~

~~1782~~

~~Digi~~

~~ ~~

~~+~~

~~-~~

~~OE6XVR~~

~~STRADNERKOGEL~~

~~JN76XU~~

~~609~~

~~Newn N WIDE2 Digi + Igate~~

~~+~~

~~-~~

~~OE6XZG~~

~~Schöckl~~

~~JN77RE~~

~~1430~~

~~Newn N WIDE1 1 fill in + WX~~

~~+~~

~~-~~

~~OE7XAR 11~~

~~KUFSTEIN~~

~~JN67CN~~

~~1126~~

~~Digi und TX IGATE~~

~~+~~

~~-~~

~~OE7XGR~~

~~GEFRORENE WAND~~

~~JN57UA~~

~~3277~~

~~+~~

~~+~~

~~-~~

~~OE7XLR~~

~~INNSBRUCK/SEEGRUBE~~

~~JN57QG~~

~~1945~~

~~ ~~

~~+~~

~~-~~

~~OE8XDR 11~~

~~DOBRATSCH~~

~~JN66UD~~

~~2166~~

~~| |~~
~~|~~
~~|~~
~~|OE8XHR-11~~
~~|HOHENWART~~
~~|JN76IW~~
~~|1800~~
~~| |~~
~~|~~
~~|~~
~~|OE9XPT~~
~~|VORDERALPE~~
~~|JN47TF~~
~~|1300~~
~~| |~~
~~|~~
~~|~~

~~[[HF-Digis in OE|Beschreibung der neuen
Kurzwellen-Digipeater]]~~

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

~~[[APRS|Zurück zu APRS]]~~
~~==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.