

Hauptseite

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
 VisuellWikitext

Version vom 5. März 2021, 20:10 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE1VCC (Diskussion | Beiträge)

Markierung: 2017-Quelltext-Bearbeitung
 ← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 7. März 2021, 18:52 Uhr (Quelltext anzeigen)

OE1VCC (Diskussion | Beiträge)

K
 Markierung: 2017-Quelltext-Bearbeitung
 Zum nächsten Versionsunterschied →

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>
```

+

```
<div class="banner-image">[[File:Wiki-Hauptseite.png]]
```

+

```
<div class="banner-title"=
Willkommen beim Amateurfunk-Wiki
des ÖVSV>
```

+

+

```
{{Box Note|boctype=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!}}
```

```
{{Box Note|boctype=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-container bs-
contain-3">
```

Version vom 7. März 2021, 18:52 Uhr

Willkommen beim Amateurfunk-Wiki des ÖVSV

Die Wissensplattform für alle Funkamateure und Funkamateurrinnen.



Willkommen beim Amateurfunk-Wiki des ÖVSV

Die Wissensplattform für alle Funkamateure und Funkamateurrinnen.



Hinweis: Hier findest Du hilfreiche Informationen über die vielfältige Welt des Amateurfunks. Du kannst Dein Wissen und Deine Erfahrungen auch mit anderen teilen. Es gibt vielleicht Themen die neu für Dich sind - lerne sie einfach besser kennen!

Amateurfunkbetrieb

Interessensgruppen zu Themen des Amateurfunkbetriebes

[Antennen](#)

Antennenformen und portable Antennen

[ATV](#)

Amateurfunk Television

[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 Themen des digitalen Amateurfunkbetriebes

[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

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

Aktivitäten im Amateurfunk

Interessensgruppen zu Aktivitäten im Amateurfunk

Contest

Funkwettbewerbe

Diplome und QSL Karten

Leistungsbestätigung für den Funkamateureur

Selbstbau

Mit dem Lötkolben zum Erfolg

SOTA

Summits On The Air - Bergwandern & Amateurfunk