
Inhaltsverzeichnis

1. Bake OK0EB	6
2. Benutzer:Oe1mcu	10

Bake OK0EB

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

Version vom 9. Juli 2015, 12:35 Uhr (Quelle anzeigen)

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 9. Juli 2015, 14:47 Uhr (Quelle anzeigen)

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))
[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 3:

[[Bild:OK0EB 07.JPG|thumb|DXL APRS Tracker]]

- [[Bild:**KX1 2**.jpg|thumb|Elecraft QRP TRX]]

[[Bild:MD785 Poti.jpg|thumb|Modifizierung MD785]]

[[Bild:DMR-footprint oe8xmk-2 Magdalensberg klein.jpg|thumb|Ausbreitung Magdalensberg]]

Zeile 3:

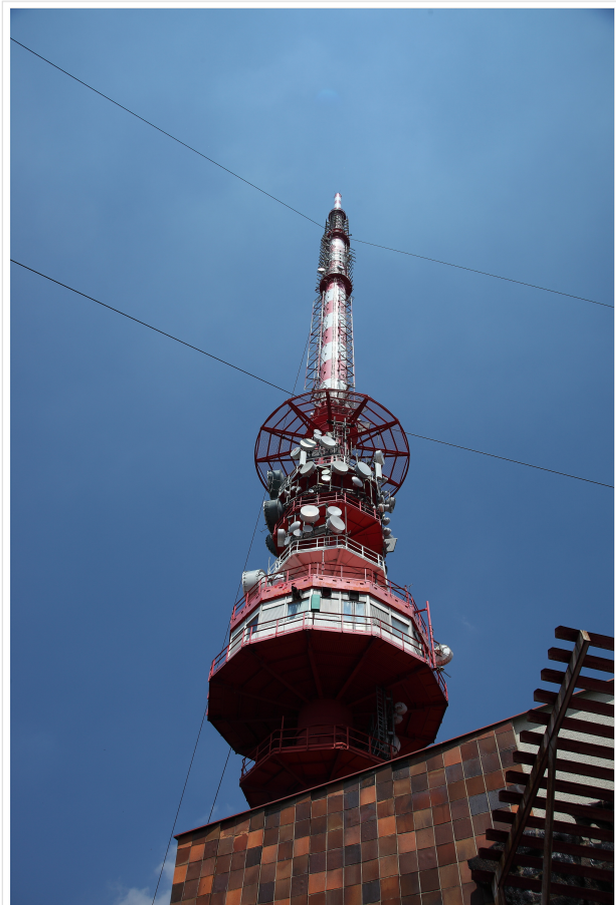
[[Bild:OK0EB 07.JPG|thumb|DXL APRS Tracker]]

+ [[Bild:**OK0EB 20150701 161342**.jpg|thumb|Elecraft QRP TRX]]

[[Bild:MD785 Poti.jpg|thumb|Modifizierung MD785]]

[[Bild:DMR-footprint oe8xmk-2 Magdalensberg klein.jpg|thumb|Ausbreitung Magdalensberg]]

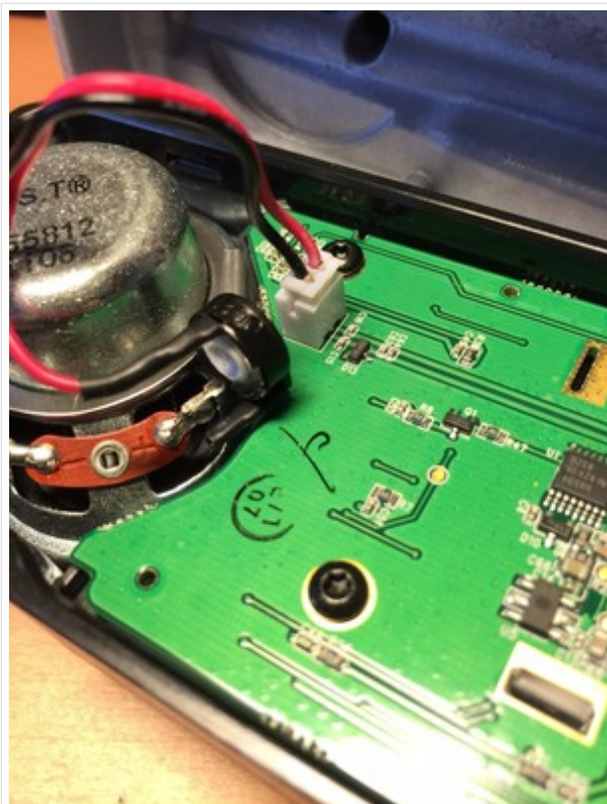
Version vom 9. Juli 2015, 14:47 Uhr



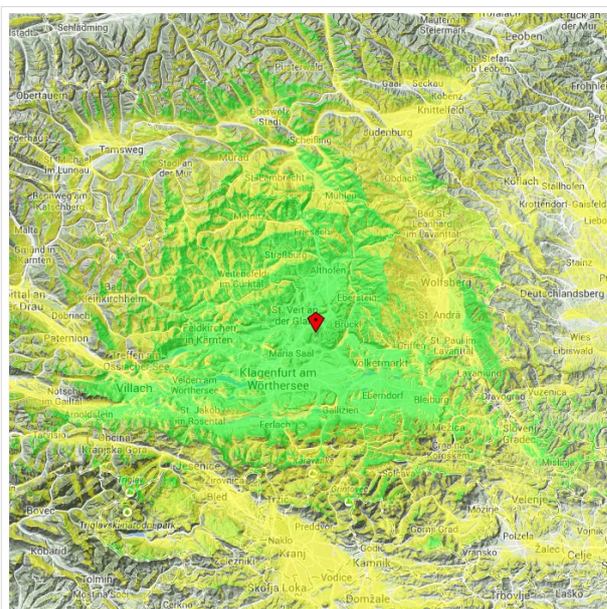
DXL APRS Tracker



Elecraft QRP TRX



Modifizierung MD785



Ausbreitung Magdalensberg



Transceiver für das 4-m Band

Bake OK0EB

QTH: Kleř Locator: JN78DU 1084m asl

- 1296.970 MHz 10W
- 2320.970 MHz 10W
- 3400.970 MHz 10W
- 5760.970 MHz 5W
- 10368.970 MHz 2W

Omnidirectional antennas are installed on the mast with moderate advantage to north-east direction. Please spread this information among VHF/UHF enthusiasts in your societies.

Please signal reports to Petr OK2ULG to his e-mail ok2ulq at seznam.cz

Bake OK0EB: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 9. Juli 2015, 12:35 Uhr (Quelle anzeigen)

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 9. Juli 2015, 14:47 Uhr (Quelle anzeigen)

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 3:

[[Bild:OK0EB 07.JPG|thumb|DXL APRS Tracker]]

- [[Bild:**KX1 2**.jpg|thumb|Elecraft QRP TRX]]

[[Bild:MD785 Poti.jpg|thumb|Modifizierung MD785]]

[[Bild:DMR-footprint oe8xmk-2 Magdalensberg klein.jpg|thumb|Ausbreitung Magdalensberg]]

Zeile 3:

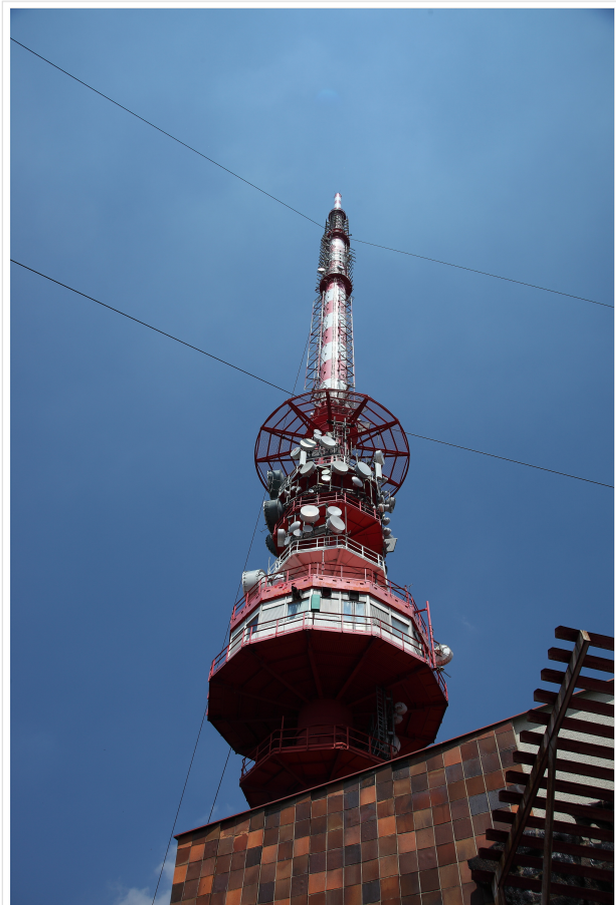
[[Bild:OK0EB 07.JPG|thumb|DXL APRS Tracker]]

+ [[Bild:**OK0EB 20150701 161342**.jpg|thumb|Elecraft QRP TRX]]

[[Bild:MD785 Poti.jpg|thumb|Modifizierung MD785]]

[[Bild:DMR-footprint oe8xmk-2 Magdalensberg klein.jpg|thumb|Ausbreitung Magdalensberg]]

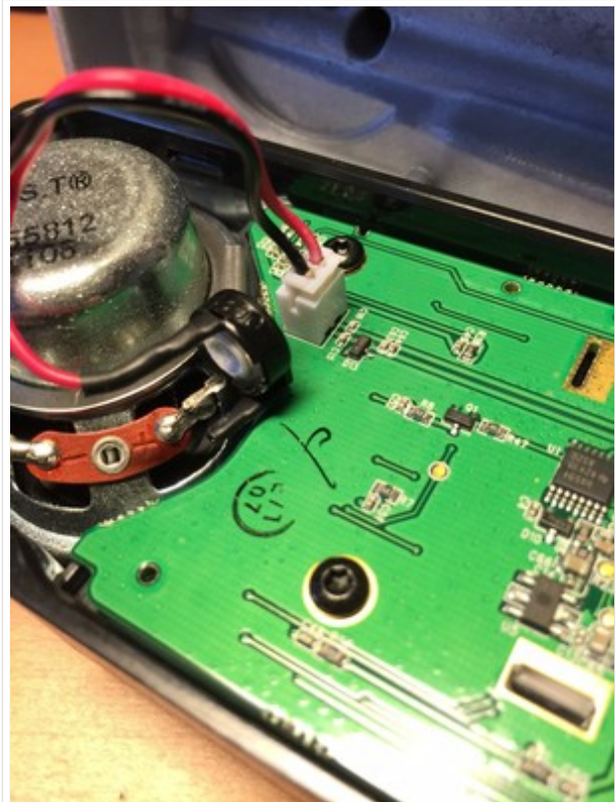
Version vom 9. Juli 2015, 14:47 Uhr



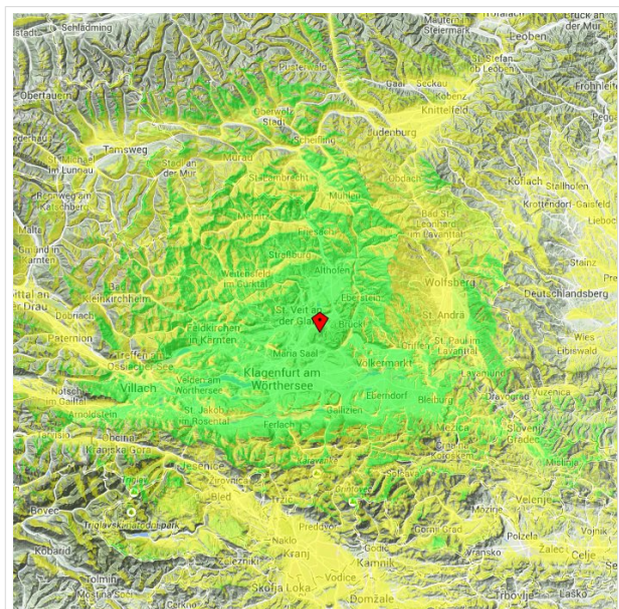
DXL APRS Tracker



Elecraft QRP TRX



Modifizierung MD785



Ausbreitung Magdalensberg



Transceiver für das 4-m Band

Bake OK0EB

QTH: Kleř Locator: JN78DU 1084m asl

- 1296.970 MHz 10W
- 2320.970 MHz 10W
- 3400.970 MHz 10W
- 5760.970 MHz 5W
- 10368.970 MHz 2W

Omnidirectional antennas are installed on the mast with moderate advantage to north-east direction. Please spread this information among VHF/UHF enthusiasts in your societies.

Please signal reports to Petr OK2ULG to his e-mail ok2ulq at seznam.cz

Bake OK0EB: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

Version vom 9. Juli 2015, 12:35 Uhr (Quelle anzeigen)

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 9. Juli 2015, 14:47 Uhr (Quelle anzeigen)

[Oe1mcu](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

Zeile 3:

[[Bild:OK0EB 07.JPG|thumb|DXL APRS Tracker]]

– [[Bild:**KX1 2**.jpg|thumb|Elecraft QRP TRX]]

[[Bild:MD785 Poti.jpg|thumb|Modifizierung MD785]]

[[Bild:DMR-footprint oe8xmk-2 Magdalensberg klein.jpg|thumb|Ausbreitung Magdalensberg]]

Zeile 3:

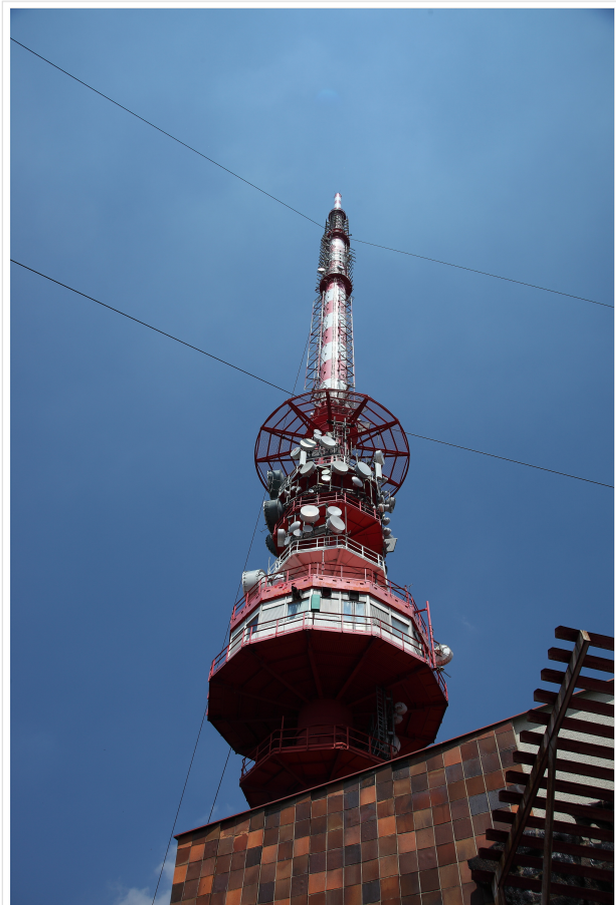
[[Bild:OK0EB 07.JPG|thumb|DXL APRS Tracker]]

+ [[Bild:**OK0EB 20150701 161342**.jpg|thumb|Elecraft QRP TRX]]

[[Bild:MD785 Poti.jpg|thumb|Modifizierung MD785]]

[[Bild:DMR-footprint oe8xmk-2 Magdalensberg klein.jpg|thumb|Ausbreitung Magdalensberg]]

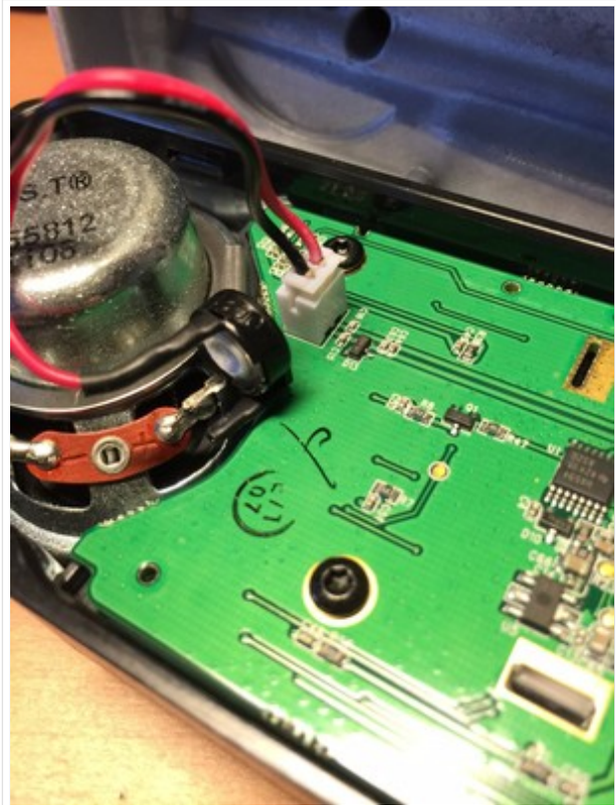
Version vom 9. Juli 2015, 14:47 Uhr



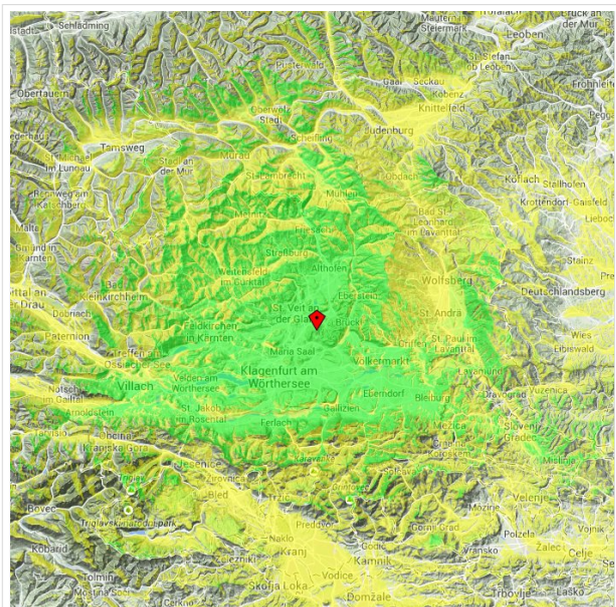
DXL APRS Tracker



Elecraft QRP TRX



Modifizierung MD785



Ausbreitung Magdalensberg



Transceiver für das 4-m Band

Bake OK0EB

QTH: Kleř Locator: JN78DU 1084m asl

- 1296.970 MHz 10W
- 2320.970 MHz 10W
- 3400.970 MHz 10W
- 5760.970 MHz 5W
- 10368.970 MHz 2W

Omnidirectional antennas are installed on the mast with moderate advantage to north-east direction. Please spread this information among VHF/UHF enthusiasts in your societies.

Please signal reports to Petr OK2ULG to his e-mail ok2ulq at seznam.cz