

Userzugang-HAMNET

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

Version vom 31. Oktober 2010, 18:09 Uhr  
(**Quelltext anzeigen**)  
Oe6rke (**Diskussion** | **Beiträge**)  
(→OE6)  
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 31. Oktober 2010, 21:26 Uhr  
(**Quelltext anzeigen**)  
Oe6rke (**Diskussion** | **Beiträge**)  
(→HAMNET Userzugang der Stationen in OE)  
Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 8:

== HAMNET Userzugang der Stationen in  
OE ==

Zeile 8:

== HAMNET Userzugang der Stationen in  
OE ==

+

+ 

=== OE1 ===

+ 

{| border="1"

+ 

! width="250px" | Station

+ 

! width="100px" | QRG

+ 

! width="100px" | Bandbreite

+ 

! width="150px" | Ausrichtung

+ 

! width="50px" | Polarity

+ 

! width="50px" | Typ

+ 

! width="150px" | Antenne

+ 

|-

+ 

|

+ 

|

+ 

|

+ 

|

+ 

|

+ 

|

+ 

|

+ 

|

+ 

|}

+

+

=== OE2 ===

{| border="1"

! width="250px" | Station

! width="100px" | QRG

! width="100px" | Bandbreite

! width="150px" | Ausrichtung

! width="50px" | Polarity

! width="50px" | Typ

! width="150px" | Antenne

|-

|

|

|

|

|

|

|

|

|}

=== OE3 ===

=== OE3 ===

Zeile 17:

! width="50px" | Polarity

! width="50px" | Typ

|-

| Kaiserkogel OE3XAR

Zeile 24:

| vert

| Power

Zeile 56:

! width="50px" | Polarity

! width="50px" | Typ

+

! width="150px" | Antenne

|-

| Kaiserkogel OE3XAR

Zeile 64:

| vert

| Power

|                           |                                 |
|---------------------------|---------------------------------|
|                           | +   Rundstrahler 9dB            |
| }                         | }                               |
|                           |                                 |
| Zeile 34:                 | Zeile 75:                       |
| ! width="50px"   Polarity | ! width="50px"   Polarity       |
| ! width="50px"   Typ      | ! width="50px"   Typ            |
|                           | + ! width="150px"   Antenne     |
| -                         | -                               |
| Brenntenriegl OE4XSB      | Brenntenriegl OE4XSB            |
| Zeile 41:                 | Zeile 83:                       |
| vert                      | vert                            |
| Power                     | Power                           |
|                           | +   Planar 14dB, 40°            |
| -                         | -                               |
| Allhau OE4XLC             | Allhau OE4XLC                   |
| Zeile 48:                 | Zeile 91:                       |
| vert                      | vert                            |
| Power                     | Power                           |
|                           | +   Rundstrahler 9dB            |
|                           | +  }                            |
|                           | +                               |
|                           | + === OE5 ===                   |
|                           | + {  border="1"                 |
|                           | + ! width="250px"   Station     |
|                           | + ! width="100px"   QRG         |
|                           | + ! width="100px"   Bandbreite  |
|                           | + ! width="150px"   Ausrichtung |
|                           | + ! width="50px"   Polarity     |
|                           | + ! width="50px"   Typ          |
|                           | + ! width="150px"   Antenne     |
|                           | +  -                            |

Ausgabe: 20.05.2024      Dieses Dokument wurde erzeugt mit BlueSpice      Seite 4 von 9

|                    |                                 |
|--------------------|---------------------------------|
|                    | +   Planar 22dB, 60°            |
| -                  | -                               |
| Kruckenberg OE6XFE | Kruckenberg OE6XFE              |
| Zeile 86:          | Zeile 153:                      |
| hori               | hori                            |
| Power              | Power                           |
|                    | +   Planar 14dB, 40°            |
| -                  | -                               |
| Lachtal OE6XKG     | Lachtal OE6XKG                  |
| Zeile 93:          | Zeile 161:                      |
| hori               | hori                            |
| Mesh               | Mesh                            |
|                    | +   Yagi 19 dB                  |
|                    | +   }                           |
|                    | +                               |
|                    | + === OE7 ===                   |
|                    | + {   border="1"                |
|                    | + ! width="250px"   Station     |
|                    | + ! width="100px"   QRG         |
|                    | + ! width="100px"   Bandbreite  |
|                    | + ! width="150px"   Ausrichtung |
|                    | + ! width="50px"   Polarity     |
|                    | + ! width="50px"   Typ          |
|                    | + ! width="150px"   Antenne     |
|                    | +  -                            |
|                    | +                               |
|                    | +                               |
|                    | +                               |
|                    | +                               |
|                    | +                               |

Seite 6 von 9

|     |                                       |   |
|-----|---------------------------------------|---|
| 1   | HAMNET Userzugang der Stationen in OE | 8 |
| 1.1 | OE1                                   | 8 |
| 1.2 | OE2                                   | 8 |
| 1.3 | OE3                                   | 8 |
| 1.4 | OE4                                   | 8 |
| 1.5 | OE5                                   | 8 |
| 1.6 | OE6                                   | 8 |
| 1.7 | OE7                                   | 8 |
| 1.8 | OE8                                   | 9 |
| 1.9 | OE9                                   | 9 |

## HAMNET Userzugang der Stationen in OE

### OE1

| Station | QRG | Bandbreite | Ausrichtung | Polarity | Typ | Antenne |
|---------|-----|------------|-------------|----------|-----|---------|
|---------|-----|------------|-------------|----------|-----|---------|

### OE2

| Station | QRG | Bandbreite | Ausrichtung | Polarity | Typ | Antenne |
|---------|-----|------------|-------------|----------|-----|---------|
|---------|-----|------------|-------------|----------|-----|---------|

### OE3

| Station            | QRG      | Bandbreite | Ausrichtung | Polarity | Typ   | Antenne          |
|--------------------|----------|------------|-------------|----------|-------|------------------|
| Kaiserkogel OE3XAR | 2427 Mhz | 5 MHz      | omni        | vert     | Power | Rundstrahler 9dB |

### OE4

| Station              | QRG      | Bandbreite | Ausrichtung      | Polarity | Typ   | Antenne          |
|----------------------|----------|------------|------------------|----------|-------|------------------|
| Brenntenriegl OE4XSB | 2432 Mhz | 5 MHz      | 60° (Eisenstadt) | vert     | Power | Planar 14dB, 40° |
| Allhau OE4XLC        | 2427 Mhz | 5 MHz      | omni             | vert     | Power | Rundstrahler 9dB |

### OE5

| Station | QRG | Bandbreite | Ausrichtung | Polarity | Typ | Antenne |
|---------|-----|------------|-------------|----------|-----|---------|
|---------|-----|------------|-------------|----------|-----|---------|

### OE6

| Station            | QRG      | Bandbreite | Ausrichtung            | Polarity | Typ   | Antenne          |
|--------------------|----------|------------|------------------------|----------|-------|------------------|
| Rennfeld OE6XWR    | 2424 Mhz | 5 MHz      | omni                   | vert     | Power | Rundstrahler 9dB |
| Plabutsch OE6XRR   | 2439 Mhz | 5 MHz      | omni                   | vert     | Power | Rundstrahler 9dB |
| Plabutsch OE6XRR   | 5750 Mhz | 5 MHz      | 120° (Raaba)           | vert     | Power | Planar 22dB, 60° |
| Kruckenberg OE6XFE | 2425 Mhz | 5 MHz      | 90° (Deutschlandsberg) | hori     | Power | Planar 14dB, 40° |
| Lachtal OE6XKG     | 2425 Mhz | 18 MHz     | 120° (Zeltweg)         | hori     | Mesh  | Yagi 19 dB       |

### OE7

| Station | QRG | Bandbreite | Ausrichtung | Polarity | Typ | Antenne |
|---------|-----|------------|-------------|----------|-----|---------|
|---------|-----|------------|-------------|----------|-----|---------|



**OE8**

| Station           | QRG      | Bandbreite | Ausrichtung     | Polarity | Typ   | Antenne          |
|-------------------|----------|------------|-----------------|----------|-------|------------------|
| Dobratsch OE8XDR  | 2427 Mhz | 5 MHz      | 90°(Klagenfurt) | vert     | Power | Planar 14dB, 40° |
| FH Kärnten OE8XAQ | 2439 Mhz | 5 MHz      | omni            | vert     | Power | Rundstrahler 9dB |
| Hohenwart OE8XHR  | 2425 Mhz | 18 MHz     | 360°(Petzen)    | hori     | Mesh  | Yagi 13dB        |

**OE9**

| Station | QRG | Bandbreite | Ausrichtung | Polarity | Typ | Antenne |
|---------|-----|------------|-------------|----------|-----|---------|
|         |     |            |             |          |     |         |