

## Inhaltsverzeichnis

1. Hauptseite .....	2
2. Hauptseite/Aktivitäten im Amateurfunk .....	7
3. Hauptseite/Aktivitäten im Amateurfunk/POTA .....	13
4. Hauptseite/Amateurfunk digital .....	18
5. Hauptseite/Amateurfunkbetrieb .....	24

Hauptseite

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen  
VisuellWikitext

Version vom 11. März 2021, 13:55 Uhr (Quelltext anzeigen)  
Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)  
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

(29 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 finden Sie hilfreiche Informationen über die vielfältige Welt des Amateurfunks. Sie können **Ihrn** Wissen und **Deine** Erfahrungen auch mit anderen teilen.<br> Es gibt **vie** **lleicht** Themen die neu für Sie sind - **lerne** Sie **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

Ausgabe: 02.05.2024

Dieses Dokument wurde erzeugt mit BlueSpice

Seite 4 von 29

## [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

## VisuellWikitext

**Aktuelle Version vom 23. Januar 2024,**  
**18:45 Uhr (Quelltext anzeigen)**  
 OE1VCC (**Diskussion** | **Beiträge**)  
 K  
 Markierung: 2017-Quelltext-Bearbeitung

**Zeile 1:**

+

+

Seite 7 von 29

- **<small>Amateurfunk Television<br></small>**
- **[[[:category:Erde-Mond-Erde|Erde-Mond-Erde]]<br>**
- **<small>Der Mond als Reflektor<br></small>**
- **[[[:category:Kurzwelle|Kurzwelle]]<br>**
- **<small>Kurzwelle<br></small>**
- **[[[:category:Meteor-Scatter|Meteor-Scatter]]<br>**
- **<small>Meteoriten als Reflektor<br></small>**
- **[[[:category:Mikrowelle|Mikrowelle]]<br>**
- **<small>Frequenzen größer 1 GHz<br></small>**
- **[[[:category:Morsen|Morsen]]<br>**
- **<small>Morsen (CW)<br></small>**
- **[[[:category:NOTFUNK|Notfunk]]<br>**
- **<small>Amateurfunk rettet Leben<br></small>**
- **[[[:category:Pager|Pager]]<br>**
- **<small>Amateurfunk Kurznachrichten Infosystem<br></small>**
- **[[[:category:Relaisfunkstellen und Baken|Relaisfunkstelle und Baken]]<br>**
- **<small>Technische Informationen über automatische Funkstationen<br></small>**
- **[[[:category:Satellitenfunk|Satellitenfunk]]<br>**
- **<small>Amateurfunksatelitten<br></small>**



- `[[[:category:UKW|UKW]]<br>Frequenzbereiche|UKW]]<br>`
- `<small>Amateurfunk  
Frequenzbereiche 30 MHz - 1  
GHz<br></small>`
- `</div>`
- `</div>`
- `<div class="bs-layout-box bs-  
background-color-secondary">`
- `<div class="bs-layout-box-body">`
- `==Amateurfunk digital==`
- `<small>'<span class="col-blue-navy"  
>Interessensgruppen zu digitalen  
Amateurfunkbereichen</span>'<  
</small>`
- 
- `[[[:category:APRS|APRS]]<br>`
- `<small>Automatic Paket Reporting  
System<br></small>`
- `[[[:category:C4FM|CF4M]]<br>`
- `<small>Digitale Übertragung für  
Daten und Sprache<br></small>`
- `[[[:category:Digitale  
Betriebsarten|Digitale Betriebsarten]]  
<br>`
- `<small>Funk mit dem  
Computer<br></small>`
- `[[[:category:Digitaler  
Backbone|Digitaler Backbone]]<br>`
- `<small>Schnelle Daten quer durch  
Österreich (HAMNET)<br></small>`
- `[[[:category:D-Star|D-Star]]<br>`
- `<small>Digitale Sprachübertragung  
(FDMA)<br></small>`
- `[[[:category:DMR|DMR]]<br>`

- `<small>Digitale Sprachübertragung und mehr (TDMA)<br></small>`
- `[[[:category:Echolink|Echolink]]<br>`
- `<small>Weltweite Sprachübertragung<br></small>`
- `[[[:category:HAM-IoT|HAM-IoT]]<br>`
- `<small>APRS und Telemetrie über LORA<br></small>`
- `[[[:category:Packet-Radio und I-Gate|Packet-Radio und I-Gate]]<br>`
- `<small>Datenübertragung im Amateurfunk<br></small>`
- `[[[:category:Remote Stationen|Remote Stationen]]<br>`
- `<small>Fernbediente Amateurfunkstationen<br></small>`
- `[[[:category:SDR|SDR]]<br>`
- `<small>Software Defined Radio und HPSDR<br></small>`
- `[[[:category:Tetra|Tetra]]<br>`
- `<small>Digitaler Bündelfunk<br></small>`
- `[[[:category:WINLINK|WINKLINK]]<br>`
- `<small>E-Mail via Funk weltweit<br></small>`
- `</div>`
- `</div>`
- `<div class="bs-layout-box bs-background-color-secondary">`
- `<div class="bs-layout-box-body">`
- `==Aktivitäten im Amateurfunk==`
- `<small>'<span class="col-blue-navy">Interessensgruppen zu Aktivitäten im Amateurfunk</span>'</small>`

Ausgabe: 02.05.2024      Dieses Dokument wurde erzeugt mit BlueSpice      Seite 11 von 29

---

	+	<input type="text" value="__NOSTASH__"/>
<input type="text" value="__NODISCUSSION__"/>		<input type="text" value="__NODISCUSSION__"/>
-		<input type="text" value="__HIDETITLE__"/>

---

**Aktuelle Version vom 23. Januar 2024, 18:45 Uhr**

---

## Aktivitäten im Amateurfunk

In diesem Bereich findest Du Informationen zu Aktivitäten im Amateurfunk.

**Tip:** Weitere Themenbereiche sind unter [Amateurfunkbetrieb](#) und [Amateurfunk digital](#) zu finden.

### 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 und Hauptseite/Aktivitäten im Amateurfunk/POTA: Unterschied zwischen den Seiten

VisuellWikitext

**Version vom 11. März 2021, 13:55 Uhr (Quelltext anzeigen)**

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

Markierung: [Visuelle Bearbeitung](#)

**Aktuelle Version vom 7. Juni 2021, 09:38 Uhr (Quelltext anzeigen)**

OE1VCC ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(OE1VCC verschob die Seite [Hauptseite](#) /Aktivitäten im Amateurfunk/POTA nach [POTA](#):

Neue Kategorie)

Markierung: [Neue Weiterleitung](#)

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**  
**Ihrn Wissen und Deine Erfahrungen**  
**auch mit anderen teilen.<br> Es gibt**  
**vielleicht Themen die neu für Sie sind**  
**- lerne Sie sie einfach besser**  
**kennen!} }**
- `<div class="bs-layout-container bs-contain-3">`
- `<div class="bs-layout-box bs-background-color-secondary">`
- `<div class="bs-layout-box-body">`
- `==Amateurfunkbetrieb==`
- `<small>'<span class="col-blue-navy">Interessensgruppen zu Themen des`  
**Amateurfunkbetriebes</span>'</small>**
- 
- `[[[:category:Antennen|Antennen]]<br>`
- `<small>Antennenformen und`  
**portable Antennen<br></small>**
- `[[[:category:ATV|ATV]]<br>`

Zeile 1:

**#WEITERLEITUNG [[POTA]]**

+

- **<small>Amateurfunk Television<br></small>**
- **[[[:category:Erde-Mond-Erde|Erde-Mond-Erde]]<br>**
- **<small>Der Mond als Reflektor<br></small>**
- **[[[:category:Kurzwelle|Kurzwelle]]<br>**
- **<small>Kurzwelle<br></small>**
- **[[[:category:Meteor-Scatter|Meteor-Scatter]]<br>**
- **<small>Meteoriten als Reflektor<br></small>**
- **[[[:category:Mikrowelle|Mikrowelle]]<br>**
- **<small>Frequenzen größer 1 GHz<br></small>**
- **[[[:category:Morsen|Morsen]]<br>**
- **<small>Morsen (CW)<br></small>**
- **[[[:category:NOTFUNK|Notfunk]]<br>**
- **<small>Amateurfunk rettet Leben<br></small>**
- **[[[:category:Pager|Pager]]<br>**
- **<small>Amateurfunk Kurznachrichten Infosystem<br></small>**
- **[[[:category:Relaisfunkstellen und Baken|Relaisfunkstelle und Baken]]<br>**
- **<small>Technische Informationen über automatische Funkstationen<br></small>**
- **[[[:category:Satellitenfunk|Satellitenfunk]]<br>**
- **<small>Amateurfunksatelitten<br></small>**

- `[[[:category:UKW|UKW]]<br>Frequenzbereiche|UKW]]<br>`
- `<small>Amateurfunk  
Frequenzbereiche 30 MHz - 1  
GHz<br></small>`
- `</div>`
- `</div>`
- `<div class="bs-layout-box bs-  
background-color-secondary">`
- `<div class="bs-layout-box-body">`
- `==Amateurfunk digital==`
- `<small>'<span class="col-blue-navy">Interessensgruppen zu digitalen  
Amateurfunkbereichen</span>'</small>`
- 
- `[[[:category:APRS|APRS]]<br>`
- `<small>Automatic Paket Reporting  
System<br></small>`
- `[[[:category:C4FM|CF4M]]<br>`
- `<small>Digitale Übertragung für  
Daten und Sprache<br></small>`
- `[[[:category:Digitale  
Betriebsarten|Digitale Betriebsarten]]  
<br>`
- `<small>Funk mit dem  
Computer<br></small>`
- `[[[:category:Digitaler  
Backbone|Digitaler Backbone]]<br>`
- `<small>Schnelle Daten quer durch  
Österreich (HAMNET)<br></small>`
- `[[[:category:D-Star|D-Star]]<br>`
- `<small>Digitale Sprachübertragung  
(FDMA)<br></small>`
- `[[[:category:DMR|DMR]]<br>`

- `<small>Digitale Sprachübertragung und mehr (TDMA)<br></small>`
- `[[[:category:Echolink|Echolink]]<br>`
- `<small>Weltweite Sprachübertragung<br></small>`
- `[[[:category:HAM-IoT|HAM-IoT]]<br>`
- `<small>APRS und Telemetrie über LORA<br></small>`
- `[[[:category:Packet-Radio und I-Gate|Packet-Radio und I-Gate]]<br>`
- `<small>Datenübertragung im Amateurfunk<br></small>`
- `[[[:category:Remote Stationen|Remote Stationen]]<br>`
- `<small>Fernbediente Amateurfunkstationen<br></small>`
- `[[[:category:SDR|SDR]]<br>`
- `<small>Software Defined Radio und HPSDR<br></small>`
- `[[[:category:Tetra|Tetra]]<br>`
- `<small>Digitaler Bündelfunk<br></small>`
- `[[[:category:WINLINK|WINKLINK]]<br>`
- `<small>E-Mail via Funk weltweit<br></small>`
- `</div>`
- `</div>`
- `<div class="bs-layout-box bs-background-color-secondary">`
- `<div class="bs-layout-box-body">`
- `==Aktivitäten im Amateurfunk==`
- `<small>'<span class="col-blue-navy">Interessensgruppen zu Aktivitäten im Amateurfunk</span>'</small>`



- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

---

**Aktuelle Version vom 7. Juni 2021, 09:38 Uhr**

---

Weiterleitung nach:

- [POTA](#)

## Hauptseite und Hauptseite/Amateurfunk digital: Unterschied zwischen den Seiten

VisuellWikitext

Version vom 11. März 2021, 13:55 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oelmcu (Diskussion | Beiträge)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

Aktuelle Version vom 31. Januar 2022, 16:41 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE1VCC (Diskussion | Beiträge)

K (Ergänzung MeshCom)

Markierung: 2017-Quelltext-Bearbeitung

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  
Ihrn Wissen und Deine Erfahrungen  
auch mit anderen teilen.<br> Es gibt  
vielleicht Themen die neu für Sie sind  
- lerne Sie sie einfach besser  
kennen!}}

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

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

– `<div class="bs-layout-box-body">`

– `==Amateurfunkbetrieb==`

– `<small>""<span class="col-blue-navy">Interessensgruppen zu Themen des Amateurfunkbetriebes</span>""</small>`

–

– `[[[:category:Antennen|Antennen]]<br>`

– `<small>Antennenformen und portable Antennen<br></small>`

– `[[[:category:ATV|ATV]]<br>`

Zeile 1:

+ `=Amateurfunk digital=`

- **<small>Amateurfunk Television<br></small>**
- **[[[:category:Erde-Mond-Erde|Erde-Mond-Erde]]<br>**
- **<small>Der Mond als Reflektor<br></small>**
- **[[[:category:Kurzwelle|Kurzwelle]]<br>**
- **<small>Kurzwelle<br></small>**
- **[[[:category:Meteor-Scatter|Meteor-Scatter]]<br>**
- **<small>Meteoriten als Reflektor<br></small>**
- **[[[:category:Mikrowelle|Mikrowelle]]<br>**
- **<small>Frequenzen größer 1 GHz<br></small>**
- **[[[:category:Morsen|Morsen]]<br>**
- **<small>Morsen (CW)<br></small>**
- **[[[:category:NOTFUNK|Notfunk]]<br>**
- **<small>Amateurfunk rettet Leben<br></small>**
- **[[[:category:Pager|Pager]]<br>**
- **<small>Amateurfunk Kurznachrichten Infosystem<br></small>**
- **[[[:category:Relaisfunkstellen und Baken|Relaisfunkstelle und Baken]]<br>**
- **<small>Technische Informationen über automatische Funkstationen<br></small>**
- **[[[:category:Satellitenfunk|Satellitenfunk]]<br>**
- **<small>Amateurfunksatelitten<br></small>**

– `[[[:category:UKW|UKW]]<br>Frequenzbereiche|UKW]]<br>`

– `<small>Amateurfunk  
Frequenzbereiche 30 MHz - 1  
GHz<br></small>`

– `</div>`

– `</div>`

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

– `<div class="bs-layout-box-body">`

– `==Amateurfunk digital==`

– `<small>'<span class="col-blue-navy"  
>Interessensgruppen zu digitalen  
Amateurfunkbereichen</span>'<  
</small>`

+

**In diesem Bereich findest Du  
Informationen zu digitalen  
Modulations- und Betriebsarten.<br>**

+

**{ {Box Note|boxtype=tip|Note text=  
Weitere Themenbereiche sind unter  
[[Hauptseite  
/Amateurfunkbetrieb|Amateurfunkbet  
rieb]] und [[Hauptseite/Aktivitäten im  
Amateurfunk|Aktivitäten im  
Amateurfunk]] zu finden.} }**

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

`<small>Automatic Paket Reporting  
System<br></small>`

**Zeile 52:**

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

`<small>Weltweite  
Sprachübertragung<br></small>`

`[[[:category:HAM-IoT|HAM-IoT]]<br>`

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

`<small>Automatic Paket Reporting  
System<br></small>`

**Zeile 17:**

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

`<small>Weltweite  
Sprachübertragung<br></small>`

+

**[[[:category:MeshCom|MeshCom]]<br>**

+

**<small>Textnachrichten<br></small>**

`[[[:category:HAM-IoT|HAM-IoT]]<br>`

<small>APRS und Telemetrie über  
LORA<br></small>

<small>APRS und Telemetrie über  
LORA<br></small>

Zeile 64:

[[:category:WINLINK|WINKLINK]]<br>

<small>E-Mail via Funk weltweit<br></small>

Zeile 31:

[[:category:WINLINK|WINKLINK]]<br>

<small>E-Mail via Funk weltweit<br></small>

- </div>

- </div>

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

- <div class="bs-layout-box-body">

- ==Aktivitäten im Amateurfunk==

- <small>'"<span class="col-blue-navy"  
>Interessensgruppen zu Aktivitäten  
im Amateurfunk</span>'"</small>

- [[:category:Contest|Contest]]<br>

- <small>Funkwettbewerbe<br></small>

- [[:category:Diplome und QSL  
Karten|Diplome und QSL Karten]]<br>

- <small>Leistungsbestätigung für den  
Funkamateuer<br></small>

- [[:category:Selbstbau|Selbstbau]]  
<br>

- <small>Mit dem Lötkolben zum  
Erfolg<br></small>

- [[:category:SOTA|SOTA]]<br>

- <small>Summits On The Air -  
Bergwandern & Amateurfunk<br></small>

- </div>

- </div>

- </div>

+ \_\_HIDETITLE\_\_

+ \_\_NOTOC\_\_

+ \_\_NOSTASH\_\_

---

–

–

---

**Aktuelle Version vom 31. Januar 2022, 16:41 Uhr**

---

## Amateurfunk digital

In diesem Bereich findest Du Informationen zu digitalen Modulations- und Betriebsarten.

**Tip:** Weitere Themenbereiche sind unter [Amateurfunkbetrieb](#) und [Aktivitäten im Amateurfunk](#) zu finden.

### 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 Sprachübertragung (FDMA)

### DMR

Digitale Sprachübertragung 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

### WINKLINK

E-Mail via Funk weltweit



## Hauptseite und Hauptseite/Amateurfunkbetrieb: Unterschied zwischen den Seiten

VisuellWikitext

Version vom 11. März 2021, 13:55 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)

Markierung: Visuelle Bearbeitung

Aktuelle Version vom 21. März 2021, 18:44 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE1VCC (Diskussion | Beiträge)

K

Markierung: 2017-Quelltext-Bearbeitung

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  
Ihrn Wissen und Deine Erfahrungen  
auch mit anderen teilen.<br> Es gibt  
vielleicht Themen die neu für Sie sind  
- lerne Sie sie einfach besser  
kennen!}}

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

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

– `<div class="bs-layout-box-body">`

– `==Amateurfunkbetrieb==`

– `<small>'''<span class="col-blue-navv">Interessensgruppen zu Themen des Amateurfunkbetriebes</span>'''</small>`

Zeile 1:

`=Amateurfunkbetrieb=`

+

In diesem Bereich findest Du  
Informationen zu analogen  
Modulations- und Betriebsarten,  
genauso wie technische  
Informationen zum Aufbau von  
Übertragungssystemen.



+

+

+

+

[[:category:Antennen|Antennen]]&lt;br&gt;

<small>Antennenformen und portable  
Antennen<br></small>

[[:category:ATV|ATV]]&lt;br&gt;

&lt;small&gt;Amateurfunk Television&lt;br&gt;&lt;/small&gt;

[[:category:Antennen|Antennen]]&lt;br&gt;

<small>Antennenformen und portable  
Antennen<br></small>

[[:category:ATV|ATV]]&lt;br&gt;

&lt;small&gt;Amateurfunk Television&lt;br&gt;&lt;/small&gt;

+

+

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

&lt;small&gt;Der Mond als Reflektor&lt;br&gt;&lt;/small&gt;

[[:Kategorie:EMV|EMV]]&lt;br&gt;

<small>Elektromagnetische  
Verträglichkeit (EMV)<br></small>[[:category:Erde-Mond-Erde|Erde-Mond-  
Erde]]<br>

&lt;small&gt;Der Mond als Reflektor&lt;br&gt;&lt;/small&gt;

Zeile 31:

[[:category:UKW Frequenzbereiche|UKW]]  
<br><small>Amateurfunk Frequenzbereiche  
30 MHz - 1 GHz<br></small>

- &lt;/div&gt;

- &lt;/div&gt;

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

- &lt;div class="bs-layout-box-body"&gt;

Zeile 32:

[[:category:UKW Frequenzbereiche|UKW]]  
<br><small>Amateurfunk Frequenzbereiche  
30 MHz - 1 GHz<br></small>

-	==Amateurfunk digital==	
-	<small>'"<span class="col-blue-navy">Interessensgruppen zu digitalen Amateurfunkbereichen</span>'"</small>	
-		
-	[[[:category:APRS APRS]] 	+ __HIDETITLE__
-	<small>Automatic Paket Reporting System </small>	+ __NOTOC__
-	[[[:category:C4FM CF4M]] 	+ __NOSTASH__
-	<small>Digitale Übertragung für Daten und Sprache </small>	
-	[[[:category:Digitale Betriebsarten Digitale Betriebsarten]] 	
-	<small>Funk mit dem Computer </small>	
-	[[[:category:Digitaler Backbone Digitaler Backbone]] 	
-	<small>Schnelle Daten quer durch Österreich (HAMNET) </small>	
-	[[[:category:D-Star D-Star]] 	
-	<small>Digitale Sprachübertragung (FDMA) </small>	
-	[[[:category:DMR DMR]] 	
-	<small>Digitale Sprachübertragung und mehr (TDMA) </small>	
-	[[[:category:Echolink Echolink]] 	
-	<small>Weltweite Sprachübertragung </small>	
-	[[[:category:HAM-IoT HAM-IoT]] 	
-	<small>APRS und Telemetrie über LORA </small>	
-	[[[:category:Packet-Radio und I-Gate Packet-Radio und I-Gate]] 	

- `<small>Datenübertragung im  
Amateurfunk<br></small>`
- `[[[:category:Remote Stationen|Remote  
Stationen]]<br>`
- `<small>Fernbediente  
Amateurfunkstationen<br></small>`
- `[[[:category:SDR|SDR]]<br>`
- `<small>Software Defined Radio und  
HPSDR<br></small>`
- `[[[:category:Tetra|Tetra]]<br>`
- `<small>Digitaler Bündelfunk<br><  
/small>`
- `[[[:category:WINLINK|WINKLINK]]<br>`
- `<small>E-Mail via Funk  
weltweit<br></small>`
- `</div>`
- `</div>`
- `<div class="bs-layout-box bs-  
background-color-secondary">`
- `<div class="bs-layout-box-body">`
- `==Aktivitäten im Amateurfunk==`
- `<small>'"<span class="col-blue-navy"  
>Interessensgruppen zu Aktivitäten  
im Amateurfunk</span>'"</small>`
- 
- `[[[:category:Contest|Contest]]<br>`
- `<small>Funkwettbewerbe<br><  
/small>`
- `[[[:category:Diplome und QSL  
Karten|Diplome und QSL Karten]]<br>`
- `<small>Leistungsbestätigung für den  
Funkamateurl<br></small>`
- `[[[:category:Selbstbau|Selbstbau]]  
<br>`

---

<ul style="list-style-type: none"> <li>- <input type="text" value="&lt;small&gt;Mit dem LötKolben zum Erfolg&lt;br&gt;&lt;/small&gt;"/></li> <li>- <input type="text" value="[[[:category:SOTA SOTA]]&lt;br&gt;"/></li> <li>- <input type="text" value="&lt;small&gt;Summits On The Air - Bergwandern &amp; Amateurfunk&lt;br&gt;&lt;/small&gt;"/></li> <li>- <input type="text" value="&lt;/div&gt;"/></li> <li>- <input type="text" value="&lt;/div&gt;"/></li> <li>- <input type="text" value="&lt;/div&gt;"/></li> <li>- <input type="text" value="__NOSTASH__"/></li> <li>- <input type="text" value="__NODISCUSSION__"/></li> <li>- <input type="text" value="__HIDETITLE__"/></li> </ul>	<input type="text" value="__NODISCUSSION__"/>
---	---

---

**Aktuelle Version vom 21. März 2021, 18:44 Uhr**

---

## Amateurfunkbetrieb

In diesem Bereich findest Du Informationen zu analogen Modulations- und Betriebsarten, genauso wie technische Informationen zum Aufbau von Übertragungssystemen.

Der Not- und Katastrophenfunk nimmt im Amateurfunk einen besonderen Stellenwert ein und findet sich ebenso in diesem Bereich.

**Tipp:** Weitere Themenbereiche sind unter [Amateurfunk digital](#) und [Aktivitäten im Amateurfunk](#) zu finden.

### 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