

Kategorie: UKW Frequenzbereiche

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

Version vom 1. Januar 2009, 19:20 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)

(Die Seite wurde neu angelegt: UKW Frequenzbereiche 50MHz - 70MHz - 144MHz -432MHz)

Version vom 27. Oktober 2021, 01:21 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE3DZW (Diskussion | Beiträge)
K (Bullet points for list)

Markierung: Visuelle Bearbeitung
Zum nächsten Versionsunterschied →

(11 dazwischenliegende Versionen von 5 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1: Zeile 1:

+ =UKW=

Hier findet Ihr den in Österreich qültigen [http://www.oevsv.at/export /shared/.content/.galleries

+ /Downloads Referate/UKW-Referat-Downloads/UKW Bandplan 2015.pdf Amateurfunk UKW Bandplan (50 MHz

- 3 THz)].

UKW Frequenzbereiche

Die UKW Frequenzbereiche bieten mannigfaltige Möglichkeiten Funkverbindungen zu machen.

br>Direkte Funkverbindungen, mittels [http://www.oevsv.at/export/shared/.content/.galleries/Downloads Referate/UKW-Referat-Downloads/Relaisstellen 20160805.

pdf ortsfester Relaisstationen], über die Troposphäre, lonosphäre, Reflexionen an in die Erde eintretenden Meteoriten, über Satelliten und sogar mit dem Mond als Reflektor sind möglich.

50MHz - 70MHz - 144MHz **-** 432MHz

* **VHF** 50MHz - 70MHz - 144MHz

* **UHF** 432MHz

+ * SHF



| | * Mikrowelle Eine generelle | | |
|---|---|--|--|
| + | Übersicht über die Einteilung der | | |
| | Frequenzbereiche (und ihre Namen) | | |
| | findet man bei [http://de.wikipedia.org | | |
| | /wiki/Frequenzband#.C3.9Cbersicht | | |
| | wikipedia]. | | |
| + | _HIDETITLE_ | | |
| + | KEIN_INHALTSVERZEICHNIS | | |
| + | ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN | | |
| | | | |

Version vom 27. Oktober 2021, 01:21 Uhr

UKW

Hier findet Ihr den in Österreich gültigen Amateurfunk UKW Bandplan (50 MHz - 3 THz).

Die UKW Frequenzbereiche bieten mannigfaltige Möglichkeiten Funkverbindungen zu machen. Direkte Funkverbindungen, mittels ortsfester Relaisstationen, über die Troposphäre, Ionosphäre, Reflexionen an in die Erde eintretenden Meteoriten, über Satelliten und sogar mit dem Mond als Reflektor sind möglich.

- VHF 50MHz 70MHz 144MHz
- UHF 432MHz
- SHF
- Mikrowelle

Eine generelle Übersicht über die Einteilung der Frequenzbereiche (und ihre Namen) findet man bei wikipedia.

Seiten in der Kategorie "UKW Frequenzbereiche"

Folgende 18 Seiten sind in dieser Kategorie, von 18 insgesamt.

1

- 10m-Band/28MHz
- 144MHz Sporadic E

2

- 23cm-Band/1300MHz
- 2m-Band/144MHz



| 4 | L |
|---|---|

• 4m-Band/70MHz

6

- 6m Weiche
- 6m-Band/50MHz

7

• 70cm-Band/430MHz

Α

Anfänge des UKW Amateurfunks in DL

В

- Bandplan
- Bandwacht

Ε

El Cuatro

G

- Geschichte UKW Funk
- Geschichte UKW Funk (2/2)

L

Links

М

Modulationsarten

Q

- Q65
- QTH-Locator