



Oberbayern-Rundspruch Nr. 35 vom 23. September 2019

Heute am Mikrofon: **Annemarie, DJ0FR**

MELDUNGEN AUS DEM DISTRIKT OBERBAYERN, C

Wettbewerbsankündigung

ARDF-Wettbewerb Distrikt Oberbayern Herbst 2019

Datum: Samstag, 28. September 2019

Zeit: 10:00 Uhr / 13:30 Uhr

Band: 2m / 80m (2m vormittags)

Treffpunkt:

Parkplatz der Sportanlage in Hohenschäftlarn

GPS Koordinaten: 47° 59' 43" Nord, 11° 26' 42" Ost

Navi: 82069 Hohenschäftlarn, Wangener Weg 17

Anfahrtsbeschreibung im Rundspruch zum Nachlesen:

Google-Maps: <https://goo.gl/maps/fYA6X2WDEtF2>

Anfahrt:

Von der Autobahn München Garmisch (A95) Ausfahrt Schäftlarn (5) auf die

ST2071 in Richtung Schäftlarn fahren.

Nach ca. 1 km am Kreisverkehr links abbiegen (3. Ausfahrt), nach 200 m wieder links, nach weiteren 300 m

erreicht man den Parkplatz der Sportanlage auf der linken Seite.

Zeitnahme: SportIdent-System, Leih-Chips stehen zur Verfügung

Wertung: Bei ausreichender Teilnahme von Jugendlichen, getrennte Wertung Jugendliche/Erwachsene

Hinweis:

Der Teilnehmer mit der kürzesten Gesamtlaufzeit aus den vier Läufen der beiden Distriktswettbewerbe in 2019, erhält den ARDF-Pokal-2019 des Distriktes Oberbayern!

Hinweis:

Mit der Teilnahme erklärt sich der Teilnehmer damit einverstanden, dass seine Daten wie z.B. Name, Geburtsjahr, ggf. DOK und Rufzeichen in Ergebnislisten im Internet sowie in der cq dl veröffentlicht werden.

Verantwortlich: Reinhard Hergert, Tel. 089 / 7559148, E-Mail: DJ1MHR(at)darc.de

Das 65. Treffen des Bayerischen Bergtages (BBT)

findet dieses Jahr am 12. und 13. Oktober 2019 wieder in Sankt Englmar im Bayerischen Wald statt. Das Programm 2019 als Download:

https://www.bergtag.de/pdf/BBT_Treffen_2019.pdf

Fuchsjagdergebnisse des OV C12, München Nord

Am 21. September 2019 fand zum 40. Mal in ununterbrochener Reihenfolge die traditionelle Herbstfuchsjagd auf 80 m im Berglwald bei Oberschleißheim statt. Bei schönem Herbstwetter fanden sich 32 Fuchsjägerinnen und Fuchsjäger am Treffpunkt "Gaststätte Bergl" zur Jubiläumsfuchsjagd ein. Zu diesem Jubiläum waren nicht nur die üblichen Sender mit Minis in der Nähe der Hauptsender ausgelegt, sondern es mussten zusätzlich 10 Foxoring-Sender gesucht werden.

Die fünf Hauptsender auf der Frequenz 3,575 MHz waren wie üblich zeitgesteuert.

Die Minis in der Nähe der Hauptsender auf 3,560 MHz und die Foxoring-Sender auf 3,540 MHz waren Dauerläufer.

Die Hörbarkeitskreise der 10 Foxoring-Sender waren auf der Karte eingezeichnet.

Am Ziel war ein Rückholsender mit 3,600 MHz als Dauerläufer aufgestellt.

Die maximale Laufzeit betrug 150 min.

Die ersten fünf Plätze gingen an folgende Teilnehmer:

- | | | | | |
|-----------|--------------------|---------|------|-------------------------|
| 1. Platz, | Alexander Hergert, | DE1ADH, | C18, | Laufzeit: 48 min 50 sec |
| 2. Platz, | Reinhard Hergert, | DJ1MHR, | C18, | Laufzeit: 95 min 33 sec |
| 3. Platz, | Mirzo Prljaca, | DK1MIR, | C26, | Laufzeit: 104 min 0 sec |
| 4. Platz, | Philipp Hergert, | SWL, | C18 | Laufzeit: 113 min 4 sec |
| 5. Platz, | Michael Ruf, | SWL, | | Laufzeit: 113 min 7 sec |

Der gemütliche Teil mit Preisverteilung fand anschließend im Biergarten der Gaststätte Bergl statt.

Die Sieger der Plätze 1 bis 3 erhielten zusätzlich Pokale.

Wir bedanken uns bei allen Läufern fürs Mitmachen, bei Iris und Peter für die tatkräftige Unterstützung bei der Durchführung der Veranstaltung und

bei Herbert, OE7HHJ, für den gespendeten Bienenhonig, der wie üblich unter den Teilnehmern verlost wurde.

Mit vl 73

Hans Gall, DK3YD, OVV C12 und

Helmut Wagner, DJ0RZ, ARDF-Referent C12



Mitteilung des OV München-West, C13

E I N L A D U N G zur Fuchsjagd auf 2 Meter

Der Ortsverband München-West C13 lädt ein zur Fuchsjagd auf dem 2-Meter Band am

-----> Donnerstag, den 03. Oktober 2019.

Treffpunkt: Waldparkplatz am Perlacher Forst an der Autobahnausfahrt Unterhaching-Nord.

GPS Koordinaten: N 48.083824 E 11.592464.

Start: 14:00 Uhr Ortszeit. Einschreibung ab 13:00 Uhr.

Es sind 5 Sender zu suchen. Am Ziel befindet sich zusätzlich ein Rückhol-
sender.

Anfahrtsbeschreibung: Im Rundspruch zum Nachlesen

Aus München:

Mittlerer Ring Süd: immer auf der Tegernseer Landstraße bleiben. Am
Ortseende von München nicht auf die Autobahn A 995 fahren, sondern rechts
halten,
Richtung Fasangarten. Vor der Autobahnbrücke rechts abbiegen zum Park-
platz am Wald.

Von Süden:

Autobahn A 8 Richtung München. Beim Brunnthal-Dreieck in Richtung
Giesing/Garmisch fahren. Die Autobahn bei der Ausfahrt Unterhaching-
Nord verlassen. Rechts halten.

Nach einer 180 Grad Kurve auf die Münchner Straße fahren. In die zweite
Straße rechts, Fasangartenstrasse, abbiegen. Nächste Straße rechts auf die
Tegernseer Landstraße
einbiegen und über die Autobahnbrücke direkt auf den Parkplatz am Wald
fahren.

Von Norden:

Autobahnring München-Ost (A 99): Richtung Salzburg fahren. Vor dem
Brunnthal-Dreieck abbiegen in Richtung Garmisch/Lindau auf die A 995.
Die Autobahn verlassen bei der Ausfahrt Unterhaching-Nord. Weiter wie
oben beschrieben.

Nach der Fuchsjagd treffen wir uns zum gemütlichen Beisammensein in ei-
nem Lokal.

Hinweis:

Mit der Teilnahme erklärt sich der Teilnehmer damit einverstanden, dass
seine Daten wie z.B. Name, Geburtsjahr, ggf. DOK und Rufzeichen in Er-
gebnislisten im Internet sowie in der cq dl veröffentlicht werden.

Sollte die Wettervorhersage einen starken DAUER-Regen ankündigen, fin-
det die Fuchsjagd NICHT statt! Gegebenenfalls am Mittwoch, den 2. Okto-

ber 2019 noch einmal ins Internet schauen.

Mit vy 73

Dieter Barg - DL9MFI -
Ortsverband C13

EINLADUNG ZUR 2-m-FUCHSJAGD

Der Ortsverband Moosswaige- Germering, C 19, lädt alle Freunde der 2-m-Fuchsjagd am

Samstag, den 5. Oktober 2019, ins Mühlthal recht herzlich ein.

Beginn: 13 Uhr 30, Dauer 120 min, Einschreibung ab 13:00 Uhr.

Treffpunkt ist bei der alten (S-)Bahn Haltestelle „Mühlthal“

GPS – Koordinaten: 11° 21' 16“ Ost, 48° 01' 53“ Nord

Bei genügender Teilnahme gibt es wieder DARC-Punkte. Es sind 5 Füchse zu peilen. Ein Rückholfuchs dient zur Orientierung und wird nicht gewertet.

Anfahrtsbeschreibung im Rundspruch zum Nachlesen.

Die Anfahrt kann von Süden (oder Norden) auf der A95 / A952 (Starnberger Autobahn) nach Starnberg erfolgen.

Dort am Ortseingang nach rechts auf die St2063 in Richtung Leutstetten/Gauting.

Nach ca. 4km nach links zum alten Bahnhof (ca. 700m).

Auch eine Anfahrt von Norden von Pasing über Gauting ist möglich.

Eine Leitstation ist auf 145,500 MHz qrv.

Nach der Fuchsjagd findet ein gemütliches Beisammensein mit Preisverteilung in einem Gasthaus in der Nähe statt.

Auf Euren recht zahlreichen Besuch freut sich

Günter, DH3MJV, Fuchsreferent und das C 19 Fuchsjagdteam.

Mitteilung des OV Fürstenfeldbruck, C28

Liebe, XYL's, YL's und OM,

Leider hat der ein Streik beim Bayerischen Rundfunk am 18. September für den Ausfall der meisten live moderierten Sendungen geführt. Darunter fiel auch "Wir in Bayern" im 3. Programm (TV) mit dem Beitrag über Amateurfunk in FFB.

Als neuer Sendetermin wurde der 23. Oktober 2019 festgelegt.
Beginn 16:15 Uhr, Ende 17:30 Uhr.

vy73 de

Helmut Berka, DL2MAJ
Ortsverbandsvorsitzender C28
Deutscher Amateur-Radio-Club e.V.
www.darc.de/c28

MITTEILUNG DER DMR-FREUNDE

Liebe DMR-Funkfreunde,

auf unserem letzten DMR-Stammtisch hatten wir kurz über den nanoVNA gesprochen. Hier der Hinweis und Links vom Daniel, DL6FZ: im Rundspruch zum Nachlesen.

vy 73 de Gunnar, dd5ki

Alle die gerne einen sehr preiswerten Analyzer haben möchten, sollen sich unbedingt das NanoVNA anschauen.

Es geht hier um ein sehr kleines (so groß wie eine Kreditkarte) VNA, welches im Internet (Amazon, Ebay) für etwa €50-€60 zu bekommen ist. Er hat einen Bereich von 0-900Mhz, hat ein kleines touch-screen und kann folgendes messen: S parameters, standing wave ratio, phase, delay, Smith chart...

Es ist aber natürlich kein Profi R&S Gerät aber kostet dafür auch nur um die €50.

Es geht hier um ein China-Gerät, ist aber sicher kein Schrott und kann sich locker messen mit sehr viel teureren VNAs wie die von MFJ. Die Firmware ist Open-Source und wird noch immer weiterentwickelt. Das Gerät kommt mit PC-Software (im Internet runter zu laden) damit er am PC benutzt werden kann (über USB-Kabel).

Ich habe diese VNA selber bestellt und bin höchst begeistert. Im Internet ist das Teil gerade auch "entdeckt" und hat enorm gute reviews. Ein paar Links findet ihr in diese E-Mail.

Ich wird es am nächsten OV Abend mal mitnehmen, wer es aber schon haben möchte und nicht auf Amazon oder Ebay bestellen kann/will, sag mir einfach Bescheid, ich kann gerne einzeln bestellen oder eine Sammelbestellung machen.

Wer es selber bestellen möchte, einfach bei Amazon oder Ebay nach "NanoVNA" suchen. Da gibt es dann Angebote von Deutschen und Chinesische Lieferanten.

NanoVNA

Die Anleitung ist hier:

https://groups.io/g/nanovna-users/attachment/14/0/NanoVNA%20User%20Guide_20190527..pdf

Ein paar reviews hier:

<https://nuclearrambo.com/wordpress/comparing-nanovna-with-the-keysight-fieldfox-n9952a/>

<https://hackaday.com/2019/08/11/nanovna-is-a-50-vector-network-analyzer/>

<https://www.rtl-sdr.com/reviews-of-the-nanovna-an-ultra-low-cost-50-vector-network-analyzer/>

<https://nuclearrambo.com/wordpress/nanovna-a-short-review/>

Das User-Forum findet ihr hier:

<https://groups.io/g/nanovna-users/topics>

Viel Spaß beim lesen/anschauen!

73

Daniel, DL6FZ

MELDUNGEN AUS DEM DX-MB

8R, Guyana:

Rudi/DK7PE hält sich ab dem 21. September fuer eine Woche in Guyana auf. Amateurfunk ist nicht der Hauptreisezweck, aber er will in seiner Freizeit mit seinem Elecraft K3 und einer JUMA 1000 PA als 8R1CW auf Kurzwelle zu arbeiten sein. QSL via DK7PE. <https://www.roody.de/>

HB0, Liechtenstein:

Vom 20. September bis 05. Oktober reisen Tina/DL5YL und Fred/DL5YM wieder zum Urlaub ins Fürstentum Liechtenstein. Am Tage ist Wandern und Sightseeing angesagt und am Morgen bzw. am Abend ist man dann als HB0/Homecall von 160 - 6 Meter in CW, RTTY und etwas SSB QRV. Wenn es die Bedingungen zulassen will man auch auf 160 Meter in RTTY erreichbar sein. Eine Teilnahme am CQ WW DX RTTY Contest ist eingeplant. QSL via Homecall (d/B).

TERMINE

26. September 2019

Beginn eines Klasse E Amateurfunkurses beim OV München-West, C13. Info bei Thomas Frank, DB5FT, oder Markus Heller, DL8RDS

5. Oktober 2019, ab 09:00 Uhr
Bayern-Ost Funk-Flohmarkt in Eggenfelden

GRÖSSTER ELEKTRONIK-FLOHMARKT IM SÜDDEUTSCHEN RAUM NACH DER HAM RADIO

29. BAYERN - OST FUNK- UND ELEKTRONIK FLOHMARKT

SAMSTAG, 5. OKTOBER 2019

ROTTGAUHALLE EGGENFELDEN - GERN
GEÖFFNET FÜR BESUCHER AB 9.00 UHR

*Private Aussteller • namhafte Elektronikfirmen • Funkamateure
auf über 1500 m² Ausstellungsfläche • aus 7 Nationen*

Elektronikgeräte | Elektronik-Zubehör | Antennen | Kabel
aller Art | Computer | Smartphones | Amateurfunk-
geräte CB-Funk-Geräte | Messgeräte oder Nostalgiegeräte |
deutsches Amateurfunkmuseum | und Vieles mehr

MÖCHTEST DU ALS AUSSTELLER DEIN ALTES RÖHRENRADIO ODER ELEKTRONIK-
ZUBEHÖR LOSWERDEN ... DANN BIST DU BEI UNS RICHTIG. MELDE DICH BEI UNS!

**WEITERE INFOS AUF DER HOMEPAGE DES DEUTSCHEN
AMATEUR RADIO CLUB, OV ROTTAL-INN, U12**

<https://www.darc.de/der-club/distrikte/u/ortsverbaende/12/>



Deutscher Amateur-Radio-Club e.V.
Bundesverband für Amateurfunk in Deutschland



darc



facebook

12. und 13. Oktober 2019“

Einladung zum „25. Amateurfunktreffen in Gössl am Grundlsee

Für die Einhaltung des Datenschutzgesetzes ist der Einsender der Mitteilung verantwortlich.

Redaktionsschluss ist jeweils am Sonntag um 10:00 Uhr Ortszeit.

Meldungen für den Rundspruch bitte ausschließlich an die Adresse DLØBS@DARC.DE senden.