

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 10.02.2019. 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!

3 Meldungen rund um unseren OV Ansbach B02:

OM Ernst DL5NAC Silent Key

Am 6. Februar 2019 verstarb unser Funkerfreund Ernst Lautenbacher DL5NAC im Alter von 85 Jahren. OM Ernst konnte bis vor wenigen Jahren noch sehr aktiv sein Funkhobby betreiben und war deshalb auch weit über den OV Ansbach B02 hinaus bekannt. Wir werden Ernst in ehrender Erinnerung behalten.

Die Trauerfeier findet morgen, den 11.02. um 13 Uhr im Bestattungsinstitut Würdinger, Triesdorfer Straße 32 in Ansbach statt.

DJ7WB, Manfred Henninger (OVV B02)

Auswertung unserer OV-internen Clubmeisterschaft

Das alte Jahr 2018 ist vorüber und somit auch unsere letztjährige, OV-interne Clubmeisterschaft. Nun steht die Auswertung an, die Anfang Februar abgeschlossen werden soll. Letzter Aufruf: Sendet nun bitte, wenn noch nicht geschehen, zeitnah alle Eure LOGs an unseren Contest- Manager Tom DL2RMC per Email unter dl2rmc@dl2rmc.com. Sollten es auch vermeintlich wenige LOGs gewesen sein: Bitte trotzdem einsenden... every little counts, HI!

Die Info kommt von OM Manfred DJ7WB (OVV B02)

Vortrag über Funkaktivitäten in verschiedenen Ländern der Erde

Am Freitag, dem 1. März 2019, findet an der Monatsversammlung Februar um 19.30 Uhr ein Vortrag von unserem 2. OVV OM Hans-Walter DL9LBH zum Thema „Funkaktivitäten in verschiedenen Ländern“ statt. Hans-Walter verbrachte während seines aktiven Dienstes viel Zeit in unterschiedlichen Ländern dieser Erde und war stets als Funkamateure aktiv, unter Anderem war er drei Jahre in Usbekistan und zwei Jahre in Kasachstan. Dabei stellte er auf 2m und 70cm via EME weltweit Kontakte her. Über seine Erfahrungen und vielen Erlebnissen, nicht nur im Bereich Amateurfunk, wird er uns am 1. März berichten.

Da die Monatsversammlung Februar, wenn sie regulär am letzten Freitag im Februar stattfinden würde, etwas ungünstig in die Faschingszeit fällt, ist sie um eine Woche, also auf den 1. März verschoben worden. Dies bitte berücksichtigen. Und damit dass mit dem Vortrag auch alles zeitlich klappt, beginnt sie eine halbe Stunde früher wie gewohnt, also um 19.30 Uhr.

Wer sich für diesen Vortrag interessiert, auch von anderen Ortsverbänden bzw. oder auch nicht lizenzierte Zuhörer des Rundspruchs: Gäste sind zu diesem Vortragsabend in unserem OV- Heim, am Drechselsgarten 2a, herzlich willkommen.

Die Info kommt aus der Monatsversammlung Januar von OM Manfred DJ7WB (OVV B02)

5 Meldungen rund um den DARC:

Sechstes HAMNET- Treffen am Grandsberg

Am Samstag, 23. Februar findet von 10:00 Uhr bis 17:00 das sechste HAMNET- Treffen in der Gaststätte Menauer am Grandsberg bei Deggendorf statt.

Themen des Treffens werden sein:

- Die HamCloud
- Aktuelles aus der HamnetDB Entwicklung
- Es'HailSat- Uplink und Downlink Stationen im HAMNET
- HAMNET und Notfunk
- Linkstrecken im nördlichen Distrikt
- SDR-Receiver im Distrikt

Weiterhin werden noch zusätzliche Referenten gesucht, um Themen aus anderen Distrikten mit einfließen zu lassen. Meldungen bitte an OM Markus DL8RDS unter dl8rds@darf.de.

Wer von Euch Interesse hat und teilnehmen möchte, wird gebeten, sich unter folgendem Link anzumelden: <https://doodle.com/poll/3gd2284t3rphaw3e>

Die kommt von der Homepage des DARC

Noch freie Plätze beim DARC-Seminar "QRP"

Für Kurzentschlossene findet vom 22. bis 23. Februar das DARC-Wissen-Seminar "*QRP - Spaß gewinnen oder Masochismus*" im Amateurfunkzentrum Baunatal statt. Dozent ist OM Peter Zenker DL2FI.

Im Seminar wird es sowohl theoretisch als auch praktisch über verschiedene Transceiver, Antennen, Zubehör und deren Optimierungsmöglichkeiten gehen. Weiterhin soll über Vorurteile, Dogmen und dem Motto erfahrener QRPLer „The Skill is the power – Unsere Fähigkeiten sind unsere Leistung“ diskutiert werden. Weitere geplante Themen sind:

- Leichte Stationen mit geringer Stromaufnahme (beispielsweise für Rucksack oder Fahrrad)
- Funkbetrieb in der Natur ohne dicke Akkus oder Generatoren
- Leichte Antennen
- Antennen-Experimente im Feld
- Gefahrloser Selbstbau von Stationen
- Rückkehr zum ursprünglichen Amateurfunk mit Spaß-Faktor
- Contest in der QRP-Klasse
- QRP-Station als Notfunk-Station

Bei Interesse meldet Ihr Euch bitte über die Homepage des DARC unter www.events.darf.de an. Sollte es Probleme mit der Anmeldung geben, schreibt einfach eine kurzen Mail an pressestelle@darf.de.

Die Info kommt von der Homepage des DARC

Busfahrt des Distriktes Franken zu Funktag Kassel und HAM- Radio

Der Distrikt Franken wird heuer sowohl eine Busfahrt zum 4. Funktag nach Kassel, der am 06.04.2019 sein wird, als auch wieder zur HamRadio nach Friedrichshafen am 22.06.2019 organisieren. Wie bereits im letzten Jahr schon verkündet, gibt es für die Fahrt nach Kassel vom DARC ein kleines Präsent: Für Mitglieder des Distriktes Franken, die bereits in den letzten Jahren an der Fahrt zur HamRadio nach Friedrichshafen teilgenommen haben und damit auch die Busfahrt des Distrikts Franken unterstützt haben, für diejenigen ist die Fahrt nach Kassel kostenlos.

Bei Interesse meldet Ihr Euch bitte bei unserem DV OM Peter DG4NBI per Email unter DG4NBI(@darc.de oder telefonisch an. Wie immer hier bitte Name, Anschrift, Telefonnummer, ggf. Email- Adresse, Anzahl der mitfahrenden Personen und den Einstiegsort angeben. Ganz wichtig: Auch mit angeben, ob Ihr Euch für die Fahrt nach Kassel oder Friedrichshafen anmeldet. Für jede der beiden Fahrten bitte separat anmelden!

Info kommt von OM Peter DG4NBI (DV B)

Protokoll der Mitgliederversammlung auf der Homepage des DARC

Das Protokoll der Mitgliederversammlung steht auf der Homepage des DARC, gemäß § 14 Ziff. 3, nun zum Downloaden bereit. Hierzu loggt Ihr Euch bitte mit Euren Zugangsdaten auf der DARC-Homepage ein und geht dann in den Bereich „Protokolle“. Dort findet Ihr das Protokoll der Mitgliederversammlung im PDF- Format zum Download bereit. Auf Wunsch wird Euch das Protokoll, gemäß Satzung, auch schriftlich zugestellt.

Die Info kommt aus dem Deutschlandrundspruch

Große Resonanz auf die DARC- Seminare

Die Mitarbeiter der DARC-Geschäftsstelle und die ehrenamtliche arbeitenden Referenten freuen sich über die derzeit große Resonanz aus dem DARC-Ehrenamt. Sowohl das 32. Funktionsträgerseminar im Februar als auch das 33. Seminar im März, bei denen es an drei Tagen rund um die Aktivitäten im Ortsverband geht, einschließlich der Weiterbildung, waren und sind voll ausgebucht.

In den Seminaren werden Grundkenntnisse über die OV-Arbeit und die internen Strukturen des DARC vermittelt. Zu diesem Grundseminar gibt es Weiterbildungsseminare für Fortgeschrittene. Weitere geplante Termine für Funktionsträgerseminare sind derzeit für 9. bis 11. September und 25. bis 27. Oktober geplant. Weitere Infos hierzu findet Ihr, bei Interesse, im Internet unter www.darc.de/geschaeftsstelle/ausbildungszentrum.

Die Info kommt von der Homepage des DARC und stammt von YL Stephanie Heine, DO7PR

3 Meldungen aus der Region:

Vortrag zum Thema „Sende- und Empfangsstationen für Es'hail 2“ beim OV Erlangen (B08)

Im Rahmen des OV-Abends des OV Erlangen (B08) findet am kommenden Dienstag, 12.02.2019 ein Vortrag zum Thema "Erfahrungen beim Bau einer Sende- und Empfangsstation für den geostationären Satelliten Es'hail 2" statt. Dozent wird OM Gunther DK2TX (OVV B08) sein.

Der Vortrag geht um die vielen kleinen und größeren Problemchen, die sich uns oft in den Weg stellen, bis unsere Gerätschaften dann endlich einwandfrei funktionieren. ... ein kleiner Wegweiser durch das neudeutsche „Troubleshooting“, HI!

Der Vortrag beginnt um 19:00 Uhr im "Kultursaal" in Erlangen, Luitpoldstraße 47, Eingang C1. Gäste sind zu dieser Veranstaltung herzlich willkommen.

Die Info kommt von OM Gunther DK2TX (OVV B08) und stammt aus dem Frankenrundspruch

Vortrag „Linux auf Desktoprechnern“ am Technikabend des OV Nürnberg Süd (B11)

Im Rahmen des Technik-Abends des OV Nürnberg Süd (B11) findet am Dienstag, den 12.3.2019 ein 15 – 30minütiger Vortrag zum Thema "Linux auf Desktoprechnern" statt. Dozent wird OM Max DL8NAC (OVV B11) sein.

Der Vortrag soll einen Überblick über die Installation und Nutzung des freien Betriebssystems Linux geben, beginnend mit den ersten Schritten mit einem Live-System, weiter über die Installation und Einrichtung, die Arbeit im Terminal bis hin zu den vielfältigen Programmen der grafischen Benutzeroberfläche. Für einen kommenden Technikabend ist bereits, in Anknüpfung an diesen Technikabend, die Vorstellung eines Logbuchprogramms unter Linux geplant

Der Vortrag beginnt um 19:00 Uhr im OV-Lokal "Rupert-Stuben" in der Germersheimer Straße 118 in Nürnberg. Gäste sind zu diesem Vortrag herzlich willkommen.

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

OV-Abende des VFDB OV Nürnberg (Z15)

Die Monatsversammlungen des VFDB OV Nürnberg (Z15) finden immer am zweiten Montag im Monat ab 19 Uhr im OV- Lokal, Sportgaststätte TSV Altenfurt, in der Wohlauer Straße 16 in Nürnberg statt. Bitte beachten: Ausnahme sind jedoch die Monate Februar, Juni und August. Hier findet keine Monatsversammlung statt!

Die Info stammt von OM Klaus DG8NFB (OVV Z15) und stammt aus dem Frankenrundspruch

4 Sonstige Meldungen:

GHz-Tagung in Dorsten

Kommenden Samstag findet von 9 bis 17 Uhr die 42. GHz-Tagung in der VHS Dorsten statt. Infos zum Programm findet Ihr, bei Interesse, im Internet unter www.ghz-tagung.de.

Neben der traditionellen Verleihung des DARC-UKW-Contestpokals und des Förderpreises der GHz-Tagung wird es ein spannendes Programm geben, bei dem beispielsweise ein Vortrag über „Sun Noise Messungen in den oberen GHz-Bändern“ oder eine Machbarkeitsstudie über „47-GHz-EME – Past and Future“ abgehalten wird. Weiterhin gibt es einen Vortrag zur Hilfestellung für eigene Versuche mit dem neuen Satelliten Es'hail-2, in dessen Rahmen es um „Frequenzstabilität von Empfangseinrichtungen für den Empfang von Es'hail-2“ geht.

Auch sehr interessant: In der Mittagspause dürft Ihr die Meßplätze der VHS für selbst mitgebrachte Baugruppen nutzen. Hierzu stehen Euch mehrere Network- und Spektrumanalyser bis 154 GHz und Wobblers bis 24 GHz zur Verfügung. Außerdem sind Frequenz- und Leistungsmessungen bis in die höheren GHz-Bänder möglich.

Die Info kommt von der Homepage des DARC

Es'hail-2 ist der 100. OSCAR im Weltraum

Am 15. November 2018 wurde der Satellit Es'hail-2 mit einer SpaceX Falcon-9-Trägerrakete vom Cape Canaveral in Florida gestartet. Es'hail-2 wurde, unter der technischer Führung von AMSAT-DL, gemeinsam von der *Qatar Amateur Radio Society* und der *Qatar Satellite Company* entwickelt und ist die erste geostationäre Amateurfunknutzlast im All. Die Tests der an Bord befindlichen Schmal- und Breitbandtransponder liefen am 23. Dezember 2018 sowie zwischen dem 16. und 17. Januar 2019 und wurden erfolgreich abgeschlossen. Nun hat der Satellit bei 25,9 °E seine Endposition erreicht und seine Transponder werden voraussichtlich noch im Februar für den allgemeinen Gebrauch geöffnet werden.

Auf Antrag von AMSAT-DL, der *Qatar Amateur Radio Society* und der *Qatar Satellite Company* benennt nun AMSAT hiermit den Satelliten Es'hail-2/P4A als Qatar-OSCAR 100 (QO-100). Möge der 100. OSCAR-Satellit der Leitstern für künftige Amateurfunksatelliten und Nutzlasten auf der geostationären Umlaufbahn und darüber hinaus sein. Darüber informiert Drew Glasbrenner KO4MA, OSCAR-Nummern-Administrator der AMSAT.

Die Info kommt von der Homepage des DARC

Deutsches Amateurfunkgesetz wird 70

Anlässlich des 70. Geburtstages des Amateurfunkgesetzes in Deutschland am 23.03.2019, gibt es das Sonderrufzeichen DL70AFUG mit dem Sonder- DOK 70AFUG. Das Call kann durch jede YL und jeden OM in Deutschland aktiviert werden. Weitere Informationen hierzu findet Ihr, bei Interesse, im Internet unter www.darc.de/der-club/distrikte/l/ortsverbaende/11/dl70afug.

Die Info kommt von der Homepage des DARC und stammt von YL Carmen DM4EAX (L11)

Zahlen, Daten und Fakten der BNetzA aus dem Jahr 2018

Die Bundesnetzagentur veröffentlichte kürzlich Statistiken aus dem Bereich Amateurfunk. Daraus geht hervor, daß die personengebundenen Zulassungen zum Amateurfunk, Verglichen mit dem Vorjahr, mit 64.476 weitestgehend konstant blieben, jedoch leichte Tendenz nach unten hat. Die Gesamtzahl aller zugeteilten Rufzeichen, inklusive Clubstationen, Relais / Baken, Sonderzuteilungen und Ausbildungsrufzeichen liegt in Summe bei 72.665, ebenfalls weitestgehend konstant mit leichter Tendenz nach oben.

Erfreulich: 2018 sind die Ausbildungsrufzeichen, verglichen mit 2017, um 280 auf insgesamt 3.927 gestiegen ist. Vor rund 10 Jahren waren es weniger als die Hälfte DN- Rufzeichen. Im vergangenen Jahr fanden insgesamt 80 Amateurfunkprüfungen statt, aus denen von 1.084 Teilnehmern 925 ein Amateurfunkzeugnis erhielten. Tendenziell ist die Zahl im Vergleich zum Vorjahr zwar leicht rückläufig, aber soweit stabil.

Bei Interesse findet Ihr diese Statistik auf der Homepage der Bundesnetzagentur unter:
https://www.bundesnetzagentur.de/SharedDocs/Downloads/DE/Sachgebiete/Telekommunikation/Unternehmen_Institutionen/Frequenzen/Amateurfunk/Statistiken/2018.pdf?__blob=publicationFile&v=2

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 "40B25" des OV Nürnberg Nord (B25) mit dem Rufzeichen DB25ONN
anlässlich des 40-jährigen Jubiläums des OV Nürnberg Nord
Zeitraum: noch bis 31.3.2019
- ⇒ 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

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:

Februar:

- | | | |
|-------------------|--------|--|
| 12. Februar | 19 Uhr | Vortrag „Sende- und Empfangsstationen für Es'hail 2“ beim OV Erlangen B08 im Kultursaal Erlangen |
| 13. Februar | | Monatsversammlung des VFDB Nürnberg Z15 entfällt |
| 15. – 17. Februar | | 32. Funktionsträgerseminar in Baunatal (bereits ausgebucht) |
| 16. Februar | | 42. GHz- Tagung in Dorsten |
| 22. Februar | | Monatsversammlung Februar wird um eine Woche vorverlegt |
| 22. – 23. Februar | | QRP- Seminar in der Geschäftsstelle in Baunatal (noch frei) |
| 23. Februar | | Hamnet- Treffen am Grandsberg in Deggendorf |
| 23. Februar | | Deutsches Amateurfunkgesetz wird 70 |

März:

- | | | |
|--------------|-----------|---|
| 1. März | 19.30 Uhr | Monatsversammlung Februar mit Vortrag „Funkaktivitäten in verschiedenen Ländern der Erde“ von OM Hans-Walter DL9LBH |
| 1. – 3. März | | 33. Funktionsträgerseminar in Baunatal (bereits ausgebucht) |
| 12. März | 19 Uhr | Vortrag mit dem Thema „Linux auf Desktoprechnern“ am Technikabend des OV Nürnberg Süd B11 |
| 28. März | | Girls Day |

April:

- | | | |
|-----------|--|---|
| 6. April | | 4. Funktag Kassel mit Busfahrt von Distrikt Franken B |
| 18. April | | Weltamateurfunktag der IARU |
| 27. April | | Funklohmarkt Tettau |

Sonstige Termine:

Heute, Sonntag 10.2. ist Flohmarkt auf dem Parkplatz des Autohofs A6 Herrieden sowie in Treuchtlingen und Roth jeweils in der Innenstadt!

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 10.02.2019. 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.

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!