

Inhaltsverzeichnis

1.	. Kategorie:Contest	10
2.	. Benutzer:Oe1mcu	4
3.	. DX-Cluster	6
4.	HF-Contesting	8
5.	. Links	12
6.	OpenLoggerAOEE	14
7.	. QTH-Locator	16
8.	. UKW Kontest (VHF / UHF / SHF)	18
9.	. ÖVSV UKW-Meisterschaft	20



Kategorie:Contest

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

Version vom 15. August 2009, 16:05 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 15. August 2009, 16:05 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)
Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 11:

- * Salzburg / Oberösterreich Kurt
 Ullmann, OE2UKL@oevsv.at

 * Tirol / Vorarlberg Carl Maurer,
 oe9mon@oevsv.at

 * Wien und NÖ Michael Kastelic,
 oe1mcu@oevsv.at

 []
- Zeile 11:
 - * Salzburg / Oberösterreich Kurt Ullmann, OE2UKL@oevsv.at

 - * Tirol / Vorarlberg Carl Maurer, oe9mon@oevsv.at

- * Wien / Niederösterreich /

 Burgenland Michael Kastelic,
 oe1mcu@oevsv.at

|}

Version vom 15. August 2009, 16:05 Uhr

Kategorie Contest

Contest = Wettbewerb

Mitmachen:

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

- Salzburg / Oberösterreich Kurt Ullmann, OE2UKL@oevsv.at
- Tirol / Vorarlberg Carl Maurer, oe9mon@oevsv.at
- Wien / Niederösterreich / Burgenland Michael Kastelic, oe1mcu@oevsv.at



- Bei den tieferen Amateurfunkfrequenzen (Kurzwelle bis 30 MHz) werden die errichten Funkverbindungen mit verschiedenen Faktoren (erreichte Länderanzahl, außerhalb Europa, u. s.w.) multipliziert.
- Bei den höheren Amateurfunkbereichen werden die Entfernungen zwischen den Amateurfunkstellen errechnet und alle überbrückten Distanzen für die Auswertung zusammengezählt.

Zurück

Seiten in der Kategorie "Contest"

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

D

DX-Cluster

Н

HF-Contesting

L

Links

0

OpenLoggerAOEE

Q

QTH-Locator

U

UKW Kontest (VHF / UHF / SHF)

Ö

ÖVSV UKW-Meisterschaft



Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

Version vom 15. August 2009, 16:05 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 15. August 2009, 16:05 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)
Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 11:

- * Salzburg / Oberösterreich Kurt
 Ullmann, OE2UKL@oevsv.at

 * Tirol / Vorarlberg Carl Maurer,
 oe9mon@oevsv.at

 * Wien und NÖ Michael Kastelic,
 oe1mcu@oevsv.at

 []
- Zeile 11:
 - * Salzburg / Oberösterreich Kurt Ullmann, OE2UKL@oevsv.at

 - * Tirol / Vorarlberg Carl Maurer, oe9mon@oevsv.at

- * Wien / Niederösterreich /

 Burgenland Michael Kastelic,
 oe1mcu@oevsv.at

|}

Version vom 15. August 2009, 16:05 Uhr

Kategorie Contest

Contest = Wettbewerb

Mitmachen:

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

- Salzburg / Oberösterreich Kurt Ullmann, OE2UKL@oevsv.at
- Tirol / Vorarlberg Carl Maurer, oe9mon@oevsv.at
- Wien / Niederösterreich / Burgenland Michael Kastelic, oe1mcu@oevsv.at



- Bei den tieferen Amateurfunkfrequenzen (Kurzwelle bis 30 MHz) werden die errichten Funkverbindungen mit verschiedenen Faktoren (erreichte Länderanzahl, außerhalb Europa, u. s.w.) multipliziert.
- Bei den höheren Amateurfunkbereichen werden die Entfernungen zwischen den Amateurfunkstellen errechnet und alle überbrückten Distanzen für die Auswertung zusammengezählt.



Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

Version vom 15. August 2009, 16:05 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 15. August 2009, 16:05 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)
Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 11:

- * Salzburg / Oberösterreich Kurt
 Ullmann, OE2UKL@oevsv.at

 * Tirol / Vorarlberg Carl Maurer,
 oe9mon@oevsv.at

 * Wien und NÖ Michael Kastelic,
 oe1mcu@oevsv.at

 |}
- Zeile 11:
 - * Salzburg / Oberösterreich Kurt Ullmann, OE2UKL@oevsv.at

 - * Tirol / Vorarlberg Carl Maurer, oe9mon@oevsv.at

- * Wien / Niederösterreich /

 Burgenland Michael Kastelic,
 oe1mcu@oevsv.at

|}

Version vom 15. August 2009, 16:05 Uhr

Kategorie Contest

Contest = Wettbewerb

Mitmachen:

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

- Salzburg / Oberösterreich Kurt Ullmann, OE2UKL@oevsv.at
- Tirol / Vorarlberg Carl Maurer, oe9mon@oevsv.at
- Wien / Niederösterreich / Burgenland Michael Kastelic, oe1mcu@oevsv.at



- Bei den tieferen Amateurfunkfrequenzen (Kurzwelle bis 30 MHz) werden die errichten Funkverbindungen mit verschiedenen Faktoren (erreichte Länderanzahl, außerhalb Europa, u. s.w.) multipliziert.
- Bei den höheren Amateurfunkbereichen werden die Entfernungen zwischen den Amateurfunkstellen errechnet und alle überbrückten Distanzen für die Auswertung zusammengezählt.



Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

Version vom 15. August 2009, 16:05 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 15. August 2009, 16:05 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)
Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 11:

- * Salzburg / Oberösterreich Kurt
 Ullmann, OE2UKL@oevsv.at

 * Tirol / Vorarlberg Carl Maurer,
 oe9mon@oevsv.at

 * Wien und NÖ Michael Kastelic,
 oe1mcu@oevsv.at

 |}
- Zeile 11:
 - * Salzburg / Oberösterreich Kurt Ullmann, OE2UKL@oevsv.at

 - * Tirol / Vorarlberg Carl Maurer, oe9mon@oevsv.at

- * Wien / Niederösterreich /

 Burgenland Michael Kastelic,
 oe1mcu@oevsv.at

|}

Version vom 15. August 2009, 16:05 Uhr

Kategorie Contest

Contest = Wettbewerb

Mitmachen:

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

- Salzburg / Oberösterreich Kurt Ullmann, OE2UKL@oevsv.at
- Tirol / Vorarlberg Carl Maurer, oe9mon@oevsv.at
- Wien / Niederösterreich / Burgenland Michael Kastelic, oe1mcu@oevsv.at



- Bei den tieferen Amateurfunkfrequenzen (Kurzwelle bis 30 MHz) werden die errichten Funkverbindungen mit verschiedenen Faktoren (erreichte Länderanzahl, außerhalb Europa, u. s.w.) multipliziert.
- Bei den höheren Amateurfunkbereichen werden die Entfernungen zwischen den Amateurfunkstellen errechnet und alle überbrückten Distanzen für die Auswertung zusammengezählt.



Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

Version vom 15. August 2009, 16:05 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 15. August 2009, 16:05 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)
Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 11:

* Salzburg / Oberösterreich - Kurt
Ullmann, OE2UKL@oevsv.at

* Tirol / Vorarlberg - Carl Maurer,
oe9mon@oevsv.at

* Wien und NÖ - Michael Kastelic,
oe1mcu@oevsv.at

|}

Zeile 11:

- * Salzburg / Oberösterreich Kurt Ullmann, OE2UKL@oevsv.at

- * Tirol / Vorarlberg Carl Maurer, oe9mon@oevsv.at

- * Wien / Niederösterreich /

 Burgenland Michael Kastelic,
 oe1mcu@oevsv.at

|}

Version vom 15. August 2009, 16:05 Uhr

Kategorie Contest

Contest = Wettbewerb

Mitmachen:

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

- Salzburg / Oberösterreich Kurt Ullmann, OE2UKL@oevsv.at
- Tirol / Vorarlberg Carl Maurer, oe9mon@oevsv.at
- Wien / Niederösterreich / Burgenland Michael Kastelic, oe1mcu@oevsv.at



- Bei den tieferen Amateurfunkfrequenzen (Kurzwelle bis 30 MHz) werden die errichten Funkverbindungen mit verschiedenen Faktoren (erreichte Länderanzahl, außerhalb Europa, u. s.w.) multipliziert.
- Bei den höheren Amateurfunkbereichen werden die Entfernungen zwischen den Amateurfunkstellen errechnet und alle überbrückten Distanzen für die Auswertung zusammengezählt.

Zurück

Seiten in der Kategorie "Contest"

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

D

DX-Cluster

Н

HF-Contesting

L

Links

0

OpenLoggerAOEE

Q

QTH-Locator

U

UKW Kontest (VHF / UHF / SHF)

Ö

ÖVSV UKW-Meisterschaft



Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

Version vom 15. August 2009, 16:05 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 15. August 2009, 16:05 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)
Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 11:

* Salzburg / Oberösterreich - Kurt
Ullmann, OE2UKL@oevsv.at

* Tirol / Vorarlberg - Carl Maurer,
oe9mon@oevsv.at

* Wien und NÖ - Michael Kastelic,
oe1mcu@oevsv.at

|}

Zeile 11:

- * Salzburg / Oberösterreich Kurt Ullmann, OE2UKL@oevsv.at

- * Tirol / Vorarlberg Carl Maurer, oe9mon@oevsv.at

- * Wien / Niederösterreich /

 Burgenland Michael Kastelic,
 oe1mcu@oevsv.at

|}

Version vom 15. August 2009, 16:05 Uhr

Kategorie Contest

Contest = Wettbewerb

Mitmachen:

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

- Salzburg / Oberösterreich Kurt Ullmann, OE2UKL@oevsv.at
- Tirol / Vorarlberg Carl Maurer, oe9mon@oevsv.at
- Wien / Niederösterreich / Burgenland Michael Kastelic, oe1mcu@oevsv.at



- Bei den tieferen Amateurfunkfrequenzen (Kurzwelle bis 30 MHz) werden die errichten Funkverbindungen mit verschiedenen Faktoren (erreichte Länderanzahl, außerhalb Europa, u. s.w.) multipliziert.
- Bei den höheren Amateurfunkbereichen werden die Entfernungen zwischen den Amateurfunkstellen errechnet und alle überbrückten Distanzen für die Auswertung zusammengezählt.



Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

Version vom 15. August 2009, 16:05 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 15. August 2009, 16:05 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)
Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 11:

- * Salzburg / Oberösterreich Kurt
 Ullmann, OE2UKL@oevsv.at

 * Tirol / Vorarlberg Carl Maurer,
 oe9mon@oevsv.at

 * Wien und NÖ Michael Kastelic,
 oe1mcu@oevsv.at

 |}
- Zeile 11:
 - * Salzburg / Oberösterreich Kurt Ullmann, OE2UKL@oevsv.at<br
 - * Tirol / Vorarlberg Carl Maurer, oe9mon@oevsv.at

- * Wien / Niederösterreich /

 Burgenland Michael Kastelic,
 oe1mcu@oevsv.at

|}

Version vom 15. August 2009, 16:05 Uhr

Kategorie Contest

Contest = Wettbewerb

Mitmachen:

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

- Salzburg / Oberösterreich Kurt Ullmann, OE2UKL@oevsv.at
- Tirol / Vorarlberg Carl Maurer, oe9mon@oevsv.at
- Wien / Niederösterreich / Burgenland Michael Kastelic, oe1mcu@oevsv.at



- Bei den tieferen Amateurfunkfrequenzen (Kurzwelle bis 30 MHz) werden die errichten Funkverbindungen mit verschiedenen Faktoren (erreichte Länderanzahl, außerhalb Europa, u. s.w.) multipliziert.
- Bei den höheren Amateurfunkbereichen werden die Entfernungen zwischen den Amateurfunkstellen errechnet und alle überbrückten Distanzen für die Auswertung zusammengezählt.



Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

Version vom 15. August 2009, 16:05 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 15. August 2009, 16:05 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)
Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 11:

* Salzburg / Oberösterreich - Kurt
Ullmann, OE2UKL@oevsv.at

* Tirol / Vorarlberg - Carl Maurer,
oe9mon@oevsv.at

* Wien und NÖ - Michael Kastelic,
oe1mcu@oevsv.at

[]

Zeile 11:

- * Salzburg / Oberösterreich Kurt Ullmann, OE2UKL@oevsv.at

- * Tirol / Vorarlberg Carl Maurer, oe9mon@oevsv.at

- * Wien / Niederösterreich /

 Burgenland Michael Kastelic,
 oe1mcu@oevsv.at

|}

Version vom 15. August 2009, 16:05 Uhr

Kategorie Contest

Contest = Wettbewerb

Mitmachen:

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

- Salzburg / Oberösterreich Kurt Ullmann, OE2UKL@oevsv.at
- Tirol / Vorarlberg Carl Maurer, oe9mon@oevsv.at
- Wien / Niederösterreich / Burgenland Michael Kastelic, oe1mcu@oevsv.at



- Bei den tieferen Amateurfunkfrequenzen (Kurzwelle bis 30 MHz) werden die errichten Funkverbindungen mit verschiedenen Faktoren (erreichte Länderanzahl, außerhalb Europa, u. s.w.) multipliziert.
- Bei den höheren Amateurfunkbereichen werden die Entfernungen zwischen den Amateurfunkstellen errechnet und alle überbrückten Distanzen für die Auswertung zusammengezählt.



Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

Version vom 15. August 2009, 16:05 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 15. August 2009, 16:05 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)
Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 11:

- * Salzburg / Oberösterreich Kurt
 Ullmann, OE2UKL@oevsv.at

 * Tirol / Vorarlberg Carl Maurer,
 oe9mon@oevsv.at

 * Wien und NÖ Michael Kastelic,
 oe1mcu@oevsv.at

 |}
- Zeile 11:
 - * Salzburg / Oberösterreich Kurt Ullmann, OE2UKL@oevsv.at

 - * Tirol / Vorarlberg Carl Maurer, oe9mon@oevsv.at

- * Wien / **Niederösterreich** / **Burgenland** Michael Kastelic, oe1mcu@oevsv.at

|}

Version vom 15. August 2009, 16:05 Uhr

Kategorie Contest

Contest = Wettbewerb

Mitmachen:

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

- Salzburg / Oberösterreich Kurt Ullmann, OE2UKL@oevsv.at
- Tirol / Vorarlberg Carl Maurer, oe9mon@oevsv.at
- Wien / Niederösterreich / Burgenland Michael Kastelic, oe1mcu@oevsv.at



- Bei den tieferen Amateurfunkfrequenzen (Kurzwelle bis 30 MHz) werden die errichten Funkverbindungen mit verschiedenen Faktoren (erreichte Länderanzahl, außerhalb Europa, u. s.w.) multipliziert.
- Bei den höheren Amateurfunkbereichen werden die Entfernungen zwischen den Amateurfunkstellen errechnet und alle überbrückten Distanzen für die Auswertung zusammengezählt.



Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen VisuellWikitext

Version vom 15. August 2009, 16:05 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)
← Zum vorherigen Versionsunterschied

Version vom 15. August 2009, 16:05 Uhr (Quelltext anzeigen)

Oe1mcu (Diskussion | Beiträge)
Zum nächsten Versionsunterschied →

Zeile 11:

|}

- * Salzburg / Oberösterreich Kurt
 Ullmann, OE2UKL@oevsv.at

 * Tirol / Vorarlberg Carl Maurer,
 oe9mon@oevsv.at

 * Wien und NÖ Michael Kastelic,
 oe1mcu@oevsv.at

- Zeile 11:
 - * Salzburg / Oberösterreich Kurt Ullmann, OE2UKL@oevsv.at

 - * Tirol / Vorarlberg Carl Maurer, oe9mon@oevsv.at

- * Wien / Niederösterreich /

 Burgenland Michael Kastelic,
 oe1mcu@oevsv.at

|}

Version vom 15. August 2009, 16:05 Uhr

Kategorie Contest

Contest = Wettbewerb

Mitmachen:

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

- Salzburg / Oberösterreich Kurt Ullmann, OE2UKL@oevsv.at
- Tirol / Vorarlberg Carl Maurer, oe9mon@oevsv.at
- Wien / Niederösterreich / Burgenland Michael Kastelic, oe1mcu@oevsv.at



- Bei den tieferen Amateurfunkfrequenzen (Kurzwelle bis 30 MHz) werden die errichten Funkverbindungen mit verschiedenen Faktoren (erreichte Länderanzahl, außerhalb Europa, u. s.w.) multipliziert.
- Bei den höheren Amateurfunkbereichen werden die Entfernungen zwischen den Amateurfunkstellen errechnet und alle überbrückten Distanzen für die Auswertung zusammengezählt.