

## Inhaltsverzeichnis

|   |    |
|---|----|
| 1. Hauptseite .....                                 | 2  |
| 2. Hauptseite/Aktivitäten im Amateurfunk .....      | 7  |
| 3. Hauptseite/Aktivitäten im Amateurfunk/POTA ..... | 12 |
| 4. Hauptseite/Amateurfunk digital .....             | 17 |
| 5. Hauptseite/Amateurfunkbetrieb .....              | 22 |

Hauptseite

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

Version vom 9. März 2021, 12:59 Uhr (Quelltext anzeigen)  
OE1VCC (Diskussion | Beiträge)  
K  
Markierung: Visuelle Bearbeitung  
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 23. Januar 2024, 18:47 Uhr (Quelltext anzeigen)  
OE1VCC (Diskussion | Beiträge)  
(Neue Kategorie: Matrix)  
Markierung: Visuelle Bearbeitung

(30 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

```
<div class="bs-layout-container bs-layout-container-banner"> [[File:Wiki-Hauptseite.png]]</div>
```

- `{{Box Note|boxtype=note|Note text= Hier findest Du hilfreiche Informationen über die vielfältige Welt des Amateurfunks. Du kannst Dein Wissen und Deine Erfahrungen auch mit anderen teilen.<br> Es gibt vielleicht Themen die neu für Dich sind - lerne sie einfach besser kennen!}}`

```
<div class="bs-layout-container bs-contain-3">
```

```
<div class="bs-layout-box bs-background-color-secondary">
```

Zeile 11:

```
[[[:category:ATV|ATV]]<br>
```

```
<small>Amateurfunk Television<br></small>
```

```
[[[:category:Erde-Mond-Erde|Erde-Mond-Erde]]<br>
```

```
<small>Der Mond als Reflektor<br></small>
```

Zeile 51:

Zeile 1:

```
<div class="bs-layout-container bs-layout-container-banner"> [[File:Wiki-Hauptseite.png]]</div>
```

+ `{{Box Note|boxtype=note|Note text= Hier finden Sie hilfreiche Informationen über die vielfältige Welt des Amateurfunks. Sie können Ihr Wissen und Ihre Erfahrungen auch mit anderen teilen. Es gibt Themen die neu für Sie sind - lernen Sie diese kennen!}}`

```
<div class="bs-layout-container bs-contain-3">
```

```
<div class="bs-layout-box bs-background-color-secondary">
```

Zeile 11:

```
[[[:category:ATV|ATV]]<br>
```

```
<small>Amateurfunk Television<br></small>
```

+ `[[[:category:EMV|EMV]]<br>`

+ `<small>Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) <br></small>`

```
[[[:category:Erde-Mond-Erde|Erde-Mond-Erde]]<br>
```

```
<small>Der Mond als Reflektor<br></small>
```

Zeile 53:


|  |   |
|--|---|
| <div>&lt;small&gt;Digitale Sprachübertragung und mehr (TDMA)&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div> | <div>&lt;small&gt;Digitale Sprachübertragung und mehr (TDMA)&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>                |
| <div>[[:category:Echolink Echolink]]&lt;br&gt;</div>                                       | <div>[[:category:Echolink Echolink]]&lt;br&gt;</div>  |
| <div>-&lt;small&gt;Weltweite Sprachübertragung&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>               | <div>+&lt;small&gt;Weltweite&lt;/small&gt;</div>  |
|  | <div>+&lt;small&gt;Sprachübertragung&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>  |
|  | <div>+ [[:category:MeshCom MeshCom]]&lt;br&gt;</div>  |
|  | <div>+&lt;small&gt;Textnachrichten&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>  |
| <div>[[:category:HAM-IoT HAM-IoT]]&lt;br&gt;</div>   | <div>[[:category:HAM-IoT HAM-IoT]]&lt;br&gt;</div>  |
| <div>&lt;small&gt;APRS und Telemetrie über LORA&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>              | <div>&lt;small&gt;APRS und Telemetrie über LORA&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>                             |
| <b>Zeile 62:</b>   | <b>Zeile 67:</b>  |
| <div>[[:category:Tetra Tetra]]&lt;br&gt;</div>   | <div>[[:category:Tetra Tetra]]&lt;br&gt;</div>  |
| <div>&lt;small&gt;Digitaler Bündelfunk&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>                       | <div>&lt;small&gt;Digitaler Bündelfunk&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>                                      |
| <div>- [[:category:WINLINK <b>WINKLINK</b>]]&lt;br&gt;</div>                               | <div>+ [[:category:WINLINK <b>WINLINK</b>]]&lt;br&gt;</div>   |
| <div>&lt;small&gt;E-Mail via Funk weltweit&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>                   | <div>&lt;small&gt;E-Mail via Funk weltweit&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>                                  |
|  | <div>+ [[:category:WRAN WRAN]]&lt;br&gt;</div>  |
|  | <div>+&lt;small&gt;IEEE 802.22 - Super Wifi&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>                                 |
| <div>&lt;/div&gt;</div>  | <div>&lt;/div&gt;</div>   |
| <div>&lt;/div&gt;</div>  | <div>&lt;/div&gt;</div>   |
| <b>Zeile 75:</b>   | <b>Zeile 82:</b>  |
| <div>[[:category:Diplome und QSL Karten Diplome und QSL Karten]]&lt;br&gt;</div>           | <div>[[:category:Diplome und QSL Karten Diplome und QSL Karten]]&lt;br&gt;</div>                          |
| <div>&lt;small&gt;Leistungsbestätigung für den Funkamateurl&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>  | <div>&lt;small&gt;Leistungsbestätigung für den Funkamateurl&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>                 |
|  | <div>+ [[:category:MATRIX MATRIX]]&lt;br&gt;</div>  |
|  | <div>+&lt;small&gt;Echtzeitkommunikation zu Amateurfunkthemen und Projekten&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div> |
| <div>[[:category:Selbstbau Selbstbau]]&lt;br&gt;</div>                                     | <div>[[:category:Selbstbau Selbstbau]]&lt;br&gt;</div>  |


|   |   |
|---|---|
| <div>&lt;small&gt;Mit dem LötKolben zum Erfolg&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>  | <div>&lt;small&gt;Mit dem LötKolben zum Erfolg&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>  |
| <div>[[[:category:SOTA SOTA]]&lt;br&gt;</div>   | <div>[[[:category:SOTA SOTA]]&lt;br&gt;</div>   |
| <div><div><div><div><div><div>&lt;small&gt;Summits On The Air - Bergwandern &amp; Amateurfunk&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div></div></div></div></div></div> | <div><div><div><div><div><div>&lt;small&gt;Summits On The Air - Bergwandern &amp; Amateurfunk&lt;/small&gt;&lt;br&gt;&lt;/div&gt;</div></div></div></div></div></div> |
| <div><div>&lt;/div&gt;</div></div>  | <div><div><div>[[[:category:POTA POTA]]&lt;br&gt;</div></div></div>   |
|   | <div><div><div>&lt;small&gt;Parks On The Air - Parks &amp; Amateurfunk&lt;/small&gt;&lt;br&gt;</div></div></div>  |
|   | <div><div><div>[[[:category:Reisen mit Amateurfunk Reisen mit Amateurfunk]]&lt;br&gt;</div></div></div>   |
|   | <div><div><div>&lt;small&gt;Unterwegs mit dem Schiff und mit dem Camper&lt;/small&gt;</div></div></div>   |
|   | <div><div></div></div>  |
|   | <div><div></div></div>  |
|   | <div><div>&lt;br /&gt;&lt;/div&gt;</div></div>  |
| <div>&lt;/div&gt;</div>   | <div>&lt;/div&gt;</div>   |
| <div>&lt;/div&gt;</div>   | <div>&lt;/div&gt;</div>   |

Aktuelle Version vom 23. Januar 2024, 18:47 Uhr

Willkommen beim Amateurfunk-Wiki des ÖVSV, der USKA und des DARC

Die Wissensplattform für alle Funkamateure und Funkamateurinnen.





**Hinweis:** Hier finden Sie hilfreiche Informationen über die vielfältige Welt des Amateurfunks. Sie können Ihr Wissen und Ihre Erfahrungen auch mit anderen teilen. Es gibt Themen die neu für Sie sind - lernen Sie diese kennen!

Amateurfunkbetrieb

Interessensgruppen zu Themen des Amateurfunkbetriebes

Ausgabe: 12.05.2024

Dieses Dokument wurde erzeugt mit BlueSpice

Seite 4 von 26

## [Antennen](#)

Antennenformen und portable Antennen

## [ATV](#)

Amateurfunk Television

## [EMV](#)

Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)

## [Erde-Mond-Erde](#)

Der Mond als Reflektor

## [Kurzwelle](#)

Kurzwelle

## [Meteor-Scatter](#)

Meteoriten als Reflektor

## [Mikrowelle](#)

Frequenzen größer 1 GHz

## [Morsen](#)

Morsen (CW)

## [Notfunk](#)

Amateurfunk rettet Leben

## [Pager](#)

Amateurfunk Kurznachrichten Infosystem

## [Relaisfunkstelle und Baken](#)

Technische Informationen über automatische Funkstationen

## [Satellitenfunk](#)

Amateurfunksatelitten

## [UKW](#)

Amateurfunk Frequenzbereiche 30 MHz - 1 GHz

## **[Amateurfunk digital](#)**

---

### **[Interessensgruppen zu digitalen Amateurfunkbereichen](#)**

#### [APRS](#)

Automatic Paket Reporting System

#### [CF4M](#)

Digitale Übertragung für Daten und Sprache

#### [Digitale Betriebsarten](#)

Funk mit dem Computer

#### [Digitaler Backbone](#)

Schnelle Daten quer durch Österreich (HAMNET)

#### [D-Star](#)

Digitale Spachübertragung (FDMA)

#### [DMR](#)

Digitale Spachübertragung und mehr (TDMA)

#### [Echolink](#)

Weltweite Sprachübertragung

[MeshCom](#)

Textnachrichten

[HAM-IoT](#)

APRS und Telemetrie über LORA

[Packet-Radio und I-Gate](#)

Datenübertragung im Amateurfunk

[Remote Stationen](#)

Fernbediente Amateurfunkstationen

[SDR](#)

Software Defined Radio und HPSDR

[Tetra](#)

Digitaler Bündelfunk

[WINLINK](#)

E-Mail via Funk weltweit

[WRAN](#)

IEEE 802.22 - Super Wifi

## Aktivitäten im Amateurfunk

---

### Interessensgruppen zu Aktivitäten im Amateurfunk

[Contest](#)

Funkwettbewerbe

[Diplome und QSL Karten](#)

Leistungsbestätigung für den Funkamateure

[MATRIX](#)

Echtzeitkommunikation zu Amateurfunkthemen und Projekten

[Selbstbau](#)

Mit dem Lötkolben zum Erfolg

[SOTA](#)

Summits On The Air - Bergwandern & Amateurfunk

[POTA](#)

Parks On The Air - Parks & Amateurfunk

[Reisen mit Amateurfunk](#)

Unterwegs mit dem Schiff und mit dem Camper

# Hauptseite: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

Version vom 9. März 2021, 12:59 Uhr (Quelltext anzeigen)  
OE1VCC (Diskussion | Beiträge)  
K  
Markierung: Visuelle Bearbeitung  
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 23. Januar 2024, 18:47 Uhr (Quelltext anzeigen)  
OE1VCC (Diskussion | Beiträge)  
(Neue Kategorie: Matrix)  
Markierung: Visuelle Bearbeitung

(30 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

```
<div class="bs-layout-container bs-layout-container-banner"> [[File:Wiki-Hauptseite.png]]</div>
```

- `{{Box Note|boxtype=note|Note text= Hier findest Du hilfreiche Informationen über die vielfältige Welt des Amateurfunks. Du kannst Dein Wissen und Deine Erfahrungen auch mit anderen teilen.<br>Es gibt vielleicht Themen die neu für Dich sind - lerne sie einfach besser kennen!}}`

```
<div class="bs-layout-container bs-contain-3">
```

```
<div class="bs-layout-box bs-background-color-secondary">
```

Zeile 11:

```
[[[:category:ATV|ATV]]<br>
```

```
<small>Amateurfunk Television<br></small>
```

```
[[[:category:Erde-Mond-Erde|Erde-Mond-Erde]]<br>
```

```
<small>Der Mond als Reflektor<br></small>
```

Zeile 51:

Zeile 1:

```
<div class="bs-layout-container bs-layout-container-banner"> [[File:Wiki-Hauptseite.png]]</div>
```

+ `{{Box Note|boxtype=note|Note text= Hier finden Sie hilfreiche Informationen über die vielfältige Welt des Amateurfunks. Sie können Ihr Wissen und Ihre Erfahrungen auch mit anderen teilen. Es gibt Themen die neu für Sie sind - lernen Sie diese kennen!}}`

```
<div class="bs-layout-container bs-contain-3">
```

```
<div class="bs-layout-box bs-background-color-secondary">
```

Zeile 11:

```
[[[:category:ATV|ATV]]<br>
```

```
<small>Amateurfunk Television<br></small>
```

+ `[[[:category:EMV|EMV]]<br>`

+ `<small>Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) <br></small>`

```
[[[:category:Erde-Mond-Erde|Erde-Mond-Erde]]<br>
```

```
<small>Der Mond als Reflektor<br></small>
```

Zeile 53:

|   |   |
|---|---|
| <div>&lt;small&gt;Digitale Sprachübertragung und mehr (TDMA)&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>  | <div>&lt;small&gt;Digitale Sprachübertragung und mehr (TDMA)&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>                |
| <div>[[:category:Echolink Echolink]]&lt;br&gt;</div>  | <div>[[:category:Echolink Echolink]]&lt;br&gt;</div>  |
| <div>-&lt;small&gt;Weltweite Sprachübertragung&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>                | <div>+&lt;small&gt;Weltweite&lt;/small&gt;</div>  |
|   | <div>+&lt;small&gt;Sprachübertragung&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>  |
|   | <div>+ [[:category:MeshCom MeshCom]]&lt;br&gt;</div>  |
|   | <div>+&lt;small&gt;Textnachrichten&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>  |
| <div>[[:category:HAM-IoT HAM-IoT]]&lt;br&gt;</div>  | <div>[[:category:HAM-IoT HAM-IoT]]&lt;br&gt;</div>  |
| <div>&lt;small&gt;APRS und Telemetrie über LORA&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>               | <div>&lt;small&gt;APRS und Telemetrie über LORA&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>                             |
| <b>Zeile 62:</b>  | <b>Zeile 67:</b>  |
| <div>[[:category:Tetra Tetra]]&lt;br&gt;</div>  | <div>[[:category:Tetra Tetra]]&lt;br&gt;</div>  |
| <div>&lt;small&gt;Digitaler Bündelfunk&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>                        | <div>&lt;small&gt;Digitaler Bündelfunk&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>                                      |
| <div>- [[:category:WINLINK <b>WINKLINK</b>]]&lt;br&gt;</div>                                | <div>+ [[:category:WINLINK <b>WINLINK</b>]]&lt;br&gt;</div>   |
| <div>&lt;small&gt;E-Mail via Funk weltweit&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>                    | <div>&lt;small&gt;E-Mail via Funk weltweit&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>                                  |
|   | <div>+ [[:category:WRAN WRAN]]&lt;br&gt;</div>  |
|   | <div>+&lt;small&gt;IEEE 802.22 - Super Wifi&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>                                 |
| <div>&lt;/div&gt;</div>   | <div>&lt;/div&gt;</div>   |
| <div>&lt;/div&gt;</div>   | <div>&lt;/div&gt;</div>   |
| <b>Zeile 75:</b>  | <b>Zeile 82:</b>  |
| <div>[[:category:Diplome und QSL Karten Diplome und QSL Karten]]&lt;br&gt;</div>            | <div>[[:category:Diplome und QSL Karten Diplome und QSL Karten]]&lt;br&gt;</div>                          |
| <div>&lt;small&gt;Leistungsbestätigung für den Funkamateureur&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div> | <div>&lt;small&gt;Leistungsbestätigung für den Funkamateureur&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>               |
|   | <div>+ [[:category:MATRIX MATRIX]]&lt;br&gt;</div>  |
|   | <div>+&lt;small&gt;Echtzeitkommunikation zu Amateurfunkthemen und Projekten&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div> |
| <div>[[:category:Selbstbau Selbstbau]]&lt;br&gt;</div>                                      | <div>[[:category:Selbstbau Selbstbau]]&lt;br&gt;</div>  |





|   |   |
|---|---|
| <div>&lt;small&gt;Mit dem LötKolben zum Erfolg&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>  | <div>&lt;small&gt;Mit dem LötKolben zum Erfolg&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>  |
| <div>[[[:category:SOTA SOTA]]&lt;br&gt;</div>   | <div>[[[:category:SOTA SOTA]]&lt;br&gt;</div>   |
| <div><div><div><div><div><div>&lt;small&gt;Summits On The Air - Bergwandern &amp; Amateurfunk&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div></div></div></div></div></div> | <div><div><div><div><div><div>&lt;small&gt;Summits On The Air - Bergwandern &amp; Amateurfunk&lt;/small&gt;&lt;br&gt;&lt;/div&gt;</div></div></div></div></div></div> |
| <div><div>&lt;/div&gt;</div></div>  | <div><div><div>[[[:category:POTA POTA]]&lt;br&gt;</div></div></div>   |
|   | <div><div><div>&lt;small&gt;Parks On The Air - Parks &amp; Amateurfunk&lt;/small&gt;&lt;br&gt;</div></div></div>  |
|   | <div><div><div>[[[:category:Reisen mit Amateurfunk Reisen mit Amateurfunk]]&lt;br&gt;</div></div></div>   |
|   | <div><div><div>&lt;small&gt;Unterwegs mit dem Schiff und mit dem Camper&lt;/small&gt;</div></div></div>   |
|   | <div><div></div></div>  |
|   | <div><div></div></div>  |
|   | <div><div>&lt;br /&gt;&lt;/div&gt;</div></div>  |
| <div>&lt;/div&gt;</div>   | <div>&lt;/div&gt;</div>   |
| <div>&lt;/div&gt;</div>   | <div>&lt;/div&gt;</div>   |

Aktuelle Version vom 23. Januar 2024, 18:47 Uhr

Willkommen beim Amateurfunk-Wiki des ÖVSV, der USKA und des DARC

Die Wissensplattform für alle Funkamateure und Funkamateurinnen.





**Hinweis:** Hier finden Sie hilfreiche Informationen über die vielfältige Welt des Amateurfunks. Sie können Ihr Wissen und Ihre Erfahrungen auch mit anderen teilen. Es gibt Themen die neu für Sie sind - lernen Sie diese kennen!

Amateurfunkbetrieb

Interessensgruppen zu Themen des Amateurfunkbetriebes

## [Antennen](#)

Antennenformen und portable Antennen

## [ATV](#)

Amateurfunk Television

## [EMV](#)

Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)

## [Erde-Mond-Erde](#)

Der Mond als Reflektor

## [Kurzwelle](#)

Kurzwelle

## [Meteor-Scatter](#)

Meteoriten als Reflektor

## [Mikrowelle](#)

Frequenzen größer 1 GHz

## [Morsen](#)

Morsen (CW)

## [Notfunk](#)

Amateurfunk rettet Leben

## [Pager](#)

Amateurfunk Kurznachrichten Infosystem

## [Relaisfunkstelle und Baken](#)

Technische Informationen über automatische Funkstationen

## [Satellitenfunk](#)

Amateurfunksatelitten

## [UKW](#)

Amateurfunk Frequenzbereiche 30 MHz - 1 GHz

## **[Amateurfunk digital](#)**

---

### **[Interessensgruppen zu digitalen Amateurfunkbereichen](#)**

#### [APRS](#)

Automatic Paket Reporting System

#### [CF4M](#)

Digitale Übertragung für Daten und Sprache

#### [Digitale Betriebsarten](#)

Funk mit dem Computer

#### [Digitaler Backbone](#)

Schnelle Daten quer durch Österreich (HAMNET)

#### [D-Star](#)

Digitale Spachübertragung (FDMA)

#### [DMR](#)

Digitale Spachübertragung und mehr (TDMA)

#### [Echolink](#)

Weltweite Sprachübertragung

[MeshCom](#)

Textnachrichten

[HAM-IoT](#)

APRS und Telemetrie über LORA

[Packet-Radio und I-Gate](#)

Datenübertragung im Amateurfunk

[Remote Stationen](#)

Fernbediente Amateurfunkstationen

[SDR](#)

Software Defined Radio und HPSDR

[Tetra](#)

Digitaler Bündelfunk

[WINLINK](#)

E-Mail via Funk weltweit

[WRAN](#)

IEEE 802.22 - Super Wifi

## Aktivitäten im Amateurfunk

---

### Interessensgruppen zu Aktivitäten im Amateurfunk

[Contest](#)

Funkwettbewerbe

[Diplome und QSL Karten](#)

Leistungsbestätigung für den Funkamateurl

[MATRIX](#)

Echtzeitkommunikation zu Amateurfunkthemen und Projekten

[Selbstbau](#)

Mit dem Lötkolben zum Erfolg

[SOTA](#)

Summits On The Air - Bergwandern & Amateurfunk

[POTA](#)

Parks On The Air - Parks & Amateurfunk

[Reisen mit Amateurfunk](#)

Unterwegs mit dem Schiff und mit dem Camper

# Hauptseite: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

Version vom 9. März 2021, 12:59 Uhr (Quelltext anzeigen)  
OE1VCC (Diskussion | Beiträge)  
K  
Markierung: Visuelle Bearbeitung  
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 23. Januar 2024, 18:47 Uhr (Quelltext anzeigen)  
OE1VCC (Diskussion | Beiträge)  
(Neue Kategorie: Matrix)  
Markierung: Visuelle Bearbeitung

(30 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

```
<div class="bs-layout-container bs-layout-container-banner"> [[File:Wiki-Hauptseite.png]]</div>
```

- `{{Box Note|boxtype=note|Note text= Hier findest Du hilfreiche Informationen über die vielfältige Welt des Amateurfunks. Du kannst Dein Wissen und Deine Erfahrungen auch mit anderen teilen.<br> Es gibt vielleicht Themen die neu für Dich sind - lerne sie einfach besser kennen!}}`

```
<div class="bs-layout-container bs-contain-3">
```

```
<div class="bs-layout-box bs-background-color-secondary">
```

Zeile 11:

```
[[[:category:ATV|ATV]]<br>
```

```
<small>Amateurfunk Television<br></small>
```

```
[[[:category:Erde-Mond-Erde|Erde-Mond-Erde]]<br>
```

```
<small>Der Mond als Reflektor<br></small>
```

Zeile 51:

Zeile 1:

```
<div class="bs-layout-container bs-layout-container-banner"> [[File:Wiki-Hauptseite.png]]</div>
```

+ `{{Box Note|boxtype=note|Note text= Hier finden Sie hilfreiche Informationen über die vielfältige Welt des Amateurfunks. Sie können Ihr Wissen und Ihre Erfahrungen auch mit anderen teilen. Es gibt Themen die neu für Sie sind - lernen Sie diese kennen!}}`

```
<div class="bs-layout-container bs-contain-3">
```

```
<div class="bs-layout-box bs-background-color-secondary">
```

Zeile 11:

```
[[[:category:ATV|ATV]]<br>
```

```
<small>Amateurfunk Television<br></small>
```

+ `[[[:category:EMV|EMV]]<br>`

+ `<small>Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) <br></small>`

```
[[[:category:Erde-Mond-Erde|Erde-Mond-Erde]]<br>
```

```
<small>Der Mond als Reflektor<br></small>
```

Zeile 53:


|   |   |
|---|---|
| <div>&lt;small&gt;Digitale Sprachübertragung und mehr (TDMA)&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>  | <div>&lt;small&gt;Digitale Sprachübertragung und mehr (TDMA)&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>                |
| <div>[[:category:Echolink Echolink]]&lt;br&gt;</div>  | <div>[[:category:Echolink Echolink]]&lt;br&gt;</div>  |
| <div>-&lt;small&gt;Weltweite Sprachübertragung&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>                | <div>+&lt;small&gt;Weltweite&lt;/small&gt;</div>  |
|   | <div>+&lt;small&gt;Sprachübertragung&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>  |
|   | <div>+ [[:category:MeshCom MeshCom]]&lt;br&gt;</div>  |
|   | <div>+&lt;small&gt;Textnachrichten&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>  |
| <div>[[:category:HAM-IoT HAM-IoT]]&lt;br&gt;</div>  | <div>[[:category:HAM-IoT HAM-IoT]]&lt;br&gt;</div>  |
| <div>&lt;small&gt;APRS und Telemetrie über LORA&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>               | <div>&lt;small&gt;APRS und Telemetrie über LORA&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>                             |
| <b>Zeile 62:</b>  | <b>Zeile 67:</b>  |
| <div>[[:category:Tetra Tetra]]&lt;br&gt;</div>  | <div>[[:category:Tetra Tetra]]&lt;br&gt;</div>  |
| <div>&lt;small&gt;Digitaler Bündelfunk&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>                        | <div>&lt;small&gt;Digitaler Bündelfunk&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>                                      |
| <div>- [[:category:WINLINK <b>WINKLINK</b>]]&lt;br&gt;</div>                                | <div>+ [[:category:WINLINK <b>WINLINK</b>]]&lt;br&gt;</div>   |
| <div>&lt;small&gt;E-Mail via Funk weltweit&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>                    | <div>&lt;small&gt;E-Mail via Funk weltweit&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>                                  |
|   | <div>+ [[:category:WRAN WRAN]]&lt;br&gt;</div>  |
|   | <div>+&lt;small&gt;IEEE 802.22 - Super Wifi&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>                                 |
| <div>&lt;/div&gt;</div>   | <div>&lt;/div&gt;</div>   |
| <div>&lt;/div&gt;</div>   | <div>&lt;/div&gt;</div>   |
| <b>Zeile 75:</b>  | <b>Zeile 82:</b>  |
| <div>[[:category:Diplome und QSL Karten Diplome und QSL Karten]]&lt;br&gt;</div>            | <div>[[:category:Diplome und QSL Karten Diplome und QSL Karten]]&lt;br&gt;</div>                          |
| <div>&lt;small&gt;Leistungsbestätigung für den Funkamateureur&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div> | <div>&lt;small&gt;Leistungsbestätigung für den Funkamateureur&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>               |
|   | <div>+ [[:category:MATRIX MATRIX]]&lt;br&gt;</div>  |
|   | <div>+&lt;small&gt;Echtzeitkommunikation zu Amateurfunkthemen und Projekten&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div> |
| <div>[[:category:Selbstbau Selbstbau]]&lt;br&gt;</div>                                      | <div>[[:category:Selbstbau Selbstbau]]&lt;br&gt;</div>  |


|  |  |
|--|--|
| <div><div>&lt;small&gt;Mit dem LötKolben zum Erfolg&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div></div>  | <div><div>&lt;small&gt;Mit dem LötKolben zum Erfolg&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div></div>  |
| <div><div>[[[:category:SOTA SOTA]]&lt;br&gt;</div></div>   | <div><div>[[[:category:SOTA SOTA]]&lt;br&gt;</div></div>   |
| <div><div><div><div>-&lt;small&gt;Summits On The Air - Bergwandern &amp; Amateurfunk&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div></div></div></div> | <div><div><div><div>+&lt;small&gt;Summits On The Air - Bergwandern &amp; Amateurfunk&lt;/small&gt;&lt;br&gt;&lt;/div&gt;</div></div></div></div> |
| <div><div><div><div>-&lt;/div&gt;</div></div></div></div>  | <div><div><div><div>+[[[:category:POTA POTA]]&lt;br&gt;</div></div></div></div>  |
|  | <div><div><div><div>+&lt;small&gt;Parks On The Air - Parks &amp; Amateurfunk&lt;/small&gt;&lt;br&gt;</div></div></div></div>                     |
|  | <div><div><div><div>+[[[:category:Reisen mit Amateurfunk Reisen mit Amateurfunk]]&lt;br&gt;</div></div></div></div>                              |
|  | <div><div><div><div>+&lt;small&gt;Unterwegs mit dem Schiff und mit dem Camper&lt;/small&gt;</div></div></div></div>                              |
|  | <div><div><div><div>+&lt;/div&gt;</div></div></div></div>  |
|  | <div><div><div><div>+&lt;/div&gt;</div></div></div></div>  |
|  | <div><div><div><div>+&lt;br /&gt;&lt;/div&gt;</div></div></div></div>  |
| <div><div>&lt;/div&gt;</div></div>   | <div><div>&lt;/div&gt;</div></div>   |
| <div><div>&lt;/div&gt;</div></div>   | <div><div>&lt;/div&gt;</div></div>   |

Aktuelle Version vom 23. Januar 2024, 18:47 Uhr

Willkommen beim Amateurfunk-Wiki des ÖVSV, der USKA und des DARC

Die Wissensplattform für alle Funkamateure und Funkamateurinnen.





**Hinweis:** Hier finden Sie hilfreiche Informationen über die vielfältige Welt des Amateurfunks. Sie können Ihr Wissen und Ihre Erfahrungen auch mit anderen teilen. Es gibt Themen die neu für Sie sind - lernen Sie diese kennen!

Amateurfunkbetrieb

Interessensgruppen zu Themen des Amateurfunkbetriebes

## [Antennen](#)

Antennenformen und portable Antennen

## [ATV](#)

Amateurfunk Television

## [EMV](#)

Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)

## [Erde-Mond-Erde](#)

Der Mond als Reflektor

## [Kurzwelle](#)

Kurzwelle

## [Meteor-Scatter](#)

Meteoriten als Reflektor

## [Mikrowelle](#)

Frequenzen größer 1 GHz

## [Morsen](#)

Morsen (CW)

## [Notfunk](#)

Amateurfunk rettet Leben

## [Pager](#)

Amateurfunk Kurznachrichten Infosystem

## [Relaisfunkstelle und Baken](#)

Technische Informationen über automatische Funkstationen

## [Satellitenfunk](#)

Amateurfunksatelitten

## [UKW](#)

Amateurfunk Frequenzbereiche 30 MHz - 1 GHz

## **[Amateurfunk digital](#)**

---

### **[Interessensgruppen zu digitalen Amateurfunkbereichen](#)**

## [APRS](#)

Automatic Paket Reporting System

## [CF4M](#)

Digitale Übertragung für Daten und Sprache

## [Digitale Betriebsarten](#)

Funk mit dem Computer

## [Digitaler Backbone](#)

Schnelle Daten quer durch Österreich (HAMNET)

## [D-Star](#)

Digitale Spachübertragung (FDMA)

## [DMR](#)

Digitale Spachübertragung und mehr (TDMA)

## [Echolink](#)

Weltweite Sprachübertragung

[MeshCom](#)

Textnachrichten

[HAM-IoT](#)

APRS und Telemetrie über LORA

[Packet-Radio und I-Gate](#)

Datenübertragung im Amateurfunk

[Remote Stationen](#)

Fernbediente Amateurfunkstationen

[SDR](#)

Software Defined Radio und HPSDR

[Tetra](#)

Digitaler Bündelfunk

[WINLINK](#)

E-Mail via Funk weltweit

[WRAN](#)

IEEE 802.22 - Super Wifi

## Aktivitäten im Amateurfunk

---

### Interessensgruppen zu Aktivitäten im Amateurfunk

[Contest](#)

Funkwettbewerbe

[Diplome und QSL Karten](#)

Leistungsbestätigung für den Funkamateurl

[MATRIX](#)

Echtzeitkommunikation zu Amateurfunkthemen und Projekten

[Selbstbau](#)

Mit dem Lötkolben zum Erfolg

[SOTA](#)

Summits On The Air - Bergwandern & Amateurfunk

[POTA](#)

Parks On The Air - Parks & Amateurfunk

[Reisen mit Amateurfunk](#)

Unterwegs mit dem Schiff und mit dem Camper



# Hauptseite: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

Version vom 9. März 2021, 12:59 Uhr (Quelltext anzeigen)  
OE1VCC (Diskussion | Beiträge)  
K  
Markierung: Visuelle Bearbeitung  
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 23. Januar 2024, 18:47 Uhr (Quelltext anzeigen)  
OE1VCC (Diskussion | Beiträge)  
(Neue Kategorie: Matrix)  
Markierung: Visuelle Bearbeitung

(30 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

```
<div class="bs-layout-container bs-layout-container-banner"> [[File:Wiki-Hauptseite.png]]</div>
```

- `{{Box Note|boxtype=note|Note text= Hier findest Du hilfreiche Informationen über die vielfältige Welt des Amateurfunks. Du kannst Dein Wissen und Deine Erfahrungen auch mit anderen teilen.<br>Es gibt vielleicht Themen die neu für Dich sind - lerne sie einfach besser kennen!}}`

```
<div class="bs-layout-container bs-contain-3">
```

```
<div class="bs-layout-box bs-background-color-secondary">
```

Zeile 11:

```
[[[:category:ATV|ATV]]<br>
```

```
<small>Amateurfunk Television<br></small>
```

```
[[[:category:Erde-Mond-Erde|Erde-Mond-Erde]]<br>
```

```
<small>Der Mond als Reflektor<br></small>
```

Zeile 51:

Zeile 1:

```
<div class="bs-layout-container bs-layout-container-banner"> [[File:Wiki-Hauptseite.png]]</div>
```

+ `{{Box Note|boxtype=note|Note text= Hier finden Sie hilfreiche Informationen über die vielfältige Welt des Amateurfunks. Sie können Ihr Wissen und Ihre Erfahrungen auch mit anderen teilen. Es gibt Themen die neu für Sie sind - lernen Sie diese kennen!}}`

```
<div class="bs-layout-container bs-contain-3">
```

```
<div class="bs-layout-box bs-background-color-secondary">
```

Zeile 11:

```
[[[:category:ATV|ATV]]<br>
```

```
<small>Amateurfunk Television<br></small>
```

+ `[[[:category:EMV|EMV]]<br>`

+ `<small>Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) <br></small>`

```
[[[:category:Erde-Mond-Erde|Erde-Mond-Erde]]<br>
```

```
<small>Der Mond als Reflektor<br></small>
```

Zeile 53:







|  |   |
|--|---|
| <div>&lt;small&gt;Digitale Sprachübertragung und mehr (TDMA)&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div> | <div>&lt;small&gt;Digitale Sprachübertragung und mehr (TDMA)&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>                |
| <div>[[[:category:Echolink Echolink]]&lt;br&gt;</div>                                      | <div>[[[:category:Echolink Echolink]]&lt;br&gt;</div>   |
| <div>-&lt;small&gt;Weltweite Sprachübertragung&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>               | <div>+&lt;small&gt;Weltweite&lt;/small&gt;</div>  |
|  | <div>+&lt;small&gt;Sprachübertragung&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>  |
|  | <div>+ [[[:category:MeshCom MeshCom]]&lt;br&gt;</div>   |
|  | <div>+&lt;small&gt;Textnachrichten&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>  |
| <div>[[[:category:HAM-IoT HAM-IoT]]&lt;br&gt;</div>  | <div>[[[:category:HAM-IoT HAM-IoT]]&lt;br&gt;</div>   |
| <div>&lt;small&gt;APRS und Telemetrie über LORA&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>              | <div>&lt;small&gt;APRS und Telemetrie über LORA&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>                             |
| <b>Zeile 62:</b>   | <b>Zeile 67:</b>  |
| <div>[[[:category:Tetra Tetra]]&lt;br&gt;</div>  | <div>[[[:category:Tetra Tetra]]&lt;br&gt;</div>   |
| <div>&lt;small&gt;Digitaler Bündelfunk&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>                       | <div>&lt;small&gt;Digitaler Bündelfunk&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>                                      |
| <div>- [[[:category:WINLINK WINKLINK]]&lt;br&gt;</div>                                     | <div>+ [[[:category:WINLINK WINLINK]]&lt;br&gt;</div>   |
| <div>&lt;small&gt;E-Mail via Funk weltweit&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>                   | <div>&lt;small&gt;E-Mail via Funk weltweit&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>                                  |
|  | <div>+ [[[:category:WRAN WRAN]]&lt;br&gt;</div>   |
|  | <div>+&lt;small&gt;IEEE 802.22 - Super Wifi&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>                                 |
| <div>&lt;/div&gt;</div>  | <div>&lt;/div&gt;</div>   |
| <div>&lt;/div&gt;</div>  | <div>&lt;/div&gt;</div>   |
| <b>Zeile 75:</b>   | <b>Zeile 82:</b>  |
| <div>[[[:category:Diplome und QSL Karten Diplome und QSL Karten]]&lt;br&gt;</div>          | <div>[[[:category:Diplome und QSL Karten Diplome und QSL Karten]]&lt;br&gt;</div>                         |
| <div>&lt;small&gt;Leistungsbestätigung für den Funkamateurl&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>  | <div>&lt;small&gt;Leistungsbestätigung für den Funkamateurl&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>                 |
|  | <div>+ [[[:category:MATRIX MATRIX]]&lt;br&gt;</div>   |
|  | <div>+&lt;small&gt;Echtzeitkommunikation zu Amateurfunkthemen und Projekten&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div> |
| <div>[[[:category:Selbstbau Selbstbau]]&lt;br&gt;</div>                                    | <div>[[[:category:Selbstbau Selbstbau]]&lt;br&gt;</div>   |


|   |   |
|---|---|
| <div>&lt;small&gt;Mit dem LötKolben zum Erfolg&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>  | <div>&lt;small&gt;Mit dem LötKolben zum Erfolg&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div>  |
| <div>[[[:category:SOTA SOTA]]&lt;br&gt;</div>   | <div>[[[:category:SOTA SOTA]]&lt;br&gt;</div>   |
| <div><div><div><div><div><div>&lt;small&gt;Summits On The Air - Bergwandern &amp; Amateurfunk&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div></div></div></div></div></div> | <div><div><div><div><div><div>&lt;small&gt;Summits On The Air - Bergwandern &amp; Amateurfunk&lt;/small&gt;&lt;br&gt;&lt;/div&gt;</div></div></div></div></div></div> |
| <div><div>&lt;/div&gt;</div></div>  | <div><div>[[[:category:POTA POTA]]&lt;br&gt;</div></div>  |
|   | <div><div><div>&lt;small&gt;Parks On The Air - Parks &amp; Amateurfunk&lt;/small&gt;&lt;br&gt;</div></div></div>  |
|   | <div><div>[[[:category:Reisen mit Amateurfunk Reisen mit Amateurfunk]]&lt;br&gt;</div></div>  |
|   | <div><div><div>&lt;small&gt;Unterwegs mit dem Schiff und mit dem Camper&lt;/small&gt;</div></div></div>   |
|   | <div></div>   |
|   | <div></div>   |
|   | <div><div>&lt;br /&gt;&lt;/div&gt;</div></div>  |
| <div>&lt;/div&gt;</div>   | <div>&lt;/div&gt;</div>   |
| <div>&lt;/div&gt;</div>   | <div>&lt;/div&gt;</div>   |

Aktuelle Version vom 23. Januar 2024, 18:47 Uhr

Willkommen beim Amateurfunk-Wiki des ÖVSV, der USKA und des DARC

Die Wissensplattform für alle Funkamateure und Funkamateurinnen.





**Hinweis:** Hier finden Sie hilfreiche Informationen über die vielfältige Welt des Amateurfunks. Sie können Ihr Wissen und Ihre Erfahrungen auch mit anderen teilen. Es gibt Themen die neu für Sie sind - lernen Sie diese kennen!

Amateurfunkbetrieb

Interessensgruppen zu Themen des Amateurfunkbetriebes

Ausgabe: 12.05.2024

Dieses Dokument wurde erzeugt mit BlueSpice

Seite 19 von 26

## [Antennen](#)

Antennenformen und portable Antennen

## [ATV](#)

Amateurfunk Television

## [EMV](#)

Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)

## [Erde-Mond-Erde](#)

Der Mond als Reflektor

## [Kurzwelle](#)

Kurzwelle

## [Meteor-Scatter](#)

Meteoriten als Reflektor

## [Mikrowelle](#)

Frequenzen größer 1 GHz

## [Morsen](#)

Morsen (CW)

## [Notfunk](#)

Amateurfunk rettet Leben

## [Pager](#)

Amateurfunk Kurznachrichten Infosystem

## [Relaisfunkstelle und Baken](#)

Technische Informationen über automatische Funkstationen

## [Satellitenfunk](#)

Amateurfunksatelitten

## [UKW](#)

Amateurfunk Frequenzbereiche 30 MHz - 1 GHz

## **[Amateurfunk digital](#)**

---

### **[Interessensgruppen zu digitalen Amateurfunkbereichen](#)**

#### [APRS](#)

Automatic Paket Reporting System

#### [CF4M](#)

Digitale Übertragung für Daten und Sprache

#### [Digitale Betriebsarten](#)

Funk mit dem Computer

#### [Digitaler Backbone](#)

Schnelle Daten quer durch Österreich (HAMNET)

#### [D-Star](#)

Digitale Spachübertragung (FDMA)

#### [DMR](#)

Digitale Spachübertragung und mehr (TDMA)

#### [Echolink](#)

Weltweite Sprachübertragung

[MeshCom](#)

Textnachrichten

[HAM-IoT](#)

APRS und Telemetrie über LORA

[Packet-Radio und I-Gate](#)

Datenübertragung im Amateurfunk

[Remote Stationen](#)

Fernbediente Amateurfunkstationen

[SDR](#)

Software Defined Radio und HPSDR

[Tetra](#)

Digitaler Bündelfunk

[WINLINK](#)

E-Mail via Funk weltweit

[WRAN](#)

IEEE 802.22 - Super Wifi

## Aktivitäten im Amateurfunk

---

### Interessensgruppen zu Aktivitäten im Amateurfunk

[Contest](#)

Funkwettbewerbe

[Diplome und QSL Karten](#)

Leistungsbestätigung für den Funkamateurl

[MATRIX](#)

Echtzeitkommunikation zu Amateurfunkthemen und Projekten

[Selbstbau](#)

Mit dem Lötkolben zum Erfolg

[SOTA](#)

Summits On The Air - Bergwandern & Amateurfunk

[POTA](#)

Parks On The Air - Parks & Amateurfunk

[Reisen mit Amateurfunk](#)

Unterwegs mit dem Schiff und mit dem Camper

# Hauptseite: Unterschied zwischen den Versionen

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

Version vom 9. März 2021, 12:59 Uhr (Quelltext anzeigen)  
OE1VCC (Diskussion | Beiträge)  
K  
Markierung: Visuelle Bearbeitung  
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Aktuelle Version vom 23. Januar 2024, 18:47 Uhr (Quelltext anzeigen)  
OE1VCC (Diskussion | Beiträge)  
(Neue Kategorie: Matrix)  
Markierung: Visuelle Bearbeitung

(30 dazwischenliegende Versionen von 2 Benutzern werden nicht angezeigt)

Zeile 1:

```
<div class="bs-layout-container bs-layout-container-banner"> [[File:Wiki-Hauptseite.png]]</div>
```

- `{{Box Note|boxtype=note|Note text= Hier findest Du hilfreiche Informationen über die vielfältige Welt des Amateurfunks. Du kannst Dein Wissen und Deine Erfahrungen auch mit anderen teilen.<br>Es gibt vielleicht Themen die neu für Dich sind - lerne sie einfach besser kennen!}}`

```
<div class="bs-layout-container bs-contain-3">
```

```
<div class="bs-layout-box bs-background-color-secondary">
```

Zeile 11:

```
[[[:category:ATV|ATV]]<br>
```

```
<small>Amateurfunk Television<br></small>
```

```
[[[:category:Erde-Mond-Erde|Erde-Mond-Erde]]<br>
```

```
<small>Der Mond als Reflektor<br></small>
```

Zeile 51:

Zeile 1:

```
<div class="bs-layout-container bs-layout-container-banner"> [[File:Wiki-Hauptseite.png]]</div>
```

+ `{{Box Note|boxtype=note|Note text= Hier finden Sie hilfreiche Informationen über die vielfältige Welt des Amateurfunks. Sie können Ihr Wissen und Ihre Erfahrungen auch mit anderen teilen. Es gibt Themen die neu für Sie sind - lernen Sie diese kennen!}}`

```
<div class="bs-layout-container bs-contain-3">
```

```
<div class="bs-layout-box bs-background-color-secondary">
```

Zeile 11:

```
[[[:category:ATV|ATV]]<br>
```

```
<small>Amateurfunk Television<br></small>
```

+ `[[[:category:EMV|EMV]]<br>`

+ `<small>Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) <br></small>`

```
[[[:category:Erde-Mond-Erde|Erde-Mond-Erde]]<br>
```

```
<small>Der Mond als Reflektor<br></small>
```

Zeile 53:


|  |   |
|--|---|
| <small>Digitale Sprachübertragung und mehr (TDMA)&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</small>  | <small>Digitale Sprachübertragung und mehr (TDMA)&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</small>                 |
| [[:category:Echolink Echolink]]<br>  | [[:category:Echolink Echolink]]<br>   |
| - <small>Weltweite Sprachübertragung&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</small>               | + <small>Weltweite&lt;/small&gt;</small>  |
|  | + <small>&lt;small&gt;Sprachübertragung&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</small>                           |
|  | + [[:category:MeshCom MeshCom]]<br>   |
|  | + <small>Textnachrichten&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</small>  |
| [[:category:HAM-IoT HAM-IoT]]<br>  | [[:category:HAM-IoT HAM-IoT]]<br>   |
| <small>APRS und Telemetrie über LORA&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</small>               | <small>APRS und Telemetrie über LORA&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</small>                              |
| <b>Zeile 62:</b>   | <b>Zeile 67:</b>  |
| [[:category:Tetra Tetra]]<br>  | [[:category:Tetra Tetra]]<br>   |
| <small>Digitaler Bündelfunk&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</small>                        | <small>Digitaler Bündelfunk&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</small>                                       |
| - [[:category:WINLINK  <b>WINKLINK</b> ]]<br>                                      | + [[:category:WINLINK  <b>WINLINK</b> ]]<br>  |
| <small>E-Mail via Funk weltweit&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</small>                    | <small>E-Mail via Funk weltweit&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</small>                                   |
|  | + [[:category:WRAN WRAN]]<br>   |
|  | + <small>IEEE 802.22 - Super Wifi&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</small>                                 |
| </div>   | </div>  |
| </div>   | </div>  |
| <b>Zeile 75:</b>   | <b>Zeile 82:</b>  |
| [[:category:Diplome und QSL Karten Diplome und QSL Karten]]<br>                    | [[:category:Diplome und QSL Karten Diplome und QSL Karten]]<br>                                   |
| <small>Leistungsbestätigung für den Funkamateureur&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</small> | <small>Leistungsbestätigung für den Funkamateureur&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</small>                |
|  | + [[:category:MATRIX MATRIX]]<br>   |
|  | + <small>Echtzeitkommunikation zu Amateurfunkthemen und Projekten&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</small> |
| [[:category:Selbstbau Selbstbau]]<br>  | [[:category:Selbstbau Selbstbau]]<br>   |


|  |  |
|--|--|
| <div><div>&lt;small&gt;Mit dem LötKolben zum Erfolg&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div></div>  | <div><div>&lt;small&gt;Mit dem LötKolben zum Erfolg&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div></div>  |
| <div><div>[[[:category:SOTA SOTA]]&lt;br&gt;</div></div>   | <div><div>[[[:category:SOTA SOTA]]&lt;br&gt;</div></div>   |
| <div><div><div><div>-&lt;small&gt;Summits On The Air - Bergwandern &amp; Amateurfunk&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</div></div></div></div> | <div><div><div><div>+&lt;small&gt;Summits On The Air - Bergwandern &amp; Amateurfunk&lt;/small&gt;&lt;br&gt;&lt;/div&gt;</div></div></div></div> |
| <div><div><div><div>-&lt;/div&gt;</div></div></div></div>  | <div><div><div><div>+[[[:category:POTA POTA]]&lt;br&gt;</div></div></div></div>  |
|  | <div><div><div><div>+&lt;small&gt;Parks On The Air - Parks &amp; Amateurfunk&lt;/small&gt;&lt;br&gt;</div></div></div></div>                     |
|  | <div><div><div><div>+[[[:category:Reisen mit Amateurfunk Reisen mit Amateurfunk]]&lt;br&gt;</div></div></div></div>                              |
|  | <div><div><div><div>+&lt;small&gt;Unterwegs mit dem Schiff und mit dem Camper&lt;/small&gt;</div></div></div></div>                              |
|  | <div><div><div><div>+&lt;/div&gt;</div></div></div></div>  |
|  | <div><div><div><div>+&lt;/div&gt;</div></div></div></div>  |
|  | <div><div><div><div>+&lt;br /&gt;&lt;/div&gt;</div></div></div></div>  |
| <div><div>&lt;/div&gt;</div></div>   | <div><div>&lt;/div&gt;</div></div>   |
| <div><div>&lt;/div&gt;</div></div>   | <div><div>&lt;/div&gt;</div></div>   |

Aktuelle Version vom 23. Januar 2024, 18:47 Uhr

Willkommen beim Amateurfunk-Wiki des ÖVSV, der USKA und des DARC

Die Wissensplattform für alle Funkamateure und Funkamateurinnen.





**Hinweis:** Hier finden Sie hilfreiche Informationen über die vielfältige Welt des Amateurfunks. Sie können Ihr Wissen und Ihre Erfahrungen auch mit anderen teilen. Es gibt Themen die neu für Sie sind - lernen Sie diese kennen!

Amateurfunkbetrieb

Interessensgruppen zu Themen des Amateurfunkbetriebes



## [Antennen](#)

Antennenformen und portable Antennen

## [ATV](#)

Amateurfunk Television

## [EMV](#)

Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)

## [Erde-Mond-Erde](#)

Der Mond als Reflektor

## [Kurzwelle](#)

Kurzwelle

## [Meteor-Scatter](#)

Meteoriten als Reflektor

## [Mikrowelle](#)

Frequenzen größer 1 GHz

## [Morsen](#)

Morsen (CW)

## [Notfunk](#)

Amateurfunk rettet Leben

## [Pager](#)

Amateurfunk Kurznachrichten Infosystem

## [Relaisfunkstelle und Baken](#)

Technische Informationen über automatische Funkstationen

## [Satellitenfunk](#)

Amateurfunksatelitten

## [UKW](#)

Amateurfunk Frequenzbereiche 30 MHz - 1 GHz

## **[Amateurfunk digital](#)**

---

### **[Interessensgruppen zu digitalen Amateurfunkbereichen](#)**

#### [APRS](#)

Automatic Paket Reporting System

#### [CF4M](#)

Digitale Übertragung für Daten und Sprache

#### [Digitale Betriebsarten](#)

Funk mit dem Computer

#### [Digitaler Backbone](#)

Schnelle Daten quer durch Österreich (HAMNET)

#### [D-Star](#)

Digitale Spachübertragung (FDMA)

#### [DMR](#)

Digitale Spachübertragung und mehr (TDMA)

#### [Echolink](#)

Weltweite Sprachübertragung

[MeshCom](#)

Textnachrichten

[HAM-IoT](#)

APRS und Telemetrie über LORA

[Packet-Radio und I-Gate](#)

Datenübertragung im Amateurfunk

[Remote Stationen](#)

Fernbediente Amateurfunkstationen

[SDR](#)

Software Defined Radio und HPSDR

[Tetra](#)

Digitaler Bündelfunk

[WINLINK](#)

E-Mail via Funk weltweit

[WRAN](#)

IEEE 802.22 - Super Wifi

## Aktivitäten im Amateurfunk

---

### Interessensgruppen zu Aktivitäten im Amateurfunk

[Contest](#)

Funkwettbewerbe

[Diplome und QSL Karten](#)

Leistungsbestätigung für den Funkamateurl

[MATRIX](#)

Echtzeitkommunikation zu Amateurfunkthemen und Projekten

[Selbstbau](#)

Mit dem Lötkolben zum Erfolg

[SOTA](#)

Summits On The Air - Bergwandern & Amateurfunk

[POTA](#)

Parks On The Air - Parks & Amateurfunk

[Reisen mit Amateurfunk](#)

Unterwegs mit dem Schiff und mit dem Camper