

## **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 23.4.2017. 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!

### **4 Meldungen rund um den Ortsverband Ansbach B02:**

#### **Jahreshauptversammlung des OV Ansbach B02**

Am Freitag, dem 31. März 2017 fand unsere Jahreshauptversammlung für das Kalenderjahr 2017 statt. Anwesend waren 37 Mitglieder und 4 Gäste.

Für ihre langjährige Mitgliedschaft beim DARC wurden mehrere OMs für 25 Jahre, 40 Jahre und ein OM für 70 Jahre geehrt. Ebenfalls geehrt wurden die drei Gewinner unserer internen Klubmeisterschaft. Bei den Referaten gab es keine Änderungen der Referenten, lediglich das Referat der YL- Beauftragten kam neu hinzu, was von YL Buket DL1BYL übernommen wurde. Bei 10 Neueintritten und 3 Austritten haben wir derzeit eine Mitgliederstärke von 120 und sind damit der größte Ortsverband im Distrikt Franken.

Die Wahlen zur Vorstandschaft ergaben folgende Änderungen: OVV ist nun OM Manfred (DJ7WB), zum stellvertretendem OVV wurde OM Hans-Walter (DL9LBH) gewählt. Die 2. stellvertretende OVV wurde YL Irene (DE4NBI).

*Die Info kam von der Redaktion Rundspruch DL2FAN*

#### **Sturmschaden an der Eingangüberdachung unseres OV- Heims behoben**

In den letzten Tagen haben Karlheinz DL4NI, und Günter DD8YG, den Sturmschaden am Vordach des Eingangs zum OV-Heim repariert. Besten Dank für diese vorzügliche Konstruktion! Nun können auch unsere Raucher wieder bei Regenwetter ihre Zigarette im Trockenen genießen.

*Die Info kommt von OM Manfred DJ7WB, OVV B02*

#### **Sonderrufzeichen 70B02 anlässlich des 70-jährigen Bestehens unseres OVs**

Seit 1. Januar gibt es anlässlich zu unserem 70-jährigen Bestehen noch bis zum 31.12.2017 den Sonder- DOK 70B02. Gearbeitet wird der Sonder-DOK unter den beiden Rufzeichen DK0AN und DL0ABW.

#### **Sonderrufzeichen 70BJRK anlässlich des 70-jährigen Bestehens des Bayer. Jugendrotkreuzes**

Seit 16. Februar gibt es anlässlich zum 70-jährigen Bestehens des Bayerischen Jugendrotkreuzes noch bis zum 15.02.2018 den Sonder- DOK 70BJRK. Gearbeitet wird der Sonder-DOK unter dem Rufzeichen DL0JRK. Ansprechpartner hierfür ist OM Guido DJ1NG.

## **1 Meldung rund um den DARC:**

### **Abschaltung der bisherigen Weiterleitungen der DARC- Email- Adresse diesen Monats**

Da wir nun DARC- Email- Postfächer haben wird der DARC demnächst, wenn nicht schon geschehen, alle eingerichteten aktiven Email-Adressweiterleitungen, die an eine private Email-Adresse gehen, löschen. Um weiterhin erreichbar zu sein müsst ihr auf Euer DARC- Email-Postfach umsteigen. Wie Ihr das genau macht findet Ihr in der Novemberausgabe 2016 der „CQ DL“ auf Seite 6 beschrieben.

Bei der Umstellung auf Euere Email-Adresse gibt es, wie bereits berichtet, ein paar Dinge in Sachen SPAM, Passwort und Abholung der Mails mit Email- Programmen zu beachten. Bei Problemen wendet Ihr Euch bitte ausschließlich an den DARC per Mail an [darc@darc.de](mailto:darc@darc.de) oder telefonisch unter 0561 / 94988-0. Es sollte aber auch jederzeit möglich sein, an einem der kommenden Funkertreffs Euch Hilfe von einem anderen OM zu holen!

*Die Meldung stammt teilweise von der OV-Info 01/2017 des DARC*

## **7 Meldungen aus der Region:**

### **Bayerischer Rundfunk zu Gast bei DLØTP**

Für eine Überraschung hat der Bayerische Rundfunk am Ostersamstag im Funkhaus des Vereins „Amateurfunk Unterfranken e.V.“ gesorgt: Zuerst kündigte sich unerwartet ein Hörfunk- Team für einen Besuch an, um einen Hörfunkbeitrag für Radio „BR1 Mainfranken“ zum Weltamateurfunktag aufzuzeichnen. Doch dann meldete sich zusätzlich noch ein Fernseh-Team des BR, um daraus einen Fernsehbeitrag zu drehen.

So produzierte der BR TV-Beitrag für die Abendschau mit dem Titel „*Heute ist Weltamateurfunktag! ... Es gibt sie noch, die eingeschworene Fans, die mit Mikro und Kopfhörer den Äther erforschen*“ und den Hörfunkbeitrag „*Am Weltamateurfunktag: In Zeiten von Internet und Smartphone gibt es sie noch, die Funker aus Würzburg*“

Für Interessierte: Der TV-Beitrag ist sicherlich noch ein paar Tage in der Mediathek des Bayerischen Rundfunks unter dem Link

[http://www.br.de/mediathek/video/sendungen/abendschau/sendung-vom-18042017\\_x-104.html](http://www.br.de/mediathek/video/sendungen/abendschau/sendung-vom-18042017_x-104.html)

im Internet anzuschauen. Der Amateurfunkbeitrag kommt ab Minute 5:50.

Die Hörfunksendung könnt ihr bei Interesse zwar nicht mehr nachhören, aber zum Nachlesen findet ihr sie unter <http://www.br.de/radio/bayern1/programmkalender/sendung-1594478.html>.

*Die Info stammt aus dem Deutschlandrundspruch*

### **Vortrag beim OV Nürnberg Nord (B25)**

Im Rahmen des OV-Abends des OV Nürnberg Nord (B25) hält OM Hajo DL9NEE kommenden Donnerstag einen Vortrag über Fensterdurchführungen eines Koax- Kabels. Interessenten setzen sich bitte mit Hajo per Email unter [dl9nee@darf.de](mailto:dl9nee@darf.de) in Verbindung. Zum Workshop mitzubringen sind die für die Fensterdurchführung vorgesehenen Koax- Stecker für RG-316 oder RG-174 sowie zwei Kugelschreiberfedern

Der Vortrag findet um 20:00 Uhr im OV-Lokal "Sportpark Ziegelstein" in der Hofer Straße 30 in 90411 Nürnberg statt.

*Die Info stammt aus dem Frankenrundspruch und kommt von OM Hans-Joachim DL9NEE (B25)*

### **Vortrag beim OV Nürnberg Süd (B11)**

Im Rahmen des OV-Abends des OV Nürnberg Süd (B11) hält OM Martin DL4NAC (B06) am 09.05.2017 einen Vortrag über die WRTC 2018. Die WRTC (World Radiosport Team Championship) ist die Weltmeisterschaft der Funkamateure und findet 2018 erstmals in Deutschland statt.

Der Vortrag beginnt um 20:00 Uhr im OV-Lokal "Rupert-Stuben" in der Germersheimer Straße 118 in Nürnberg. Gäste aus anderen Ortsverbänden sind zu dieser Veranstaltung herzlich willkommen.

*Die Info kommt von OM Maximilian DL8NAC (OVV B11) und stammt aus dem Frankenrundspruch*

## **1. Linux Presentation Day 2017 in Nürnberg**

Am Samstag dem 6. Mai 2017 findet von der Linux User Group Nürnberg (LUG) der 1. Linux Presentation Day 2017 statt. Veranstaltungsort ist von 11:00 – geplant 17:00 Uhr die Sportgaststätte des „Turnerbundes St. Johannis 1888“ in der Schnepfenreuther Hauptstraße 19 in 90425 Nürnberg. Es wird auch diesmal wieder mehrere Vorträge geben, die interessante Diskussionen mit den Besuchern anstoßen sollen.

Geplant ist auch die Vorführung verschiedener Linux- Varianten sowie derzeit aktueller Software der Bereiche Büro, Multimedia, Internet und sonstiger hilfreichen Programmen. Für den Bereich Amateurfunk werden verschiedene Hardwareprojekte vorgestellt werden.

Der zweite Linux Presentation Day 2017 ist für den kommenden Herbst im FabLab Nürnberg geplant. Die Linux User Group Nürnberg LUG freut sich auf Euren Besuch. Kostenlose Parkplätze sind für diese Veranstaltung vorhanden.

*Die Info stammt aus dem Frankenrundspruch und kommt von der Linux User Group Nürnberg*

## **3. Funkflohmarkt in Tettau**

Heuer findet am 20. Mai zum 3. Mal der Funkflohmarkt in Tettau statt. Zur Verfügung stehen ca. 1000 Quadratmeter Ausstellungsfläche in der Tettauer Festhalle.

Tettau liegt im nördlichsten Zipfel Bayerns, direkt an der Landesgrenze zu Thüringen in JO50PL. Die Festhalle selbst befindet sich in der Christian-Müller-Straße 13 in 96355 Tettau.

Die Veranstaltung findet am Samstag, dem 20. Mai 2017 von 09:00 bis 17:00 Uhr in der Festhalle statt. Weitere Informationen findet ihr unter [www.funkflohmarkt-tettau.de](http://www.funkflohmarkt-tettau.de).

*Die Info stammt von der Homepage des Funkflohmarktes*

## **Vortrag „Funksignale über den Atlantik- Meilensteine auf dem Weg zur globalen Informationsgesellschaft“**

Am Dienstag dem 23. Mai 2017 findet um 17:30 Uhr im Mathematisch-Physikalischen Kolloquium der TH Nürnberg, Kesslerplatz 12 in 90489 Nürnberg, Hörsaal KA.215 ein Vortrag zum Thema „Funksignale über den Atlantik - Meilensteine auf dem Weg zur globalen Informationsgesellschaft“ statt. Referent ist OM Thomas DL1NAW (B11).

In dem Vortrag geht es darum, dass der heute überall und von Jedermann jederzeit verfügbare Zugang zur weltweiten Echtzeit- Kommunikation leicht vergessen lässt, dass der unmittelbare Informationsaustausch zwischen den Kontinenten, vor allem aber mit mobilen Teilnehmern wie Schiffen auf den Weltmeeren, erst durch die Funktechnik möglich wurde. Kurz nach der Entdeckung der elektromagnetischen Wellen durch Hertz gelang Marconi schon 1901 die erste transatlantische Funkübertragung.

Der Vortrag zeichnet die weitere wissenschaftliche und technische Entwicklung von da an nach. Vor etwa 100 Jahren gelang beispielsweise mit CW ein weltumspannender Funkverkehr. Gefolgt von den ersten transatlantischen Telefon-Übertragungen über Langwelle wurde seit den 1920er Jahren an der Erforschung der Kurzwellen-Fernausbreitung gearbeitet. Dadurch wurde in den 1930er Jahren Live-Berichterstattung aus Übersee im Radio möglich. Seit 1962 sind Übertragung von Fernsehsignalen und Datenverbindungen zwischen Computern beiderseits des Atlantiks möglich. Es ist viel passiert seit 1901...

In dem Vortrag wird, neben den technischen Voraussetzungen für all diese Entwicklungen, auch auf die jeweiligen physikalischen Grundlagen eingegangen.

*Die Info stammt aus dem Frankenrundspruch und kommt von OM Thomas DL1NAW (B11)*

### **Finanzielle Unterstützung der Amateurfunkstationen am Schneeberg**

Wie bereits in den Jahren zuvor berichtet, sind die Existenz und der Weiterbetrieb der auf dem Schneeberg befindlichen Amateurfunkanlagen von Spenden abhängig. Um den Fortbestand der Anlagen zu sichern würde sich OM Dieter DC9NL (B06) sehr freuen, wenn wieder mehr Spenden eingehen würden.

Für alle diejenigen, die eine Spende geben möchten: Seit Ende Januar 2017 gibt es nun beim Distrikt Franken ein neues Konto, bei dem bei Einzahlungen auch eine Jahresspendenquittung ausgestellt werden kann.

#### ***Hier die Kontodaten:***

**Inhaber:** DARC e.V. Schneeberg  
**IBAN:** DE31 5001 0060 0989 7396 08  
**BIC:** PBNKDEFFXXX

OM Dieter freut sich auf eingehende Spenden und bittet auch darum, wegen dem neuen Konto keine Einzahlungen mehr dem bisherigen IGAO-Konto vorzunehmen.

*Die Info kommt von OM Dieter DC9NL (B06)*

## **2 Sonstige Meldungen:**

### **Thüringer Behörden kooperieren in der Krisenkommunikation mit Funkamateuren**

Unter dem Titel „Hobbyfunker als Notfallhelfer“ berichtet die Tageszeitung „Neues Deutschland“, daß die Thüringer Behörden in Krisenlagen auf die Unterstützung durch den Amateurfunk zurückgreifen wollen. Schließlich, so hieß es in dem Beitrag, könne der Digitalfunk der BOS-Behörden im Ernstfall ausfallen – in solchen Notlagen wollen Thüringens Notfallmanager künftig auf die Hilfe der Funkamateure setzen.

Federführend bei der Kooperation mit den Behörden ist hier der OV Schmalkalden (X32). OM Joachim DO2GIB (X32) trat hierzu mit dem Leiter der Stabsstelle für Krisenmanagement im Erfurter Innenministerium in Kontakt. Daraufhin besuchten am 4. Februar Vertreter aus der Abteilung für Krisenmanagement des *Thüringer Ministeriums für Inneres und Kommunales* die Schmalkaldener Clubstation DK0AVH. Ein weiterer Austausch wurde vereinbart.

Der Presseartikel findet ihr im Internet unter:

<https://www.neues-deutschland.de/artikel/1048013.hobbyfunker-als-notfallhelfer.html>

*Die Info stammt aus dem Deutschlandrundspruch*

### **Amateurfunkprüfungen auf der HAM RADIO**

In diesem Jahr bietet die Bundesnetzagentur wieder zwei sehr interessante Prüfungstermine auf der HAM RADIO in Friedrichshafen am Bodensee an. Der erste Termin ist am Freitag, dem 14. Juli um 13 Uhr, der zweite Termin am Samstag, dem 15. Juli um 11 Uhr jeweils im Raum Rom. Geprüft werden die Klassen A und E. Wiederholungsprüfungen finden nicht statt. Die Prüfungsgebühr gestaltet sich entsprechend der Amateurfunkverordnung und ist spätestens zwei Stunden vor Beginn der Prüfung am Stand der Bundesnetzagentur zu entrichten. Die Anmeldung kann entweder direkt am Messestand der BNetzA oder aber bei der Herrn Fiene in der Außenstelle Dortmund erfolgen.

Die Prüfungen sind auf jeweils 50 Personen begrenzt und sind oftmals schon im Vorfeld ausgebucht; also kümmert Euch bitte bei Interesse rechtzeitig um die Anmeldung. Euer Prüfungsergebnis bekommt ihr natürlich noch am gleichen Tag mitgeteilt! Weitere Informationen gibt Euch gerne Herr Fiene von der Bundesnetzagentur unter 0231 / 9955 - 122.

*Die Info stammt aus dem Deutschlandrundspruch*

## **1 Außerirdische Meldung:**

### **Raumstation ISS wieder auf 2m über Packet-Radio erreichbar**

Nachdem vor ein paar Monaten im Columbus- Modul das 2m- Ericsson- Handfunkgerät für Packet Radio ausgefallen war, wurde der Betrieb kurzzeitig auf 70cm über einen Kenwood TM-D710 Transceiver von russischen Service-Modul aus fortgeführt. Nun brachte ein Cargo- Mission ein neues Ericsson- Handfunkgerät auf die Raumstation, mit dem jetzt der Betrieb auf 145,825 MHz wiederaufgenommen wurde. Alternativ dazu könne aber auch Kontakt über HamTV auf 2,4 GHz stattfinden, so ISS Ham-Project- Koordinator Kenneth N5VHO.

*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 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 "70B02" des OV Ansbach (B02) mit den Rufzeichen DK0AN bzw. DL0ABW anlässlich des 70 jährigen Bestehens des OV Ansbach B02  
Zeitraum: 01.01.2017 - 31.12.2017
- ⇒ Sonder- DOK "25MDK" des OV Nürnberg Nord (B25) mit dem Rufzeichen DR25MDK anlässlich des 25-jährigen Jubiläums des Main-Donau-Kanals  
Zeitraum: 01.01.2017 - 31.12.2017
- ⇒ Sonder- DOK "70BJRK" des OV Ansbach (B02) mit dem Rufzeichen DL0JRK anlässlich des 70-jährigen Jubiläums des Bayerischen Jugendrotkreuzes  
Zeitraum: 16.02.2017 - 15.2.2018

## **Kontakt Daten zur Bundesnetzagentur in Sachen Prüfung:**

Zuständig für Prüfungsanmeldungen ist die Bundesnetzagentur in Dortmund, Alter Hellweg 26 in 44379 Dortmund.

Zuständige Sachbearbeiter:

Frau Michaela Stens, Telefon 0231 / 9955 – 276, Email: [Michaela.Stens@BNetzA.de](mailto:Michaela.Stens@BNetzA.de)

Herr Carsten Fiene, Telefon 0231 / 9955 – 122, Email: [Carsten.Fiene@BNetzA.de](mailto:Carsten.Fiene@BNetzA.de).

Derzeit ist noch kein neuer Prüfungstermin bekannt, wird sich aber voraussichtlich im Bereich Juni bewegen. Zwei sehr interessante Prüfungstermine gibt es aber direkt auf der Ham-Radio... dort könntet Ihr Euch auch gleich als frisch gebackener Funkamateure nach Herzenslust eindecken!

Bei der letzten, am 6. April 2017 in Nürnberg stattgefundenen Prüfung waren 8 Teilnehmer zur Erstprüfung Lizenzklasse E bzw. 1 Teilnehmer zur Wiederholungsprüfung Klasse E angetreten. Hier haben von den 8 Teilnehmern der Erstprüfung 7 die Prüfung erfolgreich abgelegt, ebenso der Teilnehmer der Wiederholungsprüfung. Zur Erstprüfung Lizenzklasse A waren 4 Teilnehmer angetreten, zur Zusatzprüfung Lizenzklasse A trat 1 Teilnehmer an. Hier haben alle 5 Teilnehmer die Prüfung erfolgreich abgelegt.

Glückwunsch zur bestandenen Prüfung und viel Spaß am gemeinsamen Hobby!

## **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)

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:**

### **April:**

- |           |        |  |
|-----------|--------|--|
| 27. April |        | Girls Day  |
| 27. April | 20 Uhr | Vortrag über Koax- Fensterdurchführungen beim OV Nürnberg Nord |

### **Mai:**

- |         |             |  |
|---------|-------------|--|
| 6. Mai  | 11 – 17 Uhr | 1. Linux- Presentation- Day 2017   |
| 20. Mai |             | 3. Funkflohmarkt in Tettau   |
| 23. Mai | 17:30 Uhr   | Vortrag über Funksignale über den Atlantik im Mathematisch-Physikalischem Kolloquium der TH Nürnberg |



Den DARC- Terminkalender 2017 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 parken bitte auf unserem OV- Gelände da die Stellplätze direkt vor dem Tor und entlang der Zufahrtstraße Parkplätze des Hotels sind.

Das war der Rundspruch vom 23.4.2017. Ich wünsche allen zuhörenden Stationen rund um DB0ANU ein schönes verlängertes 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) in der Rubrik Ausbildung.

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!