

## 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 27.1.2019. 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!

### **2 Meldungen rund um unseren OV Ansbach 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. Sendet daher bitte bis Ende Januar alle Eure LOGs an unseren Contest- Manager Tom DL2RMC per Email unter [dl2rmc@dl2rmc.com](mailto:dl2rmc@dl2rmc.com). Sollten es auch vermeintlich wenige 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 Funkamateurl aktiv. 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:**

### **Dr.-Ing. Robert Westphal DJ4FF als DARC-Vorstandsmitglied zurückgetreten**

Der erst auf der letzten Mitgliederversammlung am 17. / 18. November 2018 in Baunatal ins Vorstandsamt gewählte OM Dr. Robert Westphal DJ4FF (B25) ist von seinem Amt als DARC-Vorstandsmitglied zurückgetreten. Gegenüber dem DARC-Vorsitzenden Steffen Schöppe DL7ATE führt er hierfür private Gründe an. Der DARC-Vorstand bedauert seine Entscheidung, bedankte sich dennoch für die konstruktive Zusammenarbeit und wünschte ihm für die weitere Zukunft alles Gute. Weitere Informationen zum DARC-Vorstand findet Ihr, bei Interesse, unter [www.darc.de/der-club/vo-ar/vo/](http://www.darc.de/der-club/vo-ar/vo/)

*Die Info kommt von der Homepage des DARC*

### **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*

### **RTA-Stellungnahme zum Vorhabenplan der Bundesnetzagentur**

Der Runde Tisch Amateurfunk (RTA) hat eine Stellungnahme zum Entwurf des Vorhabenplans der Bundesnetzagentur bezüglich immer stärker werdenden Störungen des Funk- und Rundfunkempfangs abgegeben. Weiterhin, so der RTA, entsprechen die Möglichkeiten des Prüf- und Messdienstes und der Marktüberwachung nicht den aktuellen Notwendigkeiten.

Die demokratische Vertretung der Funkamateure empfiehlt der BNetzA folgende Punkte in den Vorhabenplan mit aufzunehmen:

1. Eine signifikante Stärkung der Marktaufsicht
2. Eine signifikante Stärkung und Ausweitung des Prüf- und Messdienstes
3. Die Schaffung wirkungsvoller Sanktionen bei Verstößen gegen bestehende und künftige Normen
4. Die Stärkung des Prüf- und Messdienstes, dessen erste Handlungsmaxime die Störungsbeseitigung durch beim Endverbraucher verursachter Störungen zu sein hat.

Diese Stellungnahme ist auch als Vorstandsinformation auf der Webseite des DARC unter <https://www.darc.de/nachrichten/vorstandsinformationen>. Bei Interesse loggt Ihr Euch bitte auf der Homepage des DARC mit Euren Zugangsdaten ein!

*Die Info kommt aus dem Deutschlandrundspruch*

## **T-Online-E-Mail-Sammeldienst funktioniert nicht mehr für DARC-Postfächer**

Seit Mitte Dezember letzten Jahres hat der DARC seine Postfächer auf Verschlüsselung umgestellt und brachte diese damit auf den aktuellen Stand der Sicherheit. Probleme treten hier nun leider bei einigen T-Online- Kunden auf, da die Telekom nur „wenigen großen Marktanbietern“ die Möglichkeit einräumt, mit ihrem T-Online-Sammeldienst die E-Mails aus anderen E-Mail-Postfächern transportverschlüsselt abzuholen. Leider gehören die DARC-E-Mail-Postfächer nicht dazu; will heißen: Es kann sein, dass der E-Mail- Sammeldienst von T-Online bei einigen YLs oder OMs nun nicht mehr die Mails vom DARC abholen kann.

Die DARC- IT- Abteilung hat bereits versucht bei der Telekom AG eine Ausnahme zu erwirken – leider ohne Erfolg. Alle Großprovider wie web.de, GMX, Google, Apple usw. bieten hingegen die Möglichkeit, E-Mails transportverschlüsselt aus dem DARC E-Mail-Postfach abzuholen. Wir müssen jetzt erst mal abwarten, ob sich hier Lösungen ergeben...

Für Alternativen könnt Ihr Euch, wenn es Euch betrifft, gerne per E-Mail unter [darc@darc.de](mailto:darc@darc.de) an die DARC-Geschäftsstelle wenden.

*Die Info kommt von der Homepage des 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@darc.de](mailto:dl8rds@darc.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*

### **3 Sonstige Meldungen:**

#### **Einbeziehung von Funkamateuren beim Katastrophenschutz ist Ländersache**

Ende November 2018 stellte Frau Gabriele Preuß, Fraktion der Progressiven Allianz der Sozialdemokraten im Europäischen Parlament, die Anfrage, inwiefern wir Funkamateure in den Katastrophenschutz einbezogen werden - der DARC berichtete hierrüber ebenfalls, was man auch im Internet auf der Homepage des DARCs unter [www.darc.de/nachrichten/meldungen/archiv-details/news/einbeziehung-von-funkamateuren-in-den-katastrophenschutz/](http://www.darc.de/nachrichten/meldungen/archiv-details/news/einbeziehung-von-funkamateuren-in-den-katastrophenschutz/) nachlesen kann. Frau Preuß führte hier unter anderem auch an, dass wir Funkamateure die Möglichkeiten und Kenntnisse hätten, selbst unter eingeschränkten Bedingungen Funkverbindungen aufbauen zu können. Sie verwies dabei auf die Zivilschutz- Einbindungen in Frankreich, den Niederlanden und Österreich hin.

*Hierzu kamen nun von der EU- Kommission zwei Kernaussagen:*

1. Der Zivilschutz fällt in die jeweilige nationale Zuständigkeit.
2. Die Einbeziehung von Funkamateuren in den Katastrophenschutz liegt im Ermessen der nationalen Behörden.

In der Antwort der EU-Kommission heißt es weiter, dass auf Ebene des Zentrums für die Koordination von Notfallmaßnahmen (ERCC) jederzeit verschiedene Kommunikationsmittel mit eingebauter Redundanz zur Verfügung stünden. Die weiteren Ausführungen der Antwort seitens der EU-Kommission stehen im Internet unter [www.europarl.europa.eu/doceo/document/P-8-2018-006044-ASW\\_DE.pdf](http://www.europarl.europa.eu/doceo/document/P-8-2018-006044-ASW_DE.pdf).

*Die Info kommt aus dem Deutschlandrundspruch*

#### **Vermeintlich erste CW-Signale von Es'hail-2**

Seit 16. Januar sind von mehreren Amateurfunkstationen immer wieder Signale auf 10.489,653681 MHz über das ESHAIL- Empfangs-Setup von MØEYT empfangen worden. Anfangs wurde vermutet, diese Signale, genauer gesagt die CW- Schleife „CQ CQ de ES2HAIL“, stammen vom kürzlich ins Weltall gebrachten Satelliten Es'hail-2, der auch eine Amateurfunk- Nutzlast an Bord hat. In verschiedenen Foren wurden hierzu bereits zahlreiche Screenshots von Empfangsversuchen gepostet. Nach Rückfrage bei MELCO erfuhr der Vorsitzenden von AMSAT-DL, OM Peter Gülzow DB2OS, das dieses mysteriöse Signal offensichtlich nicht von der AMSAT-DL- Bake auf Es'hail-2 stammt. Es handelt sich vermutlich um das Signal weiterer In-Orbit-Tests, schlimmstenfalls um einen Piraten.

Solltet Ihr dieses Signal empfangen, bitte auf keinen Fall Sendeveruche unternehmen. Das würde die Inbetriebnahme von Es'hail-2 erheblich stören und schlimmstenfalls dazu führen, dass das Amateurfunk- Equipment letztlich nicht freigegeben wird.

*Die Info kommt von der Homepage des DARC*

### **Amtsblatt der Bundesnetzagentur künftig kostenlos**

Die Bundesnetzagentur veröffentlicht künftig, bereits schon diesen Jahres, ihr Amtsblatt kostenlos in elektronischer Form. Bisher musste erst ein kostenpflichtiges Abonnement abgeschlossen werden, um die Amtsblätter der Behörde lesen zu können. Das ist nun nicht mehr erforderlich. Alle noch bestehenden Abos wurden daher durch die Behörde zum 31. Dezember 2018 gekündigt und man kann sich auf der Seite der BNetzA nun nur noch mit seinem bestehenden Accountdaten einloggen.

Das Amtsblatt ist auch für Funkamateure von Interesse, weil die Behörde über auf diesem Wege beispielsweise Mitteilungen über neue Regelungen oder Duldungsregelungen veröffentlicht. Bisher informierte der DARC seine Mitglieder über die Infos, die er mit seinem eigenen Abonnement bei der BNetzA bekam; diese Informationen kann nun jeder selbst einholen.

*Die Info kommt von der Homepage des DARC*

### **Tagungsprogramm der 42. GHz-Tagung in Dorsten ist online**

Für die 42. GHz-Tagung, die am 16. Februar von 9 bis 17 Uhr in der VHS Dorsten stattfindet, steht das Vortragsprogramm nun online auf der deren Webseite unter [www.ghz-tagung.de/](http://www.ghz-tagung.de/) zur Einsicht bereit.

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*

## **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-Rundpruch 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](mailto: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](http://www.darc.de/distrikte/b/02) unter „Aktuelles“ im „Rundsprucharchiv“ nachlesen.

### **Abschließend die Vorschau demnächst anstehender Termine im Bereich Amateurfunk:**

#### **Januar:**

30. Januar      18 – 20 Uhr    Repair Cafe im „Bürgertreff“ in Heilsbronn

#### **Februar:**

5. Februar                      Repair Cafe im „Gasthaus zur Linde“ in Herrieden

15. – 17. Februar              Funktionsträgerseminar in Baunatal

16. Februar                      42. GHz- Tagung in Dorsten

22. Februar                      Monatsversammlung Februar wird um eine Woche vorverlegt

23. Februar                      Hamnet- Treffen am Grandsberg in Deggendorf

#### **März:**

1. März                      19.30 Uhr    Monatsversammlung Februar mit Vortrag „Funkaktivitäten in verschiedenen Ländern der Erde“ von OM Hans-Walter DL9LBH

### **Sonstige Termine:**

***Heute, Sonntag 27.1. ist Flohmarkt auf dem Festplatz in Windsbach und im Rothenburger Kaufland inklusive Tiefgarage!***

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 27.1.2019. 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](http://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!