

Inhaltsverzeichnis

1. Kategorie:UKW Frequenzbereiche	39
2. 10m-Band/28MHz	5
3. 144MHz Sporadic E	7
4. 23cm-Band/1300MHz	9
5. 2m-Band/144MHz	11
6. 4m-Band/70MHz	13
7. 6m Weiche	15
8. 6m-Band/50MHz	17
9. 70cm-Band/430MHz	19
10. Anfänge des UKW Amateurfunks in DL	21
11. Bandplan	23
12. Bandwacht	25
13. Benutzer:OE1FCC	27
14. Benutzer:OE3DZW	29
15. Codeplugs	31
16. El Cuatro	33
17. Geschichte UKW Funk	35
18. Geschichte UKW Funk (2/2)	37
19. Links	42
20. Modulationsarten	44
21. Q65	46
22. QTH-Locator	48

- + * [[Bandplan]]
- +
- +
 HIDETITLE
- + _KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
- + _ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr

UKW

Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter <http://oevsv.at/ukw-referat>.

Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.

- [Codeplugs](#)
- [Bandplan](#)

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

- [4m-Band/70MHz](#)

6

- [6m Weiche](#)
- [6m-Band/50MHz](#)

7

- [70cm-Band/430MHz](#)

A

- [Anfänge des UKW Amateurfunks in DL](#)

B

- [Bandplan](#)
- [Bandwacht](#)

E

- [El Cuatro](#)

G

- [Geschichte UKW Funk](#)
- [Geschichte UKW Funk \(2/2\)](#)

L

- [Links](#)

M

- [Modulationsarten](#)

Q

- [Q65](#)
- [QTH-Locator](#)

Kategorie:UKW Frequenzbereiche: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 14. Januar 2010, 15:36 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE1FCC (Diskussion | Beiträge)

K (added link to wave band on wiki)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE3DZW (Diskussion | Beiträge)

(links added)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

(7 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <p>– UKW Frequenzbereiche</p> <p>– Die UKW Frequenzbereiche bieten mannigfaltige Möglichkeiten Funkverbindungen zu machen.
</p> <p>– Direkte Funkverbindungen, über die Troposphäre, Ionosphäre, Reflexionen an in die Erde eintretenden Meteoriten, über Satelliten und sogar mit dem Mond als Reflektor sind möglich.</p> <p>– 50MHz - 70MHz - 144MHz - 432MHz</p> <p>– Eine generelle Übersicht über die Einteilung der Frequenzbereiche (und ihre Namen) findet man bei [http://de.wikipedia.org/wiki/Frequenzband#.C3.9Cbersicht wikipedia].</p>	<p>Zeile 1:</p> <p>+ =UKW=</p> <p>+ Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter http://oevsv.at/ukw-referat.</p> <p>+ Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.</p> <p>+
</p>
---	--

-
- + * [[Codeplugs]]
 - + * [[Bandplan]]
 - +
 - +
 HIDETITLE
 - + _KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
 - + _ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr

UKW

Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter <http://oevsv.at/ukw-referat>.

Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.

- [Codeplugs](#)
- [Bandplan](#)

Kategorie:UKW Frequenzbereiche: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 14. Januar 2010, 15:36 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1FCC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

K (added link to wave band on wiki)

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3DZW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(links added)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

(7 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <p>– UKW Frequenzbereiche</p> <p><input type="text"/></p> <p>– Die UKW Frequenzbereiche bieten mannigfaltige Möglichkeiten Funkverbindungen zu machen. <code>
</code></p> <p><input type="text"/></p> <p>– Direkte Funkverbindungen, über die Troposphäre, Ionosphäre, Reflexionen an in die Erde eintretenden Meteoriten, über Satelliten und sogar mit dem Mond als Reflektor sind möglich.</p> <p><input type="text"/></p> <p>– 50MHz - 70MHz - 144MHz - 432MHz</p> <p><input type="text"/></p> <p>– Eine generelle Übersicht über die Einteilung der Frequenzbereiche (und ihre Namen) findet man bei [http://de.wikipedia.org/wiki/Frequenzband#.C3.9Cbersicht wikipedia].</p>	<p>Zeile 1:</p> <p>+ =UKW=</p> <p><input type="text"/></p> <p>+ Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter http://oevsv.at/ukw-referat.</p> <p><input type="text"/></p> <p>+ Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.</p> <p><input type="text"/></p> <p>+ <code>
</code></p> <p><input type="text"/></p> <p>+ <input type="text"/></p>
--	--

-
- + * [[Codeplugs]]
 - + * [[Bandplan]]
 - +
 - +
 HIDETITLE
 - + _KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
 - + _ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr

UKW

Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter <http://oevsv.at/ukw-referat>.

Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.

- [Codeplugs](#)
- [Bandplan](#)

Kategorie:UKW Frequenzbereiche: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 14. Januar 2010, 15:36 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE1FCC (Diskussion | Beiträge)

K (added link to wave band on wiki)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE3DZW (Diskussion | Beiträge)

(links added)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

(7 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <p>– UKW Frequenzbereiche</p> <p>– Die UKW Frequenzbereiche bieten mannigfaltige Möglichkeiten Funkverbindungen zu machen.
</p> <p>– Direkte Funkverbindungen, über die Troposphäre, Ionosphäre, Reflexionen an in die Erde eintretenden Meteoriten, über Satelliten und sogar mit dem Mond als Reflektor sind möglich.</p> <p>– 50MHz - 70MHz - 144MHz - 432MHz</p> <p>– Eine generelle Übersicht über die Einteilung der Frequenzbereiche (und ihre Namen) findet man bei [http://de.wikipedia.org/wiki/Frequenzband#.C3.9Cbersicht wikipedia].</p>	<p>Zeile 1:</p> <p>+ =UKW=</p> <p>+ Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter http://oevsv.at/ukw-referat.</p> <p>+ Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.</p> <p>+
</p>
---	--

-
- + * [[Codeplugins]]
 - + * [[Bandplan]]
 - +
 - +
 HIDETITLE
 - + _KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
 - + _ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr

UKW

Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter <http://oevsv.at/ukw-referat>.

Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.

- [Codeplugins](#)
- [Bandplan](#)

Kategorie:UKW Frequenzbereiche: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 14. Januar 2010, 15:36 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE1FCC (Diskussion | Beiträge)

K (added link to wave band on wiki)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE3DZW (Diskussion | Beiträge)

(links added)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

(7 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <p>– UKW Frequenzbereiche</p> <p>– Die UKW Frequenzbereiche bieten mannigfaltige Möglichkeiten Funkverbindungen zu machen.
</p> <p>– Direkte Funkverbindungen, über die Troposphäre, Ionosphäre, Reflexionen an in die Erde eintretenden Meteoriten, über Satelliten und sogar mit dem Mond als Reflektor sind möglich.</p> <p>– 50MHz - 70MHz - 144MHz - 432MHz</p> <p>– Eine generelle Übersicht über die Einteilung der Frequenzbereiche (und ihre Namen) findet man bei [http://de.wikipedia.org/wiki/Frequenzband#.C3.9Cbersicht wikipedia].</p>	<p>Zeile 1:</p> <p>+ =UKW=</p> <p>+ Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter http://oevsv.at/ukw-referat.</p> <p>+ Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.</p> <p>+
</p>
---	--

-
- + * [[Codeplugs]]
 - + * [[Bandplan]]
 - +
 - +
 HIDETITLE
 - + _KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
 - + _ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr

UKW

Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter <http://oevsv.at/ukw-referat>.

Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.

- [Codeplugs](#)
- [Bandplan](#)

Kategorie:UKW Frequenzbereiche: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 14. Januar 2010, 15:36 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE1FCC (Diskussion | Beiträge)

K (added link to wave band on wiki)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE3DZW (Diskussion | Beiträge)

(links added)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

(7 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <p>– UKW Frequenzbereiche</p>	<p>Zeile 1:</p> <p>+ =UKW=</p>
<p>– Die UKW Frequenzbereiche bieten mannigfaltige Möglichkeiten Funkverbindungen zu machen.
</p>	<p>+ Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter http://oevsv.at/ukw-referat.</p>
<p>– Direkte Funkverbindungen, über die Troposphäre, Ionosphäre, Reflexionen an in die Erde eintretenden Meteoriten, über Satelliten und sogar mit dem Mond als Reflektor sind möglich.</p>	<p>+ Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.</p>
<p>– 50MHz - 70MHz - 144MHz - 432MHz</p>	<p>+
</p>
<p>– Eine generelle Übersicht über die Einteilung der Frequenzbereiche (und ihre Namen) findet man bei [http://de.wikipedia.org/wiki/Frequenzband#.C3.9Cbersicht wikipedia].</p>	<p>+ </p>

-
- + * [[Codeplugins]]
 - + * [[Bandplan]]
 - +
 - +
 HIDETITLE
 - + _KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
 - + _ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr

UKW

Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter <http://oevsv.at/ukw-referat>.

Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.

- [Codeplugins](#)
- [Bandplan](#)

Kategorie:UKW Frequenzbereiche: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 14. Januar 2010, 15:36 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE1FCC (Diskussion | Beiträge)

K (added link to wave band on wiki)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE3DZW (Diskussion | Beiträge)

(links added)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

(7 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <p>– UKW Frequenzbereiche</p>	<p>Zeile 1:</p> <p>+ =UKW=</p>
<p>– Die UKW Frequenzbereiche bieten mannigfaltige Möglichkeiten Funkverbindungen zu machen.
</p>	<p>+ Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter http://oevsv.at/ukw-referat.</p>
<p>– Direkte Funkverbindungen, über die Troposphäre, Ionosphäre, Reflexionen an in die Erde eintretenden Meteoriten, über Satelliten und sogar mit dem Mond als Reflektor sind möglich.</p>	<p>+ Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.</p>
<p>– 50MHz - 70MHz - 144MHz - 432MHz</p>	<p>+
</p>
<p>– Eine generelle Übersicht über die Einteilung der Frequenzbereiche (und ihre Namen) findet man bei [http://de.wikipedia.org/wiki/Frequenzband#.C3.9Cbersicht wikipedia].</p>	<p>+ </p>

-
- + * [[Codeplugs]]
 - + * [[Bandplan]]
 - +
 - +
 HIDETITLE
 - + _KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
 - + _ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr

UKW

Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter <http://oevsv.at/ukw-referat>.

Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.

- [Codeplugs](#)
- [Bandplan](#)

Kategorie:UKW Frequenzbereiche: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 14. Januar 2010, 15:36 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1FCC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

K (added link to wave band on wiki)

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3DZW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(links added)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

(7 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <p>– UKW Frequenzbereiche</p>	<p>Zeile 1:</p> <p>+ =UKW=</p>
<p>– Die UKW Frequenzbereiche bieten mannigfaltige Möglichkeiten Funkverbindungen zu machen.
</p>	<p>+ Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter http://oevsv.at/ukw-referat.</p>
<p>– Direkte Funkverbindungen, über die Troposphäre, Ionosphäre, Reflexionen an in die Erde eintretenden Meteoriten, über Satelliten und sogar mit dem Mond als Reflektor sind möglich.</p>	<p>+ Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.</p>
<p>– 50MHz - 70MHz - 144MHz - 432MHz</p>	<p>+
</p>
<p>– Eine generelle Übersicht über die Einteilung der Frequenzbereiche (und ihre Namen) findet man bei [http://de.wikipedia.org/wiki/Frequenzband#.C3.9Cbersicht wikipedia].</p>	<p>+ </p>

-
- + * [[Codeplugs]]
 - + * [[Bandplan]]
 - +
 - +
 HIDETITLE
 - + _KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
 - + _ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr

UKW

Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter <http://oevsv.at/ukw-referat>.

Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.

- [Codeplugs](#)
- [Bandplan](#)

Kategorie:UKW Frequenzbereiche: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 14. Januar 2010, 15:36 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE1FCC (Diskussion | Beiträge)

K (added link to wave band on wiki)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE3DZW (Diskussion | Beiträge)

(links added)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

(7 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <p>– UKW Frequenzbereiche</p>	<p>Zeile 1:</p> <p>+ =UKW=</p>
<p>– Die UKW Frequenzbereiche bieten mannigfaltige Möglichkeiten Funkverbindungen zu machen.
</p>	<p>+ Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter http://oevsv.at/ukw-referat.</p>
<p>– Direkte Funkverbindungen, über die Troposphäre, Ionosphäre, Reflexionen an in die Erde eintretenden Meteoriten, über Satelliten und sogar mit dem Mond als Reflektor sind möglich.</p>	<p>+ Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.</p>
<p>– 50MHz - 70MHz - 144MHz - 432MHz</p>	<p>+
</p>
<p>– Eine generelle Übersicht über die Einteilung der Frequenzbereiche (und ihre Namen) findet man bei [http://de.wikipedia.org/wiki/Frequenzband#.C3.9Cbersicht wikipedia].</p>	<p>+ </p>

-
- + * [[Codeplugins]]
 - + * [[Bandplan]]
 - +
 - +
 HIDETITLE
 - + _KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
 - + _ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr

UKW

Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter <http://oevsv.at/ukw-referat>.

Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.

- [Codeplugins](#)
- [Bandplan](#)

Kategorie:UKW Frequenzbereiche: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 14. Januar 2010, 15:36 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE1FCC (Diskussion | Beiträge)

K (added link to wave band on wiki)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE3DZW (Diskussion | Beiträge)

(links added)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

(7 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <p>– UKW Frequenzbereiche</p>	<p>Zeile 1:</p> <p>+ =UKW=</p>
<p>– Die UKW Frequenzbereiche bieten mannigfaltige Möglichkeiten Funkverbindungen zu machen.
</p>	<p>+ Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter http://oevsv.at/ukw-referat.</p>
<p>– Direkte Funkverbindungen, über die Troposphäre, Ionosphäre, Reflexionen an in die Erde eintretenden Meteoriten, über Satelliten und sogar mit dem Mond als Reflektor sind möglich.</p>	<p>+ Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.</p>
<p>– 50MHz - 70MHz - 144MHz - 432MHz</p>	<p>+
</p>
<p>– Eine generelle Übersicht über die Einteilung der Frequenzbereiche (und ihre Namen) findet man bei [http://de.wikipedia.org/wiki/Frequenzband#.C3.9Cbersicht wikipedia].</p>	<p>+ </p>

-
- + * [[Codeplugs]]
 - + * [[Bandplan]]
 - +
 - +
 HIDETITLE
 - + _KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
 - + _ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr

UKW

Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter <http://oevsv.at/ukw-referat>.

Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.

- [Codeplugs](#)
- [Bandplan](#)

Kategorie:UKW Frequenzbereiche: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 14. Januar 2010, 15:36 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE1FCC (Diskussion | Beiträge)

K (added link to wave band on wiki)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE3DZW (Diskussion | Beiträge)

(links added)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

(7 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <p>– UKW Frequenzbereiche</p>	<p>Zeile 1:</p> <p>+ =UKW=</p>
<p>– Die UKW Frequenzbereiche bieten mannigfaltige Möglichkeiten Funkverbindungen zu machen.
</p>	<p>+ Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter http://oevsv.at/ukw-referat.</p>
<p>– Direkte Funkverbindungen, über die Troposphäre, Ionosphäre, Reflexionen an in die Erde eintretenden Meteoriten, über Satelliten und sogar mit dem Mond als Reflektor sind möglich.</p>	<p>+ Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.</p>
<p>– 50MHz - 70MHz - 144MHz - 432MHz</p>	<p>+
</p>
<p>– Eine generelle Übersicht über die Einteilung der Frequenzbereiche (und ihre Namen) findet man bei [http://de.wikipedia.org/wiki/Frequenzband#.C3.9Cbersicht wikipedia].</p>	<p>+ </p>

-
- + * [[Codeplugs]]
 - + * [[Bandplan]]
 - +
 - +
 HIDETITLE
 - + _KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
 - + _ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr

UKW

Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter <http://oevsv.at/ukw-referat>.

Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.

- [Codeplugs](#)
- [Bandplan](#)

Kategorie:UKW Frequenzbereiche: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[VisuellWikitext](#)

Version vom 14. Januar 2010, 15:36 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1FCC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

K (added link to wave band on wiki)

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3DZW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(links added)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

(7 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <p>– UKW Frequenzbereiche</p> <p><input type="text"/></p> <p>– Die UKW Frequenzbereiche bieten mannigfaltige Möglichkeiten Funkverbindungen zu machen.
</p> <p><input type="text"/></p> <p>– Direkte Funkverbindungen, über die Troposphäre, Ionosphäre, Reflexionen an in die Erde eintretenden Meteoriten, über Satelliten und sogar mit dem Mond als Reflektor sind möglich.</p> <p><input type="text"/></p> <p>– 50MHz - 70MHz - 144MHz - 432MHz</p> <p><input type="text"/></p> <p>– Eine generelle Übersicht über die Einteilung der Frequenzbereiche (und ihre Namen) findet man bei [http://de.wikipedia.org/wiki/Frequenzband#.C3.9Cbersicht wikipedia].</p>	<p>Zeile 1:</p> <p>+ =UKW=</p> <p><input type="text"/></p> <p>+ Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter http://oevsv.at/ukw-referat.</p> <p><input type="text"/></p> <p>+ Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.</p> <p><input type="text"/></p> <p>+
</p> <p><input type="text"/></p> <p>+ <input type="text"/></p>
--	--

-
- + * [[Codeplugs]]
 - + * [[Bandplan]]
 - +
 - +
 HIDETITLE
 - + _KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
 - + _ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr

UKW

Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter <http://oevsv.at/ukw-referat>.

Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.

- [Codeplugs](#)
- [Bandplan](#)

Kategorie:UKW Frequenzbereiche: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 14. Januar 2010, 15:36 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE1FCC (Diskussion | Beiträge)

K (added link to wave band on wiki)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE3DZW (Diskussion | Beiträge)

(links added)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

(7 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <p>– UKW Frequenzbereiche</p> <p>– Die UKW Frequenzbereiche bieten mannigfaltige Möglichkeiten Funkverbindungen zu machen.
</p> <p>– Direkte Funkverbindungen, über die Troposphäre, Ionosphäre, Reflexionen an in die Erde eintretenden Meteoriten, über Satelliten und sogar mit dem Mond als Reflektor sind möglich.</p> <p>– 50MHz - 70MHz - 144MHz - 432MHz</p> <p>– Eine generelle Übersicht über die Einteilung der Frequenzbereiche (und ihre Namen) findet man bei [http://de.wikipedia.org/wiki/Frequenzband#.C3.9Cbersicht wikipedia].</p>	<p>Zeile 1:</p> <p>+ =UKW=</p> <p>+ Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter http://oevsv.at/ukw-referat.</p> <p>+ Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.</p> <p>+
</p>
---	--

-
- + * [[Codeplugins]]
 - + * [[Bandplan]]
 - +
 - +
 HIDETITLE
 - + _KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
 - + _ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr

UKW

Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter <http://oevsv.at/ukw-referat>.

Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.

- [Codeplugins](#)
- [Bandplan](#)

Kategorie:UKW Frequenzbereiche: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[VisuellWikitext](#)

Version vom 14. Januar 2010, 15:36 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1FCC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

K (added link to wave band on wiki)

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3DZW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(links added)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

(7 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <p>– UKW Frequenzbereiche</p> <p>– Die UKW Frequenzbereiche bieten mannigfaltige Möglichkeiten Funkverbindungen zu machen.
</p> <p>– Direkte Funkverbindungen, über die Troposphäre, Ionosphäre, Reflexionen an in die Erde eintretenden Meteoriten, über Satelliten und sogar mit dem Mond als Reflektor sind möglich.</p> <p>– 50MHz - 70MHz - 144MHz - 432MHz</p> <p>– Eine generelle Übersicht über die Einteilung der Frequenzbereiche (und ihre Namen) findet man bei [http://de.wikipedia.org/wiki/Frequenzband#.C3.9Cbersicht wikipedia].</p>	<p>Zeile 1:</p> <p>+ =UKW=</p> <p>+ Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter http://oevsv.at/ukw-referat.</p> <p>+ Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.</p> <p>+
</p>
---	--

-
- + * [[Codeplugs]]
 - + * [[Bandplan]]
 - +
 - +
 HIDETITLE
 - + _KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
 - + _ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr

UKW

Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter <http://oevsv.at/ukw-referat>.

Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.

- [Codeplugs](#)
- [Bandplan](#)

Kategorie:UKW Frequenzbereiche: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 Visuell Wikitext

Version vom 14. Januar 2010, 15:36 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE1FCC (Diskussion | Beiträge)

K (added link to wave band on wiki)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE3DZW (Diskussion | Beiträge)

(links added)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

(7 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <p>– UKW Frequenzbereiche</p>	<p>Zeile 1:</p> <p>+ =UKW=</p>
<p>– Die UKW Frequenzbereiche bieten mannigfaltige Möglichkeiten Funkverbindungen zu machen.
</p>	<p>+ Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter http://oevsv.at/ukw-referat.</p>
<p>– Direkte Funkverbindungen, über die Troposphäre, Ionosphäre, Reflexionen an in die Erde eintretenden Meteoriten, über Satelliten und sogar mit dem Mond als Reflektor sind möglich.</p>	<p>+ Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.</p>
<p>– 50MHz - 70MHz - 144MHz - 432MHz</p>	<p>+
</p>
<p>– Eine generelle Übersicht über die Einteilung der Frequenzbereiche (und ihre Namen) findet man bei [http://de.wikipedia.org/wiki/Frequenzband#.C3.9Cbersicht wikipedia].</p>	<p>+ </p>

-
- + * [[Codeplugs]]
 - + * [[Bandplan]]
 - +
 - +
 HIDETITLE
 - + _KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
 - + _ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr

UKW

Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter <http://oevsv.at/ukw-referat>.

Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.

- [Codeplugs](#)
- [Bandplan](#)

Kategorie:UKW Frequenzbereiche: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 14. Januar 2010, 15:36 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1FCC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

K (added link to wave band on wiki)

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3DZW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(links added)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

(7 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <p>– UKW Frequenzbereiche</p>	<p>Zeile 1:</p> <p>+ =UKW=</p>
<p>– Die UKW Frequenzbereiche bieten mannigfaltige Möglichkeiten Funkverbindungen zu machen.
</p>	<p>+ Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter http://oevsv.at/ukw-referat.</p>
<p>– Direkte Funkverbindungen, über die Troposphäre, Ionosphäre, Reflexionen an in die Erde eintretenden Meteoriten, über Satelliten und sogar mit dem Mond als Reflektor sind möglich.</p>	<p>+ Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.</p>
<p>– 50MHz - 70MHz - 144MHz - 432MHz</p>	<p>+
</p>
<p>– Eine generelle Übersicht über die Einteilung der Frequenzbereiche (und ihre Namen) findet man bei [http://de.wikipedia.org/wiki/Frequenzband#.C3.9Cbersicht wikipedia].</p>	<p>+ </p>

-
- + * [[Codeplugs]]
 - + * [[Bandplan]]
 - +
 - +
 HIDETITLE
 - + _KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
 - + _ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr

UKW

Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter <http://oevsv.at/ukw-referat>.

Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.

- [Codeplugs](#)
- [Bandplan](#)

Kategorie:UKW Frequenzbereiche: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 Visuell Wikitext

Version vom 14. Januar 2010, 15:36 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE1FCC (Diskussion | Beiträge)

K (added link to wave band on wiki)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE3DZW (Diskussion | Beiträge)

(links added)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

(7 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <p>– UKW Frequenzbereiche</p> <p>– Die UKW Frequenzbereiche bieten mannigfaltige Möglichkeiten Funkverbindungen zu machen.
</p> <p>– Direkte Funkverbindungen, über die Troposphäre, Ionosphäre, Reflexionen an in die Erde eintretenden Meteoriten, über Satelliten und sogar mit dem Mond als Reflektor sind möglich.</p> <p>– 50MHz - 70MHz - 144MHz - 432MHz</p> <p>– Eine generelle Übersicht über die Einteilung der Frequenzbereiche (und ihre Namen) findet man bei [http://de.wikipedia.org/wiki/Frequenzband#.C3.9Cbersicht wikipedia].</p>	<p>Zeile 1:</p> <p>+ =UKW=</p> <p>+ Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter http://oevsv.at/ukw-referat.</p> <p>+ Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.</p> <p>+
</p>
---	--

-
- + * [[Codeplugs]]
 - + * [[Bandplan]]
 - +
 - +
 HIDETITLE
 - + _KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
 - + _ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr

UKW

Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter <http://oevsv.at/ukw-referat>.

Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.

- [Codeplugs](#)
- [Bandplan](#)

Kategorie:UKW Frequenzbereiche: Unterschied zwischen den Versionen

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

Version vom 14. Januar 2010, 15:36 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1FCC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

K (added link to wave band on wiki)

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3DZW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(links added)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

(7 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <p>– UKW Frequenzbereiche</p> <p>– Die UKW Frequenzbereiche bieten mannigfaltige Möglichkeiten Funkverbindungen zu machen.
</p> <p>– Direkte Funkverbindungen, über die Troposphäre, Ionosphäre, Reflexionen an in die Erde eintretenden Meteoriten, über Satelliten und sogar mit dem Mond als Reflektor sind möglich.</p> <p>– 50MHz - 70MHz - 144MHz - 432MHz</p> <p>– Eine generelle Übersicht über die Einteilung der Frequenzbereiche (und ihre Namen) findet man bei [http://de.wikipedia.org/wiki/Frequenzband#.C3.9Cbersicht wikipedia].</p>	<p>Zeile 1:</p> <p>+ =UKW=</p> <p>+ Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter http://oevsv.at/ukw-referat.</p> <p>+ Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.</p> <p>+
</p>
---	--

-
- + * [[Codeplugs]]
 - + * [[Bandplan]]
 - +
 - +
 HIDETITLE
 - + _KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
 - + _ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr

UKW

Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter <http://oevsv.at/ukw-referat>.

Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.

- [Codeplugs](#)
- [Bandplan](#)

Kategorie:UKW Frequenzbereiche: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 14. Januar 2010, 15:36 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE1FCC (Diskussion | Beiträge)

K (added link to wave band on wiki)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE3DZW (Diskussion | Beiträge)

(links added)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

(7 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <p>– UKW Frequenzbereiche</p>	<p>Zeile 1:</p> <p>+ =UKW=</p>
<p>– Die UKW Frequenzbereiche bieten mannigfaltige Möglichkeiten Funkverbindungen zu machen.
</p>	<p>+ Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter http://oevsv.at/ukw-referat.</p>
<p>– Direkte Funkverbindungen, über die Troposphäre, Ionosphäre, Reflexionen an in die Erde eintretenden Meteoriten, über Satelliten und sogar mit dem Mond als Reflektor sind möglich.</p>	<p>+ Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.</p>
<p>– 50MHz - 70MHz - 144MHz - 432MHz</p>	<p>+
</p>
<p>– Eine generelle Übersicht über die Einteilung der Frequenzbereiche (und ihre Namen) findet man bei [http://de.wikipedia.org/wiki/Frequenzband#.C3.9Cbersicht wikipedia].</p>	<p>+ </p>

- + * [[Codeplugs]]
- + * [[Bandplan]]
- +
- +
 HIDETITLE
- + _KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
- + _ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr

UKW

Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter <http://oevsv.at/ukw-referat>.

Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.

- [Codeplugs](#)
- [Bandplan](#)

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

- [4m-Band/70MHz](#)

6

- [6m Weiche](#)

- [6m-Band/50MHz](#)

7

- [70cm-Band/430MHz](#)

A

- [Anfänge des UKW Amateurfunks in DL](#)

B

- [Bandplan](#)
- [Bandwacht](#)

E

- [El Cuatro](#)

G

- [Geschichte UKW Funk](#)
- [Geschichte UKW Funk \(2/2\)](#)

L

- [Links](#)

M

- [Modulationsarten](#)

Q

- [Q65](#)
- [QTH-Locator](#)

Kategorie:UKW Frequenzbereiche: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)
[VisuellWikitext](#)

Version vom 14. Januar 2010, 15:36 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE1FCC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

K (added link to wave band on wiki)

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr (Quelltext anzeigen)

[OE3DZW](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(links added)

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

(7 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <p>– UKW Frequenzbereiche</p> <p>– Die UKW Frequenzbereiche bieten mannigfaltige Möglichkeiten Funkverbindungen zu machen.
</p> <p>– Direkte Funkverbindungen, über die Troposphäre, Ionosphäre, Reflexionen an in die Erde eintretenden Meteoriten, über Satelliten und sogar mit dem Mond als Reflektor sind möglich.</p> <p>– 50MHz - 70MHz - 144MHz - 432MHz</p> <p>– Eine generelle Übersicht über die Einteilung der Frequenzbereiche (und ihre Namen) findet man bei [http://de.wikipedia.org/wiki/Frequenzband#.C3.9Cbersicht wikipedia].</p>	<p>Zeile 1:</p> <p>+ =UKW=</p> <p>+ Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter http://oevsv.at/ukw-referat.</p> <p>+ Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.</p> <p>+
</p>
---	--

-
- + * [[Codeplugs]]
 - + * [[Bandplan]]
 - +
 - +
 HIDETITLE
 - + _KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
 - + _ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr

UKW

Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter <http://oevsv.at/ukw-referat>.

Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.

- [Codeplugs](#)
- [Bandplan](#)

Kategorie:UKW Frequenzbereiche: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 14. Januar 2010, 15:36 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE1FCC (Diskussion | Beiträge)

K (added link to wave band on wiki)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE3DZW (Diskussion | Beiträge)

(links added)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

(7 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <p>– UKW Frequenzbereiche</p>	<p>Zeile 1:</p> <p>+ =UKW=</p>
<p>– Die UKW Frequenzbereiche bieten mannigfaltige Möglichkeiten Funkverbindungen zu machen.
</p>	<p>+ Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter http://oevsv.at/ukw-referat.</p>
<p>– Direkte Funkverbindungen, über die Troposphäre, Ionosphäre, Reflexionen an in die Erde eintretenden Meteoriten, über Satelliten und sogar mit dem Mond als Reflektor sind möglich.</p>	<p>+ Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.</p>
<p>– 50MHz - 70MHz - 144MHz - 432MHz</p>	<p>+
</p>
<p>– Eine generelle Übersicht über die Einteilung der Frequenzbereiche (und ihre Namen) findet man bei [http://de.wikipedia.org/wiki/Frequenzband#.C3.9Cbersicht wikipedia].</p>	<p>+ </p>

-
- + * [[Codeplugs]]
 - + * [[Bandplan]]
 - +
 - +
 HIDETITLE
 - + _KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
 - + _ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr

UKW

Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter <http://oevsv.at/ukw-referat>.

Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.

- [Codeplugs](#)
- [Bandplan](#)

Kategorie:UKW Frequenzbereiche: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
VisuellWikitext

Version vom 14. Januar 2010, 15:36 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE1FCC (Diskussion | Beiträge)

K (added link to wave band on wiki)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE3DZW (Diskussion | Beiträge)

(links added)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

(7 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <p>– UKW Frequenzbereiche</p> <p>– Die UKW Frequenzbereiche bieten mannigfaltige Möglichkeiten Funkverbindungen zu machen.
</p> <p>– Direkte Funkverbindungen, über die Troposphäre, Ionosphäre, Reflexionen an in die Erde eintretenden Meteoriten, über Satelliten und sogar mit dem Mond als Reflektor sind möglich.</p> <p>– 50MHz - 70MHz - 144MHz - 432MHz</p> <p>– Eine generelle Übersicht über die Einteilung der Frequenzbereiche (und ihre Namen) findet man bei [http://de.wikipedia.org/wiki/Frequenzband#.C3.9Cbersicht wikipedia].</p>	<p>Zeile 1:</p> <p>+ =UKW=</p> <p>+ Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter http://oevsv.at/ukw-referat.</p> <p>+ Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.</p> <p>+
</p>
---	--

-
- + * [[Codeplugs]]
 - + * [[Bandplan]]
 - +
 - +
 HIDETITLE
 - + _KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
 - + _ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr

UKW

Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter <http://oevsv.at/ukw-referat>.

Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.

- [Codeplugs](#)
- [Bandplan](#)

Kategorie:UKW Frequenzbereiche: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 14. Januar 2010, 15:36 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE1FCC (Diskussion | Beiträge)

K (added link to wave band on wiki)

← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE3DZW (Diskussion | Beiträge)

(links added)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

(7 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

<p>Zeile 1:</p> <p>– UKW Frequenzbereiche</p> <p>– Die UKW Frequenzbereiche bieten mannigfaltige Möglichkeiten Funkverbindungen zu machen.
</p> <p>– Direkte Funkverbindungen, über die Troposphäre, Ionosphäre, Reflexionen an in die Erde eintretenden Meteoriten, über Satelliten und sogar mit dem Mond als Reflektor sind möglich.</p> <p>– 50MHz - 70MHz - 144MHz - 432MHz</p> <p>– Eine generelle Übersicht über die Einteilung der Frequenzbereiche (und ihre Namen) findet man bei [http://de.wikipedia.org/wiki/Frequenzband#.C3.9Cbersicht wikipedia].</p>	<p>Zeile 1:</p> <p>+ =UKW=</p> <p>+ Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter http://oevsv.at/ukw-referat.</p> <p>+ Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.</p> <p>+
</p>
---	--

-
- + * [[Codeplugs]]
 - + * [[Bandplan]]
 - +
 - +
 HIDETITLE
 - + _KEIN_INHALTSVERZEICHNIS_
 - + _ABSCHNITTE_NICHT_BEARBEITEN_
-

Aktuelle Version vom 11. Dezember 2021, 12:56 Uhr

UKW

Aktuelle Informationen zu UKW finden Sie unter <http://oevsv.at/ukw-referat>.

Die folgenden Seiten beinhalten Informationen zu verschiedenen Aspekten von UKW unterschiedlicher Aktualität. Bitte beachten Sie bei den jeweiligen Seiten das Datum der jeweils letzten Aktualisierung.

- [Codeplugs](#)
- [Bandplan](#)