



Oberbayern-Rundspruch Nr. 36 vom 30. September 2019

Heute am Mikrofon: **Marcus, DL8MAK**

MELDUNGEN AUS DEM DISTRIKT OBERBAYERN, C

Am 23. September ist OM Hanspeter, DK1YQ verstorben.

Bis zu seinem letzten Tag war er Ortsverbandsvorsitzender des OV Isma-ning, C32 und auch in anderen Bereichen sehr erfolgreich für den DARC tätig.

Als Dank und Anerkennung wurde ihm schon vor vielen Jahren die Ehrennadel des Distriktes Oberbayern verliehen.

Wir werden ihm stets ein ehrendes Andenken bewahren. Unser Mitgefühl und Dank gilt auch seiner Familie die ihn auch im Amateurfunk sehr unterstützte.

Die Beisetzung erfolgt am 15. Okt 19 in Aschheim. Details bitte über C32 erfragen.

Für den DARC Distriktsvorstand Oberbayern

Manfred, DK2PZ Alfred, DL8FA Heinz, DL2QT

Meldung des Fördervereins Amateurfunkmuseum e.V.

Wie bereits von unseren Medien angekündigt wurde, lädt der OV Rottal-Inn, U12, wieder alle ein zum Funk- und Elektronik-Flohmarkt nach Eggenfelden in die Rottgau-Halle.

Im letzten Jahr war das AFM dort vertreten und hatte mit den Exponaten und Funkbetrieb an einer Geloso-Station recht viele Besucher angelockt.

Auch diesmal sind wir dort und zeigen Geräte aus der Zeit der Röhren, und gerade damit erinnern sich viele Funkamateure an ihre eigenen Anfänge in diesem Hobby.

Wir freuen uns auf alle Mitglieder des AFM und solche, die es werden wollen, am Samstag, 5. Oktober, in Eggenfelden!

vy 73, Alfred, DL8FA

E-Mail dl8fa@darf.de

Herbst ARDF-Wettbewerb 2019 des Distriktes Oberbayern

Am 28.09.2019 fand der Herbst ARDF-Wettbewerb des Distriktes Oberbayern statt. Die Wettbewerbe wurden im südlichen Forstenrieder Park bei Hohenschäftlarn veranstaltet. Treffpunkt war am Parkplatz des TSV Schäftlarn in Hohenschäftlarn.

Bei anfangs regnerischem, aber dann doch trockenem Spätsommerwetter, kamen zum 2m Wettbewerb um 10:00 Uhr, 24 Teilnehmer und zum 80m Wettbewerb um 13:00 Uhr, 28 Teilnehmer.

Die kürzeste Laufstrecke der beiden Wettbewerbe betrug jeweils ca. 7 km. Das Zeitlimit war mit Rücksicht auf die älteren Teilnehmer auf 2 Stunden und 20 Minuten festgelegt worden.

Bei beiden Wettbewerben wurde eine Klassenwertung nach den alten Kategorien durchgeführt. Beim 2m Wettbewerb wurde eine Gesamtwertung durchgeführt, die ersten 5 Plätze belegten folgende Teilnehmer:

- | | | | | |
|----------------------|---------|------|-----------|---------------|
| 1. Platz, Ralph, | SWL, | U08, | Laufzeit: | 48 min 10 sek |
| 2. Platz, Alexander, | DE1ADH, | C18, | Laufzeit: | 50 min 7 sek |
| 3. Platz, Dieter, | DL9MFI, | C13, | Laufzeit: | 68 min 28 sek |
| 4. Platz, Matthias, | DL3SDO, | P12 | Laufzeit: | 71 min 33 sek |
| 5. Platz, Peter | SWL, | SVK | Laufzeit: | 72 min 29 sek |

Beim 80m Wettbewerb wurde eine Klassenwertung nach den alten Kategorien durchgeführt, hier ging der jeweils erste Platz einer Kategorie an folgende Teilnehmer:

- | | | | | |
|-----------------------|-----------|------------|-----------|---------------|
| Kategorie „Damen“ | Mona | SWL, | Laufzeit: | 54 min 05 sek |
| Kategorie „Senioren“ | Alexander | DE1ADH C18 | Laufzeit: | 41 min 9 sek |
| Kategorie „Oldtimer“ | Matthias | DL3SDO P12 | Laufzeit: | 57 min 5 sek |
| Kategorie „Veteranen“ | Ernst | DH1EE P18 | Laufzeit: | 61 min 36 sek |

Die Ergebnisse aller Teilnehmer mit einigen Statistiken sind auf der ARDF-Seite des Distriktes C <http://www.hergert-online.de/ardf/> im Rundspruch zum Nachlesen zu finden.

Die Siegerehrung mit Übergabe der Urkunden und Preise fand anschließend auf dem Parkplatz statt.

Die ersten drei Plätze der Pokalwertung zum ARDF-Pokal 2018 des Distriktes Oberbayern aus den vier Wettbewerben der Frühjahrs- und Herbst-Veranstaltungen belegten folgende Teilnehmer:

1. Platz, Alexander Hergert, DE1ADH, C18, mit einer Gesamtlaufzeit von 143 Min 45 Sekunden.
2. Platz, Matthias Kühlewein, DL3SDO, P12, mit einer Gesamtlaufzeit von 233 Min 6 Sekunden.
3. Platz, Bernhard Gartner, DF7SF, P11, mit einer Gesamtlaufzeit mit 253 Min 14 Sekunden.

4. Platz, Dieter Barg, DL9MFI, C13, mit einer Gesamtlaufzeit mit 260 Min 46 Sekunden.

5. Platz, Ernst Eipper, DH1EE, P18, mit einer Gesamtlaufzeit mit 261 Min 35 Sekunden.

Dem Teilnehmer mit der zweit besten Laufzeitsumme wurde der ARDF-Pokal 2019 des Distriktes Oberbayern überreicht. Der Pokal ging an Matthias Kühlwein, DL3SDO, P12.

Zum gemütlichen Ausklang trafen wir uns dann noch in der Schäftlarnner Einkehr, gleich nebenan.

An dieser Stelle bedanke ich mich im Namen aller Teilnehmer beim Vorstand des Distriktes C, Manfred Lauterborn, DK2PZ, für das Budget zur Beschaffung der Preise, bei Herbert Haupt, OE7HHJ, für den gespendeten Bienenhonig, der wie üblich unter den Teilnehmern verlost wurde und bei Inge für den selbstgebackenen Kuchen. Außerdem bedanke ich mich bei Wolfram, DF9NX, der wie schon oft auch diesmal, die Teilnehmer mit warmen Getränken und Obst versorgt hat.

Reinhard, DJ1MHR, Fuchsjagdreferent Distrikt Oberbayern

DMR – Stammtisch

Liebe DMR-Funkfreunde,

der nächste Münchner DMR-Stammtisch findet am Donnerstag, den 17. Oktober 2019 wieder um 18.00 Uhr Ortszeit im Clublokal des OV-C12, der Mohr-Villa statt.

Bis dahin,
vy 73 de Gunnar, dd5ki

OV Dachau, C06

Hallo liebe Technik-Freaks,

bei uns Funkamateuren vom Ortsverband C06, Dachau, wird am 11. Oktober ein ganz besonderes technisches Highlight vorgestellt werden.

Wir werden uns mit einem Projekt beschäftigen, welches ihr garantiert auf der HamRadio oder Amateurfunktagung München schon bewundert habt.

Den "Charly 25" Transceiver.

Edwin, DC9OE und Chris, DL8MDW werden uns dieses von Funkamateuren für Funkamateure entworfene und gebaute Gerät in vielen Einzelheiten näherbringen.

Inhalt des Vortrages wird sein:

- Team Vorstellung und etwas Historie des Projektes
- aktueller Stand der Entwicklung
- Information & Überblick zum STEMLab Board von Red Pitaya
- Technische Details der Charly 25 Baugruppen
- Technische Details zur Power SDR Software in der Charly 25 Edition
- Verfügbarkeit von Baugruppen und Geräten

(und natürlich auch die Preise, falls jemand einen bauen möchte)

Edwin bringt dazu mit:

- ein paar Baugruppen zum Anschauen
- einen Charly 25 TRX mit integriertem PC und Display (ist noch ein Prototyp und gibt es noch nicht als fertiges Gerät)
- diesen werden wir auch zur Präsentation benutzen (nach dem Motto das Radio kann sich auch selbst vorstellen)
- anhand des Gerätes können wir alle HW und SW Funktionen demonstrieren

Wir freuen uns euch herzlich zur Präsentation dieses technischen Highlights begrüßen zu können. Unser Vereinslokal befindet sich in Bergkirchen, Ei-

solzried, 85232 Bergkirchen , Kreisstraße 4, Gasthof Burgmayr

Bis dann.....

für den Ortsverband C06, Frank DJ2FR , OVV

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 Ortsende von München nicht auf die Autobahn A 995 fahren, sondern rechts halten,

Richtung Fasangarten. Vor der Autobahnbrücke rechts abbiegen zum Parkplatz 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 einem Lokal.

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.

Sollte die Wettervorhersage einen starken DAUER-Regen ankündigen, findet die Fuchsjagd NICHT statt! Gegebenenfalls am Mittwoch, den 2. Oktober 2019 noch einmal ins Internet schauen.

Mit vy 73

Dieter Barg - DL9MFI -
Ortsverband C13

Ortsverband München-Süd, C18

Liebe YLs und OMs,

es gibt am 01. Oktober ein 100-jähriges Jubiläum zu feiern. Der Sender **WWV** aus Fort Collins, Colorado ging am 01.10.1919 an den Start. Er gilt damit als der am längsten durchgehend betriebene Sender der Welt überhaupt seit der Erfindung der drahtlosen Nachrichtenübermittlung.

Was hat es mit dieser Station auf sich? Wozu dient sie?

Hören Sie zu WWV in der kommenden Sendung von RADIO DARC einen Interessanten Themenbeitrag von Christian Reiber, DL8MDW, vom HF-

Referat des DARC. Anschließend wird unsere Technik-Redakteurin Eva-Maria, DG9MFG, die Technik der Zeitzeichen- und Normalfrequenz-Sender näher erläutern.

Ausgestrahlt wird das vereinseigene Programm "RADIO DARC" jeden Sonntag um 11:00 Uhr MESZ auf 6070 kHz mit einer Leistung von 100 kW und kann in ganz Europa mit einem einfachen Kofferradio empfangen werden.

vy 73 Rainer, DF2NU

Ortsverband Moosswaige- Germering, C 19

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 beim Forsthaus Obermühlthal (ehemalige Haltestelle „Mühlthal der (S-)Bahn“

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 17:30Uhr.

vy73 de

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

AUSZÜGE AUS DEM DX-MB

D4, Cape Verde:

Harald/DF2WO ist vom 29. September bis 13. Oktober erneut als D44TWO von Sao Tiago (AF-005) aus QRV. Er hat die letzten Wochen intensiv an seiner Satelliten-Station gearbeitet und will sie das erste Mal auf den Kapverdischen Inseln testen. QSL via M0OXO.

K, United States of America:

Der Zeitzeichensender WWV in Fort Collins (US-Bundesstaat Colorado) feiert den 100. Jahrestag des Bestehens. Aus diesem Anlass ist vom 28. September bis 02. Oktober die Sonderstation WWØWWV von 160 – 6 Meter in CW, SSB und FT8 (F/H-Modus) aktiv. QSL via ClubLog OQRS und LoTW. <http://wwv100.com/>

TERMINE

5. Oktober 2019, ab 09:00 Uhr

Bayern-Ost Funk-Flohmarkt in Eggenfelden

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.