

## Kategorie:Contest

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

**Version vom 25. Februar 2017, 09:57 Uhr**  
**([Quelltext anzeigen](#))**

[OE1VMC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 (→[Contest = Wettbewerb](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 25. Februar 2017, 10:11 Uhr**  
**([Quelltext anzeigen](#))**

[OE1VMC](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 (→[Contest = Wettbewerb](#))

[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 22:**

\* Während des Contestbetriebes kann es sehr nützlich sein, die Ausgaben von einem [\[\[DX-Cluster\]\]](#) zu beobachten um evtl. Hinweise auf die Anwesenheit einer seltenen und vllleicht sogar weit entfernten Station zu erhalten.

**Zeile 22:**

\* Während des Contestbetriebes kann es sehr nützlich sein, die Ausgaben von einem [\[\[DX-Cluster\]\]](#) zu beobachten um evtl. Hinweise auf die Anwesenheit einer seltenen und vllleicht sogar weit entfernten Station zu erhalten.

+

**Siehe [\[\[http://wiki.oevsv.at/index.php?title=Links#Contest\\_Seiten](http://wiki.oevsv.at/index.php?title=Links#Contest_Seiten) Contest Seiten]]**

[\[\[Interessensgruppen |Zurück\]\]](#)

[\[\[Interessensgruppen |Zurück\]\]](#)

## Version vom 25. Februar 2017, 10:11 Uhr

Kategorie [Contest](#)

### Contest = Wettbewerb

#### Mitmachen:

Jeder Interessent hat die Möglichkeit bei einer aktiven Conteststation bei einem Funkwettbewerb teilzunehmen.

Anfragen an:

- Salzburg / Oberösterreich - Kurt Ullmann, [OE2UKL@oevsv.at](mailto:OE2UKL@oevsv.at)
- Tirol / Vorarlberg - Carl Maurer, [oe9mon@oevsv.at](mailto:oe9mon@oevsv.at)
- Wien / Niederösterreich / Burgenland - Michael Kastelic, [oe1mcu@oevsv.at](mailto:oe1mcu@oevsv.at)

Conteste im Amateurfunk sind Wettbewerbe bei denen Funkamateure in einem kurzen Zeitraum (typisch wenige Stunden bis 48 Stunden) versuchen so viele Funkverbindungen wie möglich abzuwickeln. Die Ergebnisse werden nach unterschiedlichen Kriterien ermittelt.

- Bei den Wettbewerben auf den HF Amateurfunkfrequenzen (Kurzwellen bis 30 MHz, meist ohne WARC Bänder) werden die erreichten Funkverbindungen mit gewissen Faktoren (erreichte Länderanzahl, außerhalb Europa, u.s.w.) multipliziert. Viele Logger sind in der Lage, den erreichten Punktestand automatisch zu berechnen.
- Bei den höheren Amateurfunkfrequenzen (VHF/UHF/SHF...) werden die ungefähren Entfernungen zwischen den Amateurfunkstellen (z.B. Aus den jeweiligen Maidenhead Locators) errechnet und alle überbrückten Distanzen für die Auswertung zusammengezählt.
- Während des Contestbetriebes kann es sehr nützlich sein, die Ausgaben von einem [DX-Cluster](#) zu beobachten um evtl. Hinweise auf die Anwesenheit einer seltenen und vielleicht sogar weit entfernten Station zu erhalten.

Siehe [[Contest Seiten](#)]

[Zurück](#)

## Seiten in der Kategorie „Contest“

---

Folgende 7 Seiten sind in dieser Kategorie, von 7 insgesamt.

### D

- [DX-Cluster](#)

### H

- [HF-Contesting](#)

### L

- [Links](#)

### O

- [OpenLoggerAOEE](#)

### Q

- [QTH-Locator](#)

### U

- [UKW Kontest \(VHF / UHF / SHF \)](#)

### Ö

- [ÖVSV UKW-Meisterschaft](#)