

Rundspruch Ortsverband Ansbach B02



Schönen guten Morgen, es ist 10.30 Uhr und hier ist DK0AN die Klubstation des Ortsverband Ansbach B02 mit dem Rundspruch vom 01.09.2019. Der Rundspruch wird über DB0ANU Ansbach ausgesendet, am Mic ist Frank DL2FAN und ich begrüße sowohl alle lizenzierten als auch die nicht lizenzierten Rundspruch- Zuhörer!

1 Meldung rund um den OV Ansbach:

OV- Heim- Duschkabine sucht ein neues Zuhause

Aufgrund mangelnder Nutzung über die Jahre hinweg wurde nun unsere Dusche im OV- Heim deaktiviert und ist bereits schon reisefertig demontiert. Die Dusche hat einen integrierten Boiler sowie eine Pumpe und steht, inklusive Armaturen, zerlegt im OV- Heim zur Abholung bereit. Wer von Euch Interesse an unserem Feuchtraum- Schmuckstück hat, der melde sich bitte bei unserem OVV OM Manfred DJ7WB per Email unter DJ7WB@darc.de bzw. kann mir das, zur Weiterleitung, auch im Bestätigungsverkehr mitteilen, falls gerade keine Briefmarke für Emails zur Hand ist, HI.

Die Info stammt von OM Manfred DJ7WB (OVV B02)

2 Meldungen aus der Region:

Vortrag „Eigenbau-Netzteil“ und Terminvorschau für weitere Vorträge an den Technik- und Vortragsabenden des OV Nürnberg Süd (B11)

Im Rahmen des Technik-Abends des OV Nürnberg Süd (B11) findet am Dienstag, den 10.9.2019 ein Vortrag zum Thema "Eigenbau-Netzteil" statt. Dozent wird OM Nikola DJ0GB sein.

Ein weiterer Vortrag findet am Technik- Abend am 8.10.2019 mit dem Thema „Betriebssystem Linux“ statt. Dieser Vortrag ist der zweite Teil des bereits am 12. März 2019 gehaltenen Vortrags „Linux auf Desktoprechnern“. Das Thema dieses Vortrags wird „Anwenderprogramme für Amateurfunk“ sein und Dozent ist, wie auch beim ersten Vortrag, OM Max DL8NAC (OVV B11).

Vorschau weiterer Vorträge:

Am Vortragsabend am 12.11.2019 geht es in einem Vortrag um verschiedenen HF- Themen. Dozent wird hier OM Thomas DL1NAW sein und am Vortragsabend am 14.1.2020 gibt es von OM Wilfried DL9NAM einen Vortrag zum Thema Radioastronomie.

Die Vorträge beginnen jeweils um 19:00 Uhr im OV-Lokal "Rupert-Stuben" in der Germersheimer Straße 118 in Nürnberg. Gäste sind zu diesen Vorträgen herzlich willkommen.

Die Info stammt von OM Max DL8NAC (OVV B11) und stammt aus dem Frankenrundspruch

Amateurfunk- Sonntagsstammtisch in Nürnberg

Die Funkfreunde aus Nürnberg und Umgebung treffen sich jeden Sonntag ab 18 Uhr im Gasthaus „Engel“ zum gemütlichen Abend mit ungezwungenem Plausch zum Thema Amateurfunk. Willkommen sind alle Gäste mit oder ohne Lizenz, Technik- Interessierte oder auch Interessenten an einer Amateurfunk- Lizenz. Es wird aber, zwecks Tisch- Reservierung und Planung, um kurze Info gebeten, wer kommen möchte. Dies kann über die Relais DB0UN, DB0VOX oder aber per Email an DL9NEE@darf.de erfolgen.

Das Gasthaus „Engel“ befindet sich in der Schoppershofstraße 53 in Nürnberg und der Amateurfunk- Stammtisch würde ich über zahlreiche Besucher oder auch Interessenten am Amateurfunk freuen!

Die Info kommt von OM Hajo DL9NEE (B11) und stammt aus dem Frankenrundspruch

4 Meldungen rund um den DARC:

QSO-Party zum 69. Geburtstag des DARC e.V.

Am 10. September 1950 wurde vor 69 Jahren der Deutsche Amateur-Radio-Club e.V. auf der Kurzwellentagung in Bad Homburg ins Leben gerufen. Diesen Anlass feiert der DARC mit einer jährlichen Funkaktivität des Amateurrates und der Vorstandsmitglieder des DARC. Am Dienstag, den 10. September, können daher die Clubmitglieder von 19 bis ca. 21 Uhr (MESZ) mit den Distriktsvorsitzenden des DARC auf 80 m QSOs führen. Treffpunkt ist die Frequenz 3,69 MHz \pm QRM und die Betriebsart wird Fonie in SSB sein. Bei dieser nunmehr fünften Wiederholung der "DV/VO-QSO-Party" wird der Amateurratssprecher Heinz Mölleken, DL3AH, die Runde eröffnen und alphabetisch nachfragen, ob die Vorsitzenden der anderen DARC-Distrikte auch QRV sind, um einen Überblick zu bekommen. Nach dem Aufrufen der VO-Mitglieder und der Distrikte von A bis Y können die DVs und VOs auf dem 80-m-Band QSY machen und stehen dann für QSOs zur Verfügung.

Diese Funkaktivität soll auch in den nächsten Jahren eine festen Institution bleiben: Jedes Jahr wird es am 10. September eine DARC-Funk-Geburtstagsparty geben, an der sowohl die Distriktsvorsitzenden als auch die DARC-Vorstandsmitglieder teilnehmen.

Im nächsten Jahr gibt es einen ganz besonderen Geburtstag zu feiern: Der DARC e.V. wird 70 Jahre alt! Die ganze Aktion soll keinen Contestcharakter annehmen, sondern der Kommunikation zwischen den Distriktsvorständen, dem Vorstand sowie den Mitgliedern des DARC e.V. dienen und die Möglichkeit bieten, den Sonder-DOK "DV-(Distriktsbuchstabe)" und den SDOK "VO" zu arbeiten.

Die Info kommt von der Homepage des DARC

64. UKW- Tagung in Weinheim

Vom 6. – 8. September findet in der Dietrich-Bonhoeffer- Schule in Weinheim für alle Funktechnik- und Elektronik- Interessierte die 64. UKW- Tagung statt.

Am Freitag treffen sich die Funkfreunde auf dem Gelände der Clubstation DLØWH zum Angrillen, wo sich derzeit auch eine Es'Hail-2-Bodenstation für den Satellitenfunk im Aufbau befindet. Am Samstag wird es verschiedene Vorträge und Workshops sowie den Funkflohmarkt geben. Sonntag endet die Tagung mit einem Kofferraumflohmarkt und einem Brunch am Clubhaus. Zwischen dem Clubgelände und der Dietrich-Bonhoeffer-Schule verkehrt ein Shuttlebus.

Das Programm der 64. UKW- Tagung findet ihr, bei Interesse, im Internet unter <https://ukw-tagung.org/vortraege>.

Die Info kommt von der Homepage des DARC

Thüringencontest 2019

Am Wochenende des 21. und 22. Septembers findet der diesjährige Thüringencontest statt. Dieser Contest wird heuer erstmals an zwei Tagen stattfinden, da es zu den klassischen Klassen, die wie gewohnt am Samstag stattfinden, am Sonntag jetzt auf 144MHz zwei neue Klassen H und I geben wird.

Laut Contestforum zum Thüringentreffen ist die Klasse H RTTY- und die Klasse I FT4- Betrieb. Diese Klassen finden erst einmal testweise statt und es werden auch die daran teilgenommenen Stationen darum gebeten, nach dem Contest ihre Meinungen und Erfahrungen mitzuteilen.

Die komplette Ausschreibung findet Ihr, bei Interesse, im Internet auf der Webseite des Distriktes Thüringen unter www.darc.de/der-club/distrikte/x/thueringencontest. Dort ist im Bereich "Thüringencontest 2018" auch das Vorjahresergebnis veröffentlicht.

Die Infos kommen von OM Uwe DL5AOJ (HF-Referent Distrikt Thüringen) sowie OM Frank DL1APR (Contestmanager Thüringencontest) und stammen aus dem Frankenrundspruch

Bayern-Ost Funk- und Elektronikflohmarkt

Der OV Rottal-Inn (U12) veranstaltet am ersten Samstag im Oktober, dem 05.10.2019 ab 9 Uhr in der Rottgauhalle seinen traditionellen "Bayern-Ost Funk- und Elektronikflohmarkt". Dieser Flohmarkt ist der größte Elektronikflohmarkt der Region, gleich nach der HAM-Radio in Friedrichshafen. Die Rottgauhalle befindet sich im Grafenweg 13 in Eggenfelden/Niederbayern, der Eintrittspreis beträgt 5€ pro Person und eine Einweisung ist auf 145,550 MHz jederzeit möglich.

Auf einer Fläche von 1500 Quadratmetern wird an über 200 Tischen alles zum Thema Amateurfunk, CB-Funk, Antennen, Computer, Multimedia, Elektronik-Zubehör und Bauteile aller Art angeboten; sowohl von privaten als auch kommerziellen Anbietern.

Neben dem Amateurfunkmuseum, das mit einem interessanten Stand anwesend sein wird, ist auch der Service- Stand des OV Rottal-Inn (U12) vor Ort, an dem erstandene Funkgeräte für Kurzwelle bzw. 2m / 70cm gleich getestet werden können. Hierfür stehen Stromversorgungen sowie Antennen zur Verfügung.

Wer von Euch gerne selbst ausstellen möchte: Tischreservierungen bitte nur online unter www.darc.de/der-club/distrikte/u/ortsverbaende/12/flohmarkt-eggenfelden/ vornehmen; in Ausnahmefällen per Email unter DF8GU@darc.de oder telefonisch unter 0 85 72 / 96 32 31. Der Aufbau der Stände kann am Freitag, den 04.10. von 16:00 bis 19:00 Uhr oder am Samstag, den 05.10. ab 06:00 Uhr erfolgen. Der Flohmarkt selbst öffnet um 9 Uhr seine Tore.

Der OV Rottal-Inn (U12) freut sich auf zahlreiche Besucher!

Die Info kommt vom Flohmarkt- Manager OM Gerhard DF8GU (U12) und stammt aus dem Frankenrundspruch

1 sonstige Meldung:

2m Amateurfunk-Band bleibt uns erhalten

Im Juni dieses Jahres hatte Frankreich der CEPT- Vorbereitungsgruppe zur Weltfunkkonferenz 2019 kurzfristig den Vorschlag unterbreitet, das 2 m-Amateurfunkband gemeinsam mit dem nicht-sicherheitsrelevanten Flugfunk künftig parallel zu nutzen. Hierzu sollten Studien durchgeführt werden, ob und wie solch ein gemeinsamer Betrieb im Bereich 144-146 MHz möglich wäre. Auf Basis dieser Studien würde dann auf der Weltfunkkonferenz 2023 eine abschließende Entscheidung getroffen werden. Dieser Vorschlag ist nun vom Tisch!

Beim Treffen des CEPT- Project Teams A, das im Juni in Prag stattfand, hatte sich bis dahin nur Deutschland gegen das französische Ansinnen ausgesprochen. Obwohl der französische Vorschlag sehr kurzfristig kam, hatten es das DARC- Referat Frequenzmanagement mit Ulrich Müller DK4VW und Bernd Mischlewski DF2ZC sowie RTA- Berater Hanspeter Kuhlen DK1YQ trotzdem noch geschafft, eine Stellungnahme hierzu zu fertigen und zu begründen, weswegen dieser Vorschlag von der deutsche Delegation abgelehnt wird.

Bei der Besprechung der CEPT- Vorbereitungsgruppe in dieser Woche in Ankara sprachen sich nun weitere europäische Verwaltungen gegen den französischen Vorschlag aus. Damit wurde das zur Ablehnung dieses Ansinnen notwendige Quorum von mindestens sechs Gegensprechern erreicht und der Punkt wird für die Weltfunkkonferenz 2023 gestrichen. Im 2 m- Band bleibt damit in nächster Zeit erst einmal alles so, wie es bisher war.

Die Info kommt von der Homepage des DARC

Internationale Notfunkfrequenzen

Es folgen die von den Amateurfunkverbänden der IARU festgelegten „Centers of Activity (COA)“ für Notfunkbetrieb:

Internationale COA- Frequenzen im 80- und 40m- Band sind für:

- Region 1: 3,76 MHz und 7,11 MHz
- Region 2: 7,06 MHz, 7,24 MHz und 7,29 MHz
- Region 3: 3,6 MHz und 7,11 MHz

Weltweite COA- Frequenzen liegen auf 14,3 MHz, 18,16 MHz und 21,36 MHz.

Die nationalen Notfunkfrequenzen für Deutschland liegen wie folgt:

- 80m- Band: 3,643 MHz SSB für Notfunk-Rundspruch und Notfunkrunden
- 2m- Band: 145,500 MHz FM als mobile Anruffrequenz
- 70cm- Band: 433.500 MHz FM als internationale Anruffrequenz

Für lokale und regionale Ereignisse und Notrufe sollten die jeweils örtlichen OV- Frequenzen berücksichtigt werden. Unsere 2m- OV- Frequenz vom Ortsverband Ansbach B02 ist die 145,550 MHz, die Frequenz der Nachbarverbände AFGN bzw. Z61 ist die 145,2625 MHz und der OV Fürth B01 befindet sich auf der 145,400 MHz.

Die Info kam von der Homepage des DARC

Aktuelle Sonder- DOKs in Franken:

- ⇒ Sonder- DOK "40B33" des OV Eckental (B33) mit dem Rufzeichen DF0EC
anlässlich des 40-jährigen Jubiläums des OV Eckental
Zeitraum: 01.01.2019 - 31.12.2019
- ⇒ Sonder- DOK "50NFA" des OV Nürnberg Nord (B25) mit dem Rufzeichen DL50NFA
anlässlich des 50-jährigen Jubiläums der Relaisfunkstelle Moritzberg
Zeitraum: 01.07.2019 - 30.06.2020
- ⇒ Sonder- DOK "100WUE" des OV Würzburg (B18) mit dem Rufzeichen DL0WZ
anlässlich des 100-jährigen Jubiläums des Amateurfunks in Würzburg
Zeitraum: 01.08.2019 - 31.07.2020

In Sachen Rundspruch:

Ein Rundspruch lebt von aktuellen Meldungen und Infos. Habt ihr interessante Beiträge oder Termine aus dem Bereich von B02 oder der OV- Nachbarschaft, dann schickt sie mir bitte per Email an Rundspruch-B02@gmx.de zu.

Den aktuellen Rundspruch vom Ortsverband Ansbach B02 sowie den Frankenrundspruch könnt Ihr auf unserer Homepage unter www.darc.de/distrikte/b/02 unter „Aktuelles“ im „Rundsprucharchiv“ nachlesen.

Abschließend die Vorschau demnächst anstehender Termine im Bereich Amateurfunk:

September:

- | | |
|---------------------------|--|
| 6. – 8. September | 64. UKW- Tagung in Weinheim |
| 9. – 11. September | Funktionsträgerseminar in Baunatal |
| 10. September 19 Uhr | Vortrag zum Thema „Eigenbau-Netzteil“ am Technikabend des OV Nürnberg Süd (B11) im OV- Lokal |
| 10. September 19 – 21 Uhr | QSO- Party mit den Distriktsvorsitzenden zum 69. Geburtstag des DARC |
| 21. – 22. September | Thüringencontest |

Oktober:

- | | |
|-------------------------|---|
| 5. Oktober 9 Uhr | Bayern-Ost Funk- und Elektronikflohmarkt in der Rottgauhalle |
| 8. Oktober 19 Uhr | Vortrag zum Thema „Betriebssystem Linux“ am Technikabend des OV Nürnberg Süd (B11) im OV- Lokal |
| 12. – 13. Oktober | Der bayerische Bergtag in St. Englmar |
| 13. Oktober 10 - 16 Uhr | Distriktsversammlung Franken in Eckental |
| 19. Oktober 18 - 1 Uhr | Die lange Nacht der Wissenschaften im Großraum Nürnberg |
| 25. – 27. Oktober | Funktionsträgerseminar in Baunatal |

Vorschau der Technik- Abende von B11: 12.11.2019 um 19 Uhr Vortrag zu verschiedenen HF-Themen und 14.1.2020 Vortrag zum Thema Radioastronomie

Sonstige Termine:

Heute, Sonntag 1.09. ist Flohmarkt am Mediamarkt in Ansbach, in der Innenstadt von Weißenburg, am Autohof A6 Schwabach-West und es ist großer Flohmarkt auf dem Autohof in Wörnitz.

Den DARC- Terminkalender 2019 findet Ihr auf unserer Homepage. Weitere Termine in und um unseren Ortsverband Ansbach herum sowie eine Liste der OV- Abende mit Ort und Zeit könnt ihr dort ebenfalls nachlesen. Unser Funkertreff findet immer freitags ab 19.00 Uhr in unserem OV- Heim, am Drechselsgarten 2a in 91522 Ansbach statt.

Gäste sind am Funkertreff jederzeit herzlich willkommen und wer sich schon immer mal für den Amateurfunk interessiert hat, kann gerne am Funkertreff einfach mal zwanglos vorbeischaun und sich informieren!

Das war der Rundspruch vom 01.09.2019. Ich wünsche allen zuhörenden Stationen rund um DB0ANU, ein schönes Wochenende und allen Kranken und Genesenden weiterhin gute Besserung. Dies wünsche ich auch allen nicht lizenzierten Zuhörern des Ansbacher Rundspruchs und wir, der OV B02, würden uns freuen, Euch als Interessenten für den Amateurfunk begrüßen zu dürfen. Infos wie ihr uns findet oder wie ihr uns erreichen könnt stehen auf unserer Homepage unter www.darc.de/distrikte/b/02... oder ihr kommt einfach mal am Funkertreff vorbei!

Dann bedanke ich mich für die Bestätigungen und hiermit verabschiedet sich der Ansbacher Rundspruch von DK0AN, ausgesendet über DB0ANU und am Mic war Frank, DL2FAN.

73, einen schönen Sonntag rings um die Antenne und das Relais ist nun wieder frei für den allgemeinen Funkbetrieb!