

## Hauptseite

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

**Version vom 28. Februar 2021, 15:06 Uhr**  
**([Quelltext anzeigen](#))**  
 OE1VCC ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 Markierung: 2017-Quelltext-Bearbeitung  
[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

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

(58 dazwischenliegende Versionen von 3 Benutzern werden nicht angezeigt)

**Zeile 1:**

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

**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">
```

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

```
+ ==Amateurfunkbetrieb==
```

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

```
<div class="flexwrapper">
```

```
- <div class="flexwrapper">
```

```
- <!--Start linke Spalte -->
```

```
- <div class="flex-spalte-1">
```

```
- ==Amateurfunkbetrieb==
```

-	<code>&lt;br /&gt;</code>		
	<code>[[[:category:Antennen Antennen]]&lt;br&gt;</code>		<code>[[[:category:Antennen Antennen]]&lt;br&gt;</code>
-	Antennenformen und portable Antennen 	+	<code>&lt;small&gt;Antennenformen und portable Antennen&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</code>
-	<code>[[[:category:Kurzwelle Kurzwelle]]&lt;br&gt;</code>		
-	Kurzwelle 		
-	<code>[[[:category:Mikrowelle Mikrowelle]]&lt;br&gt;</code>		
-	Frequenzen größer 1 GHz 		
-	<code>[[[:category:Morsen Morsen]]&lt;br&gt;</code>		
-	Morsen (CW) 		
-	<code>[[[:category:Relaisfunkstellen und Baken Relaisfunkstelle und Baken]]&lt;br&gt;</code>		
-	Technische Informationen über automatische Funkstationen 		
-	<code>[[[:category:UKW Frequenzbereiche UKW]]&lt;br&gt;</code>		
-	Amateurfunk Frequenzbereiche 30 MHz - 1 GHz 		
-	<code>&lt;hr /&gt;</code>		
	<code>[[[:category:ATV ATV]]&lt;br&gt;</code>		<code>[[[:category:ATV ATV]]&lt;br&gt;</code>
-	Amateurfunk Television 	+	<code>&lt;small&gt;Amateurfunk Television&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</code>
		+	<code>[[[:category:EMV EMV]]&lt;br&gt;</code>
		+	<code>&lt;small&gt;Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) &lt;br&gt;&lt;/small&gt;</code>
	<code>[[[:category:Erde-Mond-Erde Erde-Mond-Erde]]&lt;br&gt;</code>		<code>[[[:category:Erde-Mond-Erde Erde-Mond-Erde]]&lt;br&gt;</code>
-	Der Mond als Reflektor 	+	<code>&lt;small&gt;Der Mond als Reflektor&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</code>
		+	<code>[[[:category:Kurzwelle Kurzwelle]]&lt;br&gt;</code>
		+	<code>&lt;small&gt;Kurzwelle&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</code>

<pre>[[[:category:Meteor-Scatter Meteor-Scatter]]&lt;br&gt;</pre>	+	<pre>[[[:category:Meteor-Scatter Meteor-Scatter]]&lt;br&gt;</pre>
<pre>- Meteoriten als Reflektor&lt;br&gt;</pre>	+	<pre>&lt;small&gt;Meteoriten als Reflektor&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</pre>
<pre>- [[[:category:Pager Pager]]&lt;br&gt;</pre>	+	<pre>&lt;small&gt;Meteoriten als Reflektor&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</pre>
<pre>- Amateurfunk Kurznachrichten Infosystem&lt;br&gt;</pre>	+	<pre>&lt;small&gt;Meteoriten als Reflektor&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</pre>
<pre>- [[[:category:Satellitenfunk Satellitenfunk]]&lt;br&gt;</pre>	+	<pre>&lt;small&gt;Meteoriten als Reflektor&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</pre>
<pre>- Amateurfunksatelitten&lt;br&gt;</pre>	+	<pre>&lt;small&gt;Meteoriten als Reflektor&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</pre>
<pre>- &lt;/div&gt;</pre>	+	<pre>&lt;small&gt;Meteoriten als Reflektor&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</pre>
<pre>- &lt;!--Ende linke Spalte --&gt;</pre>	+	<pre>&lt;small&gt;Meteoriten als Reflektor&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</pre>
<pre>- &lt;!--Start rechte Spalte --&gt;&lt;div class="flex-spalte-2"&gt;</pre>	+	<pre>&lt;small&gt;Meteoriten als Reflektor&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</pre>
<pre>- &lt;div class="sidebox"&gt;</pre>	+	<pre>&lt;small&gt;Meteoriten als Reflektor&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</pre>
<pre>- ==Amateurfunkbetrieb 2==</pre>	+	<pre>&lt;small&gt;Meteoriten als Reflektor&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</pre>
<pre>- [[[:category:Antennen Antennen]]&lt;br&gt;</pre>	+	<pre>&lt;small&gt;Meteoriten als Reflektor&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</pre>
<pre>- Antennenformen und portable Antennen&lt;br&gt;</pre>	+	<pre>&lt;small&gt;Meteoriten als Reflektor&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</pre>
<pre>- [[[:category:Kurzwelle Kurzwelle]]&lt;br&gt;</pre>	+	<pre>&lt;small&gt;Meteoriten als Reflektor&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</pre>
<pre>- Kurzwelle&lt;br&gt;</pre>	+	<pre>&lt;small&gt;Meteoriten als Reflektor&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</pre>
<pre>[[[:category:Mikrowelle Mikrowelle]]&lt;br&gt;</pre>	+	<pre>[[[:category:Mikrowelle Mikrowelle]]&lt;br&gt;</pre>
<pre>- Frequenzen größer 1 GHz&lt;br&gt;</pre>	+	<pre>&lt;small&gt;Frequenzen größer 1 GHz&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</pre>
<pre>[[[:category:Morsen Morsen]]&lt;br&gt;</pre>	+	<pre>[[[:category:Morsen Morsen]]&lt;br&gt;</pre>
<pre>- Morsen (CW)&lt;br&gt;</pre>	+	<pre>&lt;small&gt;Morsen (CW)&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</pre>
<pre></pre>	+	<pre>[[[:category:NOTFUNK Notfunk]]&lt;br&gt;</pre>
<pre></pre>	+	<pre>&lt;small&gt;Amateurfunk rettet Leben&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</pre>
<pre></pre>	+	<pre>[[[:category:Pager Pager]]&lt;br&gt;</pre>
<pre></pre>	+	<pre>&lt;small&gt;Amateurfunk Kurznachrichten Infosystem&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</pre>

<pre>[[category:Relaisfunkstellen und Baken Relaisfunkstelle und Baken]]&lt;br&gt;</pre>	<pre>[[category:Relaisfunkstellen und Baken Relaisfunkstelle und Baken]]&lt;br&gt;</pre>
<pre>Technische Informationen über automatische Funkstationen&lt;br&gt;</pre>	<pre>&lt;small&gt;Technische Informationen über automatische Funkstationen&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</pre>
<pre>+</pre>	<pre>[[category:Satellitenfunk Satellitenfunk]]&lt;br&gt;</pre>
<pre>+</pre>	<pre>&lt;small&gt;Amateurfunksatelitten&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</pre>
<pre>[[category:UKW Frequenzbereiche UKW]]&lt;br&gt;</pre>	<pre>[[category:UKW Frequenzbereiche UKW]]&lt;br&gt;</pre>
<pre>Amateurfunk Frequenzbereiche 30 MHz - 1 GHz&lt;br&gt;</pre>	<pre>&lt;small&gt;Amateurfunk Frequenzbereiche 30 MHz - 1 GHz&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</pre>
<pre>&lt;hr /&gt;</pre>	<pre>&lt;/div&gt;</pre>
<pre>[[category:ATV ATV]]&lt;br&gt;</pre>	<pre>&lt;/div&gt;</pre>
<pre>Amateurfunk Television&lt;br&gt;</pre>	<pre>&lt;div class="bs-layout-box bs-background-color-secondary"&gt;</pre>
<pre>[[category:Erde-Mond-Erde Erde-Mond-Erde]]&lt;br&gt;</pre>	<pre>&lt;div class="bs-layout-box-body"&gt;</pre>
<pre>Der Mond als Reflektor&lt;br&gt;</pre>	<pre>==Amateurfunk digital==</pre>
<pre>[[category:Meteor-Scatter Meteor-Scatter]]&lt;br&gt;</pre>	<pre>&lt;small&gt;'"&lt;span class="col-blue-navy"&gt;Interessensgruppen zu digitalen Amateurfunkbereichen&lt;/span&gt;'"&lt;/small&gt;</pre>
<pre>Meteoriten als Reflektor&lt;br&gt;</pre>	<pre></pre>
<pre>[[category:Pager Pager]]&lt;br&gt;</pre>	<pre>[[category:APRS APRS]]&lt;br&gt;</pre>
<pre>Amateurfunk Kurznachrichten Infosystem&lt;br&gt;</pre>	<pre>&lt;small&gt;Automatic Paket Reporting System&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</pre>
<pre>[[category:Satellitenfunk Satellitenfunk]]&lt;br&gt;</pre>	<pre>[[category:C4FM CF4M]]&lt;br&gt;</pre>
<pre>Amateurfunksatelitten&lt;br&gt;</pre>	<pre>&lt;small&gt;Digitale Übertragung für Daten und Sprache&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</pre>
<pre>+</pre>	<pre>[[category:Digitale Betriebsarten Digitale Betriebsarten]]&lt;br&gt;</pre>

- + **<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</small>**
- + **<small>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>**
- + **[[: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>**

		+ <code>&lt;small&gt;Digitaler Bündelfunk&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</code>
		+ <code>[[:category:WINLINK WINLINK]]&lt;br&gt;</code>
		+ <code>&lt;small&gt;E-Mail via Funk weltweit&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</code>
		+ <code>[[:category:WRAN WRAN]]&lt;br&gt;</code>
		+ <code>&lt;small&gt;IEEE 802.22 - Super Wifi&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</code>
		<code>&lt;/div&gt;</code>
-	<code>&lt;div class="sidebox"&gt;</code>	
-	<code>==Letzte Änderungen==</code>	
-	<code>&lt;smartlist count="6" notrim="true" /&gt;</code>	
	<code>&lt;/div&gt;</code>	
		+ <code>&lt;div class="bs-layout-box bs-background-color-secondary"&gt;</code>
		+ <code>&lt;div class="bs-layout-box-body"&gt;</code>
		+ <code>==Aktivitäten im Amateurfunk==</code>
		+ <code>&lt;small&gt;'"&lt;span class="col-blue-navy"&gt;Interessensgruppen zu Aktivitäten im Amateurfunk&lt;/span&gt;'"&lt;/small&gt;</code>
		+ <code>&lt;/small&gt;</code>
		+ <code>[[:category:Contest Contest]]&lt;br&gt;</code>
		+ <code>&lt;small&gt;Funkwettbewerbe&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</code>
		+ <code>[[:category:Diplome und QSL Karten Diplome und QSL Karten]]&lt;br&gt;</code>
		+ <code>&lt;small&gt;Leistungsbestätigung für den Funkamateurler&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</code>
		+ <code>[[:category:MATRIX MATRIX]]&lt;br&gt;</code>
		+ <code>&lt;small&gt;Echtzeitkommunikation zu Amateurfunkthemen und Projekten&lt;br&gt;&lt;/small&gt;</code>
		+ <code>[[:category:Selbstbau Selbstbau]]&lt;br&gt;</code>

```

+ <small>Mit dem LötKolben zum Erfolg<br></small>
+ [[:category:SOTA|SOTA]]<br>
+ <small>Summits On The Air - Bergwandern & Amateurfunk</small><br>
+ [[:category:POTA|POTA]]<br>
+ <small>Parks On The Air - Parks & Amateurfunk</small><br>
+ [[:category:Reisen mit Amateurfunk|Reisen mit Amateurfunk]]<br>
+ <small>Unterwegs mit dem Schiff und mit dem Camper</small>
+
+
+ <br /></div>
</div>
- <!--Ende rechte Spalte -->
</div>
- <!--Ende flexwrapper-->
+ __NOSTASH__
+ __NODISCUSSION__
+ __HIDETITLE__
    
```

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



**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](#)

Amateurfunksatelliten

#### [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 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

[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