



Oberbayern-Rundspruch Nr. 28 vom 10. August 2020

Heute am Mikrofon: **Walter, DO8WSO.**

EINE MITTEILUNG IN EIGENER SACHE

Der Oberbayern-Rundspruch macht keine Sommerpause!

Auch in diesem Jahr machen Redaktion und Sprecher des Rundspruchs während der Ferien weiter.

Also bitte weiter fleißig Informationen an die Redaktion unter dl0bs@dar senden.

Eine schöne und gesunde Sommerzeit wünscht

Alfred - DJ0GM

PR-Referent im Distrikt Oberbayern

MITTEILUNGEN AUS DEM DISTRIKT

Prüfung bei der Bundesnetzagentur in München

Am vergangenen Samstag fand bei der BNetzA in München wieder eine Prüfung zur Erlangung des Amateurfunk-Zeugnisses statt.

Es waren zehn Teilnehmer anwesend. Die Prüfung bestanden haben acht OMs und eine YL aus dem Distrikt A. Die Prüfung begann bereits um 9:30

Uhr. Die Mehrzahl der Prüflinge waren gut vorbereitet- Viele Lösungsblätter waren fehlerfrei. Gratulation den neuen Rufzeichen-Inhabern.

Mit vy 73 Heinz, DL2QT

2. ARDF-Wettbewerb 2020 des Distriktes Oberbayern

Am 08.08.2020 fand der 2. ARDF-Wettbewerb 2020 des Distriktes Oberbayern statt.

Zum 2m Wettbewerb vormittags um 10:00 Uhr starteten 19 Teilnehmer und zum 80m Wettbewerb nachmittags um 13:00 Uhr fanden sich 22 Teilnehmer ein.

Die Wettbewerbe wurden im Wald südlich von Kirchseeon veranstaltet. Treffpunkt war der Waldweg zwischen Buch und Moosach. Wir hatten zwar herrliches Sommerwetter, aber der Wald war nach dem starken Regen am vergangenen Wochenende noch sehr feucht.

Es waren zwei anspruchsvolle Wettkämpfe mit einer Streckenlänge von jeweils 6 bis 7 km.

Das Laufzeitlimit war auf 2 Stunden 20 Minuten festgelegt.

Wegen der doch etwas geringeren Teilnehmerzahl und weil Coronabedingt keine Siegerehrung mit Urkunden- und Preisverteilung geplant war, wurde bei beiden Wettbewerben vor Ort eine Gesamtwertung durchgeführt.

Beim 2m Wettbewerb wurden die ersten fünf Plätze belegt von:

Platz 1	Alexander,	DE1ADH	C18	Laufzeit 34 Minuten 29 Sekunden
Platz 2	Bernhard,	DF7SF	P11	Laufzeit 61 Minuten 45 Sekunden
Platz 3	Pavel,	OK2PMA	CZE	Laufzeit 65 Minuten 46 Sekunden
Platz 4	Michael,	DK1KC	B10	Laufzeit 69 Minuten 00 Sekunden
Platz 5	Matthias,	DL3SDO	P12	Laufzeit 69 Minuten 58 Sekunden

Beim 80m Wettbewerb wurden die ersten fünf Plätze belegt von:

Platz 1	Alexander,	DE1ADH,	C18	Laufzeit 37 Minuten 22 Sekunden
Platz 2	Pavel,	OK2PMA	CZE	Laufzeit 44 Minuten 44 Sekunden
Platz 3	Matthias,	DL3SDO	P12	Laufzeit 53 Minuten 39 Sekunden
Platz 4	Bernhard,	DF7SF,	P11	Laufzeit 54 Minuten 04 Sekunden
Platz 3	Mona,			Laufzeit 65 Minuten 09 Sekunden

Die Ergebnisse aller Teilnehmer sind auf der ARDF-Seite des Distriktes C zu finden. Ggf. wird dort auch noch eine spezielle Kategorienwertung, die dann auch für die Punktevergabe verwendet wird, veröffentlicht.

Corona bedingt musste dieses Jahr die Siegerehrung mit Preisverteilung ausfallen und es gab auch keinen Distrikt C ARDF-Pokal 2020, dennoch wurde die Verlosung des von Herbert Haupt, OE7HHJ, gespendeten Bienenhonigs vor Ort, durchgeführt. Dafür bedanke ich mich bei Herbert recht herzlich. Abschließend traf sich noch eine kleine Gruppe zum gemütlichen Beisammensein im Biergarten der Schlossgaststätte Falkenberg.

Gez: Reinhard, DJ1MHR, Fuchsjagdreferent Distrikt Oberbayern

Hallo Aufstocker oder auch Neueinsteiger!

Im September geht in Bayern nicht nur die Schule wieder los, sondern es startet auch der bewährte A-Technik-Kurs. Für Inhaber der Funkzeugnis-Klasse E ist das die Gelegenheit, sich das Technikwissen anzueignen, um auf die Funkzeugnis-Klasse A aufzustoßen. Gerne sind auch Neueinsteiger mit entsprechendem Vorwissen eingeladen. Betriebstechnik und Gesetzeskunde ist nicht Inhalt dieses Lehrganges. Eine weitere Voraussetzung ist die Mitgliedschaft im DARC.

Der Kurs wird von Michael, DK1KC durchgeführt. In der Vergangenheit war dies immer eine Präsenzveranstaltung. In Anbetracht der Kontaktbeschränkungen wird es diesmal ein Online-Lehrgang werden. Somit haben auch Teilnehmer die weiter entfernt wohnen die Möglichkeit, daran bequem von zu Hause teilzunehmen. Der Zeitaufwand und die Kosten reduzieren sich damit erheblich. Die Teilnehmer können dabei live Fragen stellen und interaktiv mitarbeiten.

Bei Interesse ist Michael unter dk1kc@dar.de der richtige Ansprechpartner. Er wird dann weitere Informationen verteilen

Nutzt diese Gelegenheit und habt Spaß am Amateurfunk!

Vy 73
Alfred - DJ0GM

Hier sind alle OV's aufgerufen:

Amateurfunk-Prüfungen und die DARC-Mitgliedschaft

Schon seit einiger Zeit sind auch bei der Bundesnetzagentur in München-Obermenzing wieder Prüfungen angelaufen - an manchen Samstagen sogar am Vormittag und Nachmittag - und ein Funkamateurl aus unseren Reihen ist immer als Beisitzer beteiligt.

Schon ganz lange wird im Distrikt überlegt, ob denn wirklich alle dort angetretenen YLs und OM schon Mitglied im DARC sind oder den Verein und seine Aktivität gar nicht kennen. Das sollte geändert werden! Nachdem im Haus der BNetzA aber keine Werbeschriften ausgelegt werden dürfen, suchen wir Helfer, die nach der Prüfung den zukünftigen Funkamateuren gratulieren und gleichzeitig entsprechende Informationen in die Hand drücken.

Wer dafür ein bisschen Zeit am Betzenweg, Postleitzahl 81247, opfern möchte, meldet sich bitte bei Rainer, df2nu(at)darc.de

MELDUNGEN AUS DEN ORTSVERBÄNDEN

Eine Meldung des Ortsverbands München-Süd, C18

Am Dienstag, den 11. August 2020 findet im Restaurant Rosengarten wieder unser OV-Abend statt.

Beginn ist 19:00 Uhr Ortszeit. Näheres findet Ihr unter

<https://www.darc.de/der-club/distrikte/c/ortsverbaende/18/>

Mit vy 73 Heinz, DL2QT

MELDUNGEN AUS DEM DX-MB

9G, Ghana:

Matteo/IZ4YGS ist vom 08. August - 15. September erneut als 9G5GS auf Kurzwelle, meist in FT8 und SSB, aktiv. Er plant auch via QO-100 zu funken. QSL via IZ4YGS (d), LoTW und eQSL.

EA8, Canary Islands:

Philippe/EA4NF plant vom 10. - 17. August als EA8/EA4NF eine SAT DXpedition von Lanzarote Island (AF-004, WW Loc, IL38 & IL39) aus. Seine Station besteht aus einem FT818 und FT817ND mit Alaskan Arrow Antennen. QSL via LoTW.

F, France:

Anlässlich des 40-jährigen Jubiläums der Relaisfunkstelle Petit Ballon sind vom 25. Juli bis 06. September Mitglieder von Haut-Rhin (REF68, WW Loc. JN37nx) als TM40PB QRV. QSL via F6KDL.

TA, Turkey:

Vom 03. - 23. August wird mit den Sonderstationen TC3GP und TC3GS an den 105. Jahrestag der Schlacht von Gallipoli (während des 1. Weltkriegs) erinnert. QSL via YM3KCN.

TERMINE

Sehr geehrte DMR-Stammtisch Freunde,

Der nächste Münchner DMR-Stammtisch findet am Donnerstag, den 10. September 2020 wieder um 18 Uhr im Pavillon der Mohr-Villa statt. Auf der Homepage vom Rundspruch ab Dienstag sind Adressen vom Pavillon anzusehen.

<https://uns-architektur.de/musikpavilion-mohr-villa/>

QRV auf DB0NJ FM oder DMR TS1 TG9

Bis dahin,

vy 73 de Gunnar, dd5ki

Die BNetzA hat wieder eine aktuelle Rufzeichenliste vom 3. August ins Internet gestellt. Die Internetadresse ist auf der Homepage vom Rundspruch nach zu lesen.

https://www.bundesnetzagentur.de/cln_131/DE/Home/home_node.html

EINE MELDUNG DES DARC

Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe YLs und OMs,

Am 01.10.2020 nimmt der DARC e. V. Änderungen am bestehenden DARC-E-Mail-Postfach (Alias(at)darc.de-Postfach) vor. Ein neuer Webmailer ist ab sofort unter der Adresse <https://webmail.darc.de> erreichbar. Der Zugriff auf den alten Webmailer unter <https://webmail.all-inkl.com/> wird ab dem 01.10.2020 deaktiviert. Darüber hinaus werden neue Nutzungsbedingungen eingeführt. Bitte beachten Sie auch die ausführliche Information: "Änderungen_DARC-Postfach.pdf", die Sie unter <https://darc.de/y4c43rp> finden.

UND WAS GIBT ES SONST NOCH

Amazon will über 3.000 Satelliten ins All schießen

Krieg am Sternenhimmel zwischen Elon Musk und Steff Bezos
Zwei superreiche Männer haben ihre Leidenschaft für «Star Wars» entdeckt. Nach SpaceX von Elon Musk beginnt nun auch Amazon damit, ein Internet-Satelliten-Netzwerk aufzubauen. Dafür erhielt das Unternehmen von Jeff Bezos soeben die notwendige Genehmigung der US-amerikanischen Federal Communications Commission (FCC).

Das Netzwerk mit dem Namen «Kuiper», benannt nach dem Astronomen Gerard Peter Kuiper, soll 3.236 Satelliten umfassen. Damit wird es langsam, aber stetig voll im Orbit, denn Elon Musk plant mit seiner

SpaceX 12.000 oder sogar 42.000 Satelliten im erdnahen Weltraum zu platzieren. SpaceX will damit das Netzwerk «Starlink» aufbauen.

Für die Konkurrenz «Kuiper» hat Amazon verkündet, mehr als 10 Milliarden US-Dollar in das Projekt stecken zu wollen. Damit soll verlässliches und günstiges High-Speed-Internet weltweit zugänglich sein.

Gefunden im Klein-Report der Schweiz.

<http://www.kleinreport.ch/news/amazon-will-uber-3000-satelliten-ins-all-schiessen-95214/>

vy 73, Alfred

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

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

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