

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 29.1.2017. 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!

9 Meldungen rund um den Ortsverband Ansbach B02:

Neues Rufzeichen in unserem Ortsverband Ansbach B02:

Seit Donnerstag, dem 26. Januar haben wir einen, bereits seit längerem in unserem OV aufgenommenen SWL weniger: SWL Wolfgang. Wolfgang, nun OM Wolfgang, hat mit in der letzten Amateurfunkprüfung in Nürnberg erfolgreich seine Lizenz zur Klasse A bestanden und ist fortan unter DL9WTL ebenfalls mit „on the air“! Glückwunsch zur bestandenen Prüfung, viele QSOs und viel Spaß am gemeinsamen Hobby!

Sonderrufzeichen 70B02 anlässlich des 70-jährigen Bestehens unseres OV's

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

Endergebnisse unserer internen B02-Clubmeisterschaft 2016

Das gesamte letzte Jahr lief unsere interne B02- Clubmeisterschaft, bei der jedes erreichte Land mit jeweils einem Punkt gewertet wurde. Nachdem fleißig Punkte gesammelt wurden, liegen nun die Endergebnisse bzw. Platzierung vor. 11 Teilnehmer haben insgesamt 863 Punkte erreicht, also 863 mal ein Land gearbeitet. Eine Menge Funkbetrieb...

Hier die Platzierung:

- | | | |
|----|-----------------------|------------|
| 1. | OM Manfred DF7NS | 141 Punkte |
| 2. | OM Stan DF8WZ | 115 Punkte |
| 3. | OM Florian DN2RMC | 104 Punkte |
| 4. | OM Christian DK8NW | 97 Punkte |
| 5. | OM Manfred DJ7WB | 83 Punkte |
| 6. | OM Martin DC2AC | 69 Punkte |
| 6. | OM Helmut DF9EA | 69 Punkte |
| 6. | OM Guido DJ1NG | 69 Punkte |
| 7. | OM Benjamin DL1NFA | 53 Punkte |
| 8. | OM Günther DD8YG | 34 Punkte |
| 9. | OM Hans-Walter DL9LBH | 29 Punkte |

Wir belglückwünschen OM Manfred DF7NS zur gewonnenen Meisterschaft 2016. Ihm wurde an der Monatsversammlung Januar unsere Wandertrophäe überreicht.

Die Info kommt von OM Manfred DJ7WB, stellv. OVV B02

Platzierung unseres OV Ansbach B02 beim UKW-Contest-Pokal 2016

Am 5.01.2017 teilte der DARC die Ergebnisse des DARC-UKW-Contest-Pokals 2016 mit. Darin gibt es auch ein paar Platzierungen aus unserem Ortsverband:

In Pokalgruppe 1 „Einmann“ erreichte OM Manfred DJ7WB mit 188 Punkten Platz 603 von 890, OM Hans-Walter DL9LBH kam mit 102 Punkten auf Platz 727. In Pokalgruppe 2 „Mehrmann“ erreichte unser DOK DR2B auf Platz 74 von 148. In der Pokalgruppe 3 „OV- Wertungen“ erreichte der OV Ansbach B02 Platz 193 von 366. Damit befinden wir uns in der Distriktswertung B Franken auf Platz 11.

Die Info kam von der Homepage des DARC

Platzierung unseres OV Ansbach B02 beim Weihnachtstkontest 2016

Der OV Ansbach erreichte im Weihnachtstkontest 2016 deutschlandweit den dritten Platz; nur 20 Punkte hinter Platz 2. Im Distrikt B Franken befinden wir uns auf Platz 1. Eine beachtliche Leistung dafür, das OM Tom DL2RMC insgesamt nur eine sehr kurze Zeit am Kontest teilnehmen konnte.

Die Info kommt aus der OV-Monatsversammlung Januar

Interne B02-Clubmeisterschaft 2017

Seit 1. Januar läuft unsere neue B02- Clubmeisterschaft 2017. Diese gibt es, anders als letztes Jahr, nun in 2 Varianten:

Variante 1: Das Arbeiten von Ländern. Die Meisterschaft entspricht in ihren Bedingungen denen der Clubmeisterschaft des letzten Jahres: Gearbeitet können die Länder, unter dem eigenen Rufzeichen, sowohl auf der eigenen als auch der Club- oder Remotestation. Jedes erreichte Land zählt einmalig einen Punkt.

Variante 2: Das Arbeiten von DOKs und Sonder- DOKs innerhalb Deutschlands. Auch hier können die DOKs bzw. Sonder- DOKs, unter dem eigenen Rufzeichen, sowohl von der eigenen als auch der Club- oder Remotestation. Jeder erreichte DOK oder Sonder- DOK zählt auch hier einmalig einen Punkt.

Euere Logs sendet ihr bitte wieder im ADIF- Format monats- oder quartalweise an Tom DL2RMC. Die geänderten Ausschreibungsbedingungen werden in Kürze in Schriftform verteilt werden.

Unsere Clubmeisterschaft wurde heuer auf zwei Varianten aufgeteilt, um auch Funkamateure, die die vorwiegend innerdeutschen Funkverkehr abwickeln, nicht zu benachteiligen und ebenfalls in die Meisterschaft mit einbeziehen zu können.

Die Info kommt von OM Manfred DJ7WB, stellv. OVV B02

Gemeinsame Fahrt zum Funktag Kassel mit Zug oder Bus

Am 8. April findet in Kasseler Messe der „2. Funktag Kassel“ statt. Nachdem die Veranstaltung recht komfortabel mit dem Zug zu erreichen ist, kann bei entsprechender Teilnehmerzahl eine Sammelbestellung der Zugtickets erfolgen, wodurch sich der Einzelfahrpreis entsprechend reduzieren wird. Ebenfalls abhängig von der Teilnehmerzahl besteht auch die Möglichkeit, auf Distriktsebene eine Busfahrt zu organisieren. Wer von Euch Interesse an einer Fahrt zum Funktag Kassel hat, möchte dies bitte verbindlich unserem 2. OVV, OM Manfred, per Email unter DJ7WB@darç.de mitteilen. Ihr könnt mir das auch im Bestätigungsverkehr mitteilen; ich leite es dann weiter!

Die Info kommt aus der OV-Monatsversammlung Januar

Möglicher Vortrag über das SDR- Netz bei entsprechender Teilnehmerzahl

Aktuell wird in Deutschland das SDR- Netz des DARC mit mehreren Standorten auf- und ausgebaut. Dieses Netz können User auf entsprechenden Bändern mit SDR- Transceivern komfortabel nutzen. Geräte und Software- Downloads sind hierzu bereits seit einiger Zeit erhältlich.

Wer von Euch Interesse an einem Fachvortrag über dieses SDR- Netzwerk hat, meldet sich bitte bei unserem 2. OVV, OM Manfred DJ7WB unter DJ7WB@darç.de bzw. teilt mir das zur Weiterleitung im Bestätigungsverkehr des Rundspruchs mit. Bei entsprechender Teilnehmerzahl wird der OV versuchen, einen Vortrag in unserem OV- Heim zu organisieren.

Die Info kommt aus der OV-Monatsversammlung Januar

Notfunk- Fieldday in Fulda

Wie unser Notfunkreferent B02, OM Guido DJ1NG, mitteilt findet vom Samstag, dem 30. September bis zum Dienstag, dem 3. Oktober in Fulda ein Notfunk- Fieldday statt. Hier soll unter realistischen Bedingungen, auch in Zusammenarbeit mit teilnehmenden Behörden wie Feuerwehr und THW, der Notfunk- Ernstfall geprobt werden.

Weitere und detailliertere Informationen folgen noch. Wer von Euch Interesse and diesem Event hat, darf sich gerne mit unserem Notfunk- Referenten B02, OM Guido, in Verbindung setzen.

Die Info kommt aus der OV-Monatsversammlung Januar

4 Meldungen rund um den DARC:

Abschaltung der bisherigen Weiterleitungen der DARC- Email- Adresse

Da es seit einiger Zeit ein DARC- Email- Postfach gibt, wird der DARC nun im April 2017 alle bisher eingerichteten Email-Adressweiterleitungen, die an eine private Email-Adresse gehen, löschen. Dies betrifft insgesamt 6700 aktive Weiterleitungen. Um weiterhin erreichbar zu sein müsst ihr daher bis spätestens April auf Euer DARC- Email- Postfach umsteigen. Wie Ihr das genau macht findet Ihr ausführlich beschrieben in der Novemberausgabe 2016 der „CQ DL“ auf Seite 6.

Wichtig hierbei ist: In der Standard-Einstellung Eueres neuen DARC- Email- Postfachs werden zwar alle SPAM- Emails automatisch markiert, nicht aber in den SPAM- Ordner verschoben. Dadurch werden, wenn Ihr diese Einstellung nicht ändert, beim Abrufen Eurer Emails auch die zwar markierten, aber nicht verschobenen SPAM- Mails ebenfalls mit abgeholt. Hier ist es sinnvoll, statt lediglich einer SPAM- Markierung auch setzen zu lassen auch das automatische Verschieben in den SPAM- Ordner einzustellen. Somit werden dann nur noch die regulären Mails, aber nicht mehr die SPAM mit abgerufen. Trotzdem solltet Ihr regelmäßig die sich im SPAM- Ordner befindlichen Mails kontrollieren, denn ein SPAM- Filter abreitet nie zu 100% perfekt und so können auch mal "normale" E-Mails, die kein SPAM sind, ungerechtfertigter Weise in diesem Ordner verschoben werden.

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

Unterstützung bei Problemen mit dem neuen DARC- Email- Postfach

Sollte es wiedererwartend Probleme mit Eurem neuen DARC- Email- Postfach geben, so weist der DARC ausdrücklich darauf hin, dass Ihr Euch bitte NICHT an den Email- Provider selbst sondern ausschließlich den DARC zu wenden habt. Hierfür gibt es die Rufnummer 0561 / 94988-0 oder die Email- Adresse darcc@darcc.de.

Der Provider wurde bereits angewiesen, solche Anfragen nicht mehr zu beantworten. Sollten weiterhin mehrfach Anfragen dorthin gestellt werden, kann uns unter Umständen der Provider, aufgrund seiner gestiegenen Support- Kosten, die Technik zukünftig wohl nicht mehr zum bisherigen Preis zur Verfügung stellen.

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

Noch freie Plätze für die Funktionsträgerseminare Februar und März

Die DARC- Geschäftsstelle in Baunatal teilt mit, das für die beiden Funktionsträgerseminare im Februar und März noch Plätze frei sind. Themenbereiche der Seminare werden sein: Ausbildung im Ortsverband, Kassenführung im DARC, Services der DARC-Geschäftsstelle, Vereinsrecht, Haftungsfragen, Versicherung sowie die Presse- und Öffentlichkeitsarbeit. Ebenfalls wird ein Blick auf den aktiven Ortsverband mit Mitgliederversammlung, Satzung und OV-Leben geworfen.

Wer von Euch Interesse hat, findet weitere Informationen zum Ablauf der Anmeldung sowie Anmeldeunterlagen auf der Homepage des DARC.

Die Info kommt aus dem Deutschlandrundspruch

Jetzt für die nächsten DARC-Seminare anmelden!

Auch dieses Jahr bietet der DARC wieder eine Reihe von Seminaren zu verschiedenen Themen aus Bereichen des Amateurfunks an. Das erste Seminar zum Thema "Einführung in die Ausbreitungsanalyse mit Radio Mobile" von OM Harald DL2SAX findet am Samstag, den 28. Januar 2017 in der DARC-Geschäftsstelle in 34225 Baunatal, Lindenallee 4 statt.

Oft ist es interessant zu ermitteln, wie groß das Versorgungsgebiet ist, um daraus ein Frequenzmanagement abzuleiten oder auch nur die mögliche Reichweite einer (Contest)-Station zu ermitteln. Für Simulationen jeglicher Art steht das Programm „Radio Mobile“ zur Verfügung. Dessen Installation, Konfiguration und Bedienung sind Schwerpunkte im praktischen Teil. Für die Berechnung von Interlinkstrecken werden auch Themen wie Freiraumdämpfung, k-Faktor, optische Sicht und Zusatzdämpfungen durch Wetter und andere atmosphärische Phänomene besprochen.

Wer von Euch Interesse hat: Das Seminar findet ab einer Teilnehmerzahl von mindestens zehn und bis maximal 20 Personen statt. Anmeldung und Rahmenbedingungen für das Seminar findet ihr auf der Webseite des DARC. Die Teilnehmer sollten für die angeleitete Erstellung von eigenen Simulationen ihren eigenen Laptop mitbringen.

Die Info kommt aus dem Deutschlandrundspruch

2 Meldungen aus der Region:

Eisenbahnfunkamateure Nürnberg seit 1. Januar 2017 ohne Clubstationsräume

Nachdem den Eisenbahnfunkamateuren der Ortsgruppe Nürnberg zum 01.01.2017 ihre Räumlichkeiten gekündigt worden sind und sie bisher noch keine neue Bleibe für ihre Clubstation DF0BB finden konnten, sind sie noch immer eifrig auf der Suche nach einem neuen Standort. Der Vorstand der Eisenbahnfunkamateure Nürnberg bittet daher um Mithilfe bei der Suche nach einer neuen Bleibe. Wenn ihr nützliche Tipps und Infos habt, teilt diese bitte per Email dem Vorstand unter vorstand@df0bb.de mit.

Die Info kommt von OM Udo DL5UDO (OVV B01), Gruppenleiter der Eisenbahnfunkamateure Ortsgruppe Nürnberg. Die Meldung stammt aus dem Frankenrundspruch

Fachgruppe für Radioastronomie auf der Nürnberger Sternwarte

Auf der Nürnberger Sternwarte gibt es eine Fachgruppe für Radioastronomie- Tätigkeiten. OM Manfred DJ7WB, stellv. OVV B02 und selbst in dieser Gruppe aktiv, hatte bereits darauf hingewiesen. Die Gruppe wurde Ende 2014 gegründet und besteht, neben Mitgliedern der Nürnberger astronomischen Arbeitsgemeinschaft (NAA) und der Nürnberger astronomischen Gesellschaft (NAG), aus Funkamateuren vornehmlich von B11 und von anderen OVs.

Bereits stattgefundene Experimente waren der Empfang von Meteorscattersignalen auf 2m oder die Überprüfung der Zeitgleichung mittels 23cm Langyagi bzw. 150cm Parabolantenne und SDR-Empfänger. Derzeit wird nach aufgetretenen Störquellen gesucht und an deren Ausblendung gearbeitet.

Wer von Euch Interesse an diesem Gebiet hat oder sogar mitwirken möchte, findet künftig auf der Startseite unserer Homepage einen Link zu weiterführenden Informationen. Weitere Informationen findet Ihr auch im Internet unter www.naa.net oder www.nag-ev.de, hier speziell dann www.nag-ev.de/radioastronomie.php.

Die Info stammt von OM Manfred DJ7WB, stellv. OVV B02, ergänzt mit Informationen aus dem Frankenrundspruch

2 Sonstige Meldungen:

Bundesnetzagentur sperrte 986 000 Produkte wegen Funkstörungen

Die BNetzA teilt in einer Pressemitteilung, daß im letzten Jahr bei 537 Internet- Shops die Auslieferung diverser Artikel gestoppt wurde, weil sie Funkstörungen und elektromagnetische Unverträglichkeiten verursachen können und daher nicht in der EU betrieben werden dürfen. Betroffen waren insgesamt rund 986 000 Produkte. Auffällig ist, daß ein steigender Anteil hiervon aus China stammt. Einen Großteil der Produkte betreffen so genannte FM-Transmitter, um beispielsweise Musik vom Smartphone zum Radio zu senden. Die Geräte nutzen eine unzulässig hohe Sendeleistung oder falsche Frequenzen.

Laut eigenen Angaben arbeitet die Marktüberwachung der BNetzA intensiv mit dem Zoll zusammen, der bei der Einfuhr auffällige Produkte diese zurückhält und zur Überprüfung an die BNetzA weiterleitet. Von den Zollbehörden kamen letztes Jahr über 10 000 Meldungen über verdächtige Warensendungen, die insgesamt rund 270 000 Produkte umfaßten. Nach Prüfung der Geräte konnte in 88 % dieser Fälle keine Freigabe für den europäischen Markt erteilt werden, da die Produkte den Anforderungen nicht genügten.

Die Info stammt aus dem Deutschlandrundspruch

Zahl der Funkstörungen konstant

Der Prüf- und Messdienst der BNetzA hat im letzten Jahr über 6000 Funkstörungen ermittelt und beseitigt. Darüber informiert die BNetzA in einer Pressemitteilung. Die Anzahl der Funkstörungen blieb demnach gegenüber dem Jahr 2015 konstant. In den letzten Jahren haben sich zudem die Ursachen von Funkstörungen deutlich verändert. So geht die Anzahl der Rundfunkstörungen kontinuierlich zurück. Störungen der breitbandigen Datenübertragung in Telefon- und Kabelnetzen, bei haushaltsnahen Funkanwendungen und im Mobilfunk nehmen dagegen zu.

Insbesondere neue und innovative Funkanwendungen erschweren es, die Ursache von Störungen einzugrenzen und zu beseitigen, stellt die BNetzA in ihrer Meldung fest. Um schnell vor Ort zu sein und die Ursachen von Funkstörungen zügig ermitteln zu können, ist der Prüf- und Messdienst mit Fachleuten und spezieller Meßtechnik an 19 Standorten im Bundesgebiet vertreten. Die Funkstörungenannahme ist rund um die Uhr erreichbar. Die Bundesnetzagentur berät und klärt im Einzelfall, ob eine Störungsbearbeitung vor Ort erforderlich ist und ob gegebenenfalls Gebühren erhoben werden müssen. Neben der Bearbeitung von Funkstörungen kontrolliert der Prüf- und Messdienst beispielsweise auch Frequenznutzungen, die Umsetzung von Versorgungsverpflichtungen im Mobilfunk und die Einhaltung von Grenzwerten der elektromagnetischen Umweltverträglichkeit.

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-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 "60B19" des OV Coburg (B19) mit dem Rufzeichen DL0CG anlässlich des 60 jährigen Bestehens des OV Coburg (B19)
Zeitraum: 01.03.2016 - 28.02.2017
- ⇒ Sonder- DOK "700KK4" des OV Lauf (B34) mit dem Rufzeichen DL0THL anlässlich des 700 jährigen Jubiläums von Kaiser Karl IV
Zeitraum: 01.04.2016 - 31.03.2017
- ⇒ 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

Kontaktdaten 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

Herr Carsten Fiene, Telefon 0231 / 9955 – 122, Email: Carsten.Fiene@BNetzA.de.

Der nächste bei der Bundesnetzagentur Nürnberg angesetzte Prüfungstermin ist der 6. April 2017. Zu diesem Termin sind derzeit noch Plätze frei. Bei der letzten, am 26.1. abgehaltenen Prüfung waren 3 Personen zur Prüfung Klasse E, 4 zur Erstprüfung Klasse A und 2 zur Zusatzprüfung Klasse A angetreten. Alle 9 Teilnehmer legten die Prüfung mit Erfolg ab. 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

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:

Januar:

-- Derzeit keine Termine mehr bekannt --

Februar:

11. Februar GHz- Tagung in Dorsten

17. – 19. Februar 24. Funktionsträgerseminar in Baunatal

Vorankündigung: Unsere Jahreshauptversammlung mit Neuwahlen wird voraussichtlich am 31. März stattfinden.

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 Parkplätze des Hotels sind.

Das war der Rundspruch vom 29.1.2017. Ich wünsche allen zuhörenden Stationen rund um DB0ANU ein schönes Wochenende und allen Kranken und Genesenden zusätzlich 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 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!