

## 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 18.11.2018. 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 unseren Ortsverband Ansbach B02:**

#### **Weihnachtsfeier 2018 unseres Ortsverbandes Ansbach B02**

Auch heuer steht wieder überraschend schnell Weihnachten vor der Tür - und damit auch unsere OV- Weihnachtsfeier! Die Weihnachtsfeier findet am Samstag, den 15.12.2018 um 18.00 Uhr im Gasthof Windmühle in der Rummelsberger Straße 1 in Ansbach statt. Die Windmühle ist das große beleuchtete Gasthaus oben am Berg am Ortsausgang Ansbach an der Bundesstraße B14 Richtung Nürnberg. Von Nürnberg kommend kann man kurz vor dem Gasthaus rechts abfahren und kommt dann direkt dorthin. Von Ansbach kommend kann man baustellenbedingt zurzeit leider nicht links abbiegen; alternativ kann man aber auch von Kammerforst aus über die Rabenhofstraße anfahren. Ausreichend Parkplätze befinden sich direkt vor dem Haus.

Für die Planung wäre es gut zu wissen, wie viele Personen wir sein werden. Macht Euch daher bitte Gedanken oder befragt Euren Terminkalender... und meldet dies bis spätestens bis Anfang Dezember kurz, wer mit wie vielen Personen kommen wird. Diese Meldung könnt Ihr entweder per E-Mail an unseren OVV Manfred DJ7WB unter [dj7wb@darc.de](mailto:dj7wb@darc.de) senden oder Ihr teilt mir das im Bestätigungsverkehr des Rundspruchs mit. Ich leite das dann gerne weiter.

Wir würden uns, wie alle Jahre wieder, über ein zahlreiches Erscheinen bei unserer Weihnachtsfeier freuen.

*Die Info kommt von OM Manfred DJ7WB (OVV B02)*

### **3 Meldungen rund um den DARC:**

#### **Mitgliederversammlung Herbst 2018 in Baunatal**

Am Wochenende 17./18. November tagte die DARC- Mitgliederversammlung in Baunatal. Neben der Abstimmung zu den Anträgen stand auch die Nachwahl eines vierten Vorstandsmitgliedes auf der Agenda. Zur Wahl stand OM Dr. Robert Westphal DJ4FF (B25).

Bereits am Samstag um 14:51 Uhr konnte das Ergebnis der einstimmigen Wahl bekanntgegeben werden und Vorstandsmitglied DJ4FF nahm die Glückwünsche von DV B und OVV B25 entgegen. Auf die Anfrage, was er als erstes in seinem neuen Amt angreifen werde, antwortete er: "Ich werde nicht am ersten Tag anfangen, Sprüche zu klopfen, sondern werde mich zunächst mit den neuen Kollegen vertraut machen und mich dann systematisch und kontrolliert in mein neues Tätigkeitsfeld einarbeiten."

Der Distrikt Franken steht hinter Dr. Robert Westphal und wünscht ihm stets ein glückliches Händchen sowie überlegte Entscheidungen.

*Die Info kommt von der Homepage des Distrikts Franken*

#### **DA0HQ ist Vize-Weltmeister im IARU HF-Championship**

Beim diesjährigen IARU HF-Championship erreichte unsere DARC- Clubstation DA0HQ knapp hinter der französischen Station TM0HQ Platz 2. Damit ist DA0HQ Vize- Weltmeister. Auf Platz 3 kam die spanische Station EF4HQ.

*Die Info kommt aus dem Deutschlandrundspruch*

#### **RADIO DARC mit drei neuen Sendeplätzen**

Ab Sonntag, den 11. November sendet RADIO DARC ab 11 Uhr MEZ parallel zur bisher bekannten Frequenz 6070 kHz erstmalig auch auf 7440 kHz. Zum Einsatz kommt der neue Zweitsender von Channel 292, der mit 10 kW Leistung an einer Dipol-Antenne arbeitet. Auch die Montags-Sendung um 17 Uhr MEZ wird nun parallel auf 6070 kHz und auf 7440 kHz abgestrahlt. Die zusätzliche Frequenz verspricht vor allem in Norddeutschland und in den europäischen Randgebieten besseren Empfang als die 6070 kHz, welche mehr für den Nahbereich gedacht ist. Die Abendsendung dürfte nun fast weltweit empfangbar sein, Testsendungen lieferten bereits erste Empfangsberichte aus Neuseeland. Radio DARC bittet darum, die zweite Empfangsfrequenz ebenfalls zu nutzen und freut sich über Eure Empfangsberichte.

Seit Freitag den 9. November gibt es zudem zwei weitere Sendeplätze auf regulärem UKW. Im Großraum Berlin sendet RADIO DARC im Wechsel mit dem Sender „Welle370“ des Vereins „Funkerberg Königswusterhausen“ via ALEX RADIO Berlin auf 91,0 MHz.

Im Norden Thüringens steht seit dem 7. November ebenfalls ein neuer Sendepartner zur Verfügung. RADIO ENNO aus Nordhausen sendet künftig das DX-Magazin des DARC immer mittwochs um 21 Uhr MEZ auf UKW 100,4 MHz.

Mit diesen neuen zusätzlichen UKW-Sendeplätzen ist RADIO DARC nun für rund 6 Millionen Menschen in Deutschland terrestrisch auf UKW zu empfangen. Für den Großraum Hamburg erfolgt seit Oktober ebenfalls eine Aussendung auf UKW und DAB+ via TIDE RADIO auf 96,0 MHz.

*Die Info kommt aus dem Deutschlandrundspruch und stammt von OM Rainer DF2NU*

## **2 Meldungen aus der Region:**

### **Hamnet- Notfunkübung des OV Forchheim (B26) zieht positive Bilanz**

Die Hamnet- Notfunkübung des OV Forchheim vom Oktober diesen Jahres lieferte ein sehr zufriedenstellendes Ergebnis: Das vom Stromnetz unabhängige Hamnet funktioniert! Zehn Funkamateure des OV Forchheim (B26) haben im Oktober 2018 verschiedene Einsatzmöglichkeiten des "Hamnet" für Katastrophenfälle getestet. Wichtige Kriterien waren hierbei, neben geringen Sendeleistungen, auch der Einsatz handelsüblicher Geräte.

Mit mehreren im 5,6-Gigahertz-Band arbeitenden Antennen, LAN- Verteilern, Laptops, WLAN- Telefonen und kurzen Masten mit nur zwei bis drei Metern Höhe sowie einer Stromversorgung aus dem KFZ heraus konnte aus dem Stegreif eine flexible Kommunikation realisiert werden. Die Teilnehmer konnten über die Computer mit Headset miteinander reden sowie Texte übermitteln. Die Belastbarkeit der Verbindung wurde durch Übermittlung von Videosequenzen getestet.

Im Rahmen der Übung wurden Daten von verschiedenen Punkten im südlichen Forchheimer Landkreis Daten aus an Funkamateure in Marloffstein (Kreis Erlangen-Höchstadt) übertragen, die über hindernisfreie Sicht im Durchschnitt 8km entfernt waren. Die weiteste Linkstrecke, die in dieser Übung noch stabil funktionierte, reichte sogar über 19 Kilometer von Eggolsheim nach Marloffstein. Zentrale der Übung war das zwar nicht mehr ganz im Landkreis Forchheim liegend Marloffstein, da es in der Nähe des netzunabhängigen Umsetzer DB0FOR Rathsberg des OV Forchheim liegt. Der Umsetzer Rathsberg ermöglichte hierbei die Ankopplung der Teilnehmer an das Hamnet. Auf diese Weise konnte auch über handelsübliche WLAN- fähige Telefone mit Stationen in Coburg kommuniziert werden. Die Übung zeigte, dass neben einer sicheren Kommunikation auch große Datenmengen über einen längeren Zeitraum und über größere Distanzen netzunabhängig übertragen werden können.

OM Peter DK8AF (OVV B26) sowie die OMs Dieter DG2NBN und der Referent für Not- und Katastrophenfunk, OM Hans DF1NAB zogen eine sehr positive Bilanz dieser Übung. Geplant ist, daß in nächster Zeit diese gewonnenen Erfahrungen mit weiteren modifizierten Tests ausgebaut werden sollen.

*Die Info stammt vom Internet- Magazin [www.infranken.de](http://www.infranken.de) und dem Frankenrundspruch*

### **Vortrag über PSK31 mit Schwerpunkt Modulation und Codierung**

Im Rahmen des OV-Abends des OV Nürnberg Süd (B11) findet am Dienstag, dem 11.12.2018 ein Vortrag zum Thema "PSK31 mit Schwerpunkt auf Modulation und Codierung" statt. Dozent wird OM Günter DL3NBI (B12) sein.

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)*

### **3 Sonstige Meldungen:**

#### **95 Jahre Rundfunk in Deutschland**

Vor 95 Jahren, am 29. Oktober 1923, ging vom Berliner VOX- Haus aus die erste Radiosendung in Deutschland auf Sendung. Mit diesem 500W-Mittelwellensender begann auf 750 kHz hierzulande das Zeitalter des Rundfunks. Am 28. Oktober erinnerte RADIO DARC mit einer Themen-Sondersendung an dieses historische Ereignis. Wie schon im Jahr 1923 wurde diese Themen-Sondersendung in Amplitudenmodulation gesendet. Auch der Sender Alex Radio Berlin feierte am 29. Oktober dieses Jubiläum, indem er die Themensendung von RADIO DARC aus dem VOX-Haus Berlin ausstrahlte.

Wer von Euch Interesse and dieser Sendung hat, sie aber leider verpasste, kann sie im Sendungsarchiv von Radio DARC unter [www.alximedia.de/radio/DARC-Radio-28102018-stereo.mp3](http://www.alximedia.de/radio/DARC-Radio-28102018-stereo.mp3) finden und herunterladen. Infos zum Sender findet Ihr, bei Interesse, ebenfalls im Internet unter [www.alex-berlin.de/alex/daten-fakten.html](http://www.alex-berlin.de/alex/daten-fakten.html).

*Die Infos kommen von OM Rainer DF2NU sowie OM Jörg DM4DL und stammen aus dem Deutschlandrundspruch*

#### **Jetzt anmelden und Flohmarkt- Tische für den vierten FUNK.TAG Kassel sichern**

Nach den bisherigen erfolgreichen 3 Veranstaltungen der vergangenen Jahre findet im kommenden Jahr nun am 6. April 2019 von 9 bis 16 Uhr der vierte FUNK.TAG KASSEL statt. Veranstalter sind der DARC und der DARC- Verlag. Es werden wieder bis zu 3000 Besucher auf dem Messegelände in Kassel erwartet.

Ab sofort können sich private Anbieter per Internet unter <http://darcverlag.de/FUNKTAG-Stand-Flohmarkt> einen der 160 begehrten Tische im Flohmarktbereich sichern. Neben der Anmeldephase wird derzeit auch an der Ausgestaltung des Rahmenprogramms gearbeitet. So sind bereits ein Vortragsprogramm, eine Experimentierwerkstatt, eine Ausstellung im Außengelände sowie weitere Highlights in Planung. Weitere Informationen zum 4. FUNK.TAG KASSEL wird es in Kürze auf der Veranstaltungswebseite unter [www.funktag-kassel.de](http://www.funktag-kassel.de) geben.

*Die Info stammt aus dem Deutschlandrundspruch*

## **Start von Es'hail-2 offiziell bestätigt**

Am Donnerstag, dem 15.11.2018 ist eine Falcon-9-Trägerrakete mit dem an Bord befindlichen katarischen Satelliten Es'hail-2 gestartet. Ebenfalls an Bord befanden sich die Amateurfunktransponder der AMSAT Deutschland. Erstmals in der über 50-jährigen Geschichte von Amateurfunksatelliten wird nun ein geostationärer Satellit in 36 km Höhe über dem Äquator positioniert.

Der Präsident von AMSAT Deutschland und der Projektleiter von Es'hail-2, Peter Gülzow DB2OS, sowie Projekt-Manager Achim Vollhardt DH2VA sind bereits im Kennedy Space Center und werden die Amateurfunk-Community von dort aus mit aktuellen Neuigkeiten und spektakulären Bildern versorgen. Eine AMSAT Deutschland- Delegation hat in Cape Canaveral im US-Bundesstaat Florida den Start von Es'hail-2 von Startrampe 39A live mitverfolgt und darüber auf Twitter unter [twitter.com/amsatdl](https://twitter.com/amsatdl) berichtet. Auch auf Facebook unter <https://www.facebook.com/amsat.deutschland> sowie der neugestalteten Webseite der AMSAT-DL <https://amsat-dl.org> wurde und wird weiterhin intensiv berichtet. Satellitenfreunde und interessierte Neueinsteiger finden wichtige Infos und nützliche Tipps, u.a. zum benötigten Stationsequipment für Funkbetrieb über Es'hail-2, vor allem im AMSAT-DL-Forum unter <https://forum.amsat-dl.org>. Nach der Inbetriebnahme und anschließenden Tests wird der Amateurfunktransponder interkontinentale Verbindungen innerhalb eines Gebiets zwischen Brasilien, Europa und Afrika bis nach Thailand ermöglichen.

"Nach diesem erfolgreichem Start hoffen wir nun, das Kommando über den Transponder nach der endgültigen Positionierung von Es'hail-2 innerhalb der nächsten Monate übernehmen zu können", heißt es in einer Pressemitteilung der IUZ Sternwarte Bochum weiter. Die Steuerungsanlagen dazu sind in Bochumer Sternwarte, die gleichzeitig die Bodenstation der AMSAT-DL ist, bereits fertig installiert und Stand-by.

Das Projekt ist eine Zusammenarbeit vom Hauptsponsor Es'hailSat, der Qatar Amateur Radio Society und der AMSAT- Deutschland, welche von Anfang an maßgeblich mit dabei war. Die AMSAT-DL hat seit 2014 ihren Sitz an der Sternwarte Bochum.

*Die Info stammt aus dem Deutschlandrundspruch*

## **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 Anrufrequenz
- 70cm- Band: 433.500 MHz FM als internationale Anrufrequenz

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 "40B32" des OV Pegnitz (B32) mit dem Rufzeichen DF0PW  
anlässlich des 40-jährigen Jubiläums des OV Pegnitz  
Zeitraum: 01.01.2018 - 31.12.2018
- ⇒ Sonder- DOK "ZEIL1K" des OV Hassberge (B37) mit dem Rufzeichen DF1000ZEIL  
anlässlich des 1000-jährigen Jubiläums der Stadt Zeil am Main  
Zeitraum: 01.01.2018 - 31.12.2018
- ⇒ Sonder- DOK "40B25" des OV Nürnberg Nord (B25) mit dem Rufzeichen DB25ONN  
anlässlich des 40-jährigen Jubiläums des OV Nürnberg Nord  
Zeitraum: 01.01.2018 - 31.12.2018
- ⇒ Sonder- DOK "60B20" des OV Weißenburg (B20) mit dem Rufzeichen DJ7A  
anlässlich des 60-jährigen Jubiläums des OV Weißenburg  
Zeitraum: 10.03.2018 - 31.12.2018

### **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:**

#### **November:**

--- derzeit keine weiteren Termine ---

#### **Dezember:**

- |              |        |   |
|--------------|--------|---|
| 4. Dezember  | 20 Uhr | Weihnachtsfeier des OV Fürth B01 im OV- Lokal   |
| 8. Dezember  | 15 Uhr | Jahresabschlussfeier im Amateurfunkzentrum Unterfranken in Würzburg                                     |
| 11. Dezember | 19 Uhr | Vortrag zum Thema PSK31 mit Schwerpunkt Modulation und Codierung beim OV- Abend des OV Nürnberg Süd B11 |
| 13. Dezember | 20 Uhr | Weihnachtsfeier des OV Nürnberg-Nord B25 im OV- Lokal   |
| 15. Dezember | 18 Uhr | Weihnachtsfeier unsere OV Ansbach B02 im Gaushaus Windmühle   |

#### **Sonstige Termine:**

***Heute, Sonntag 18.11. ist Flohmarkt am Marktkauf in Weissenburg!***

Den DARC- Terminkalender 2018 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.

Um unsere Wiese zu schonen parken Gäste und Besucher des OV- Heims bitte auf den außen liegenden Stellplätzen vor dem OV- Heim.

Das war der Rundspruch vom 18.11.2018. 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!