

## Rundspruch Ortsverband Ansbach B02



Schönen guten Morgen, es ist 10.30 Uhr und hier ist DK0AN die Klubstation des Ortsverband Ansbach B02 mit dem Neujahrs- Rundspruch vom 05.01.2025. 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 aus dem DARC:**

#### **DARC- Jahreskalender 2025 erscheinen**

Der diesjährige digitale DARC- Jahreskalender 2025 ist erschienen! Darin findet Ihr jede Menge DARC- Conteste und Veranstaltungen wie das DARC- Jubiläum am 30. August. Durch sein offenes Excel- Dateiformat kann dieser Kalender schnell in einen persönlichen Kalender umgewandelt werden. Bei Interesse findet Ihr diesen Kalender auf der Homepage des DARC als Download unter dem Link [www.darc.de/presse/downloads/](http://www.darc.de/presse/downloads/). Hierzu ist der Login mit Euren Mitgliedsdaten erforderlich!

*Die Info kommt vom Newsletter Öffentlichkeitsarbeit*

#### **Neue Version des DARC- Logbuchprogramms Wavelog veröffentlicht**

Unser DARC Communitylogbuch, das auf Basis des Wavelog arbeitet und für DARC- Mitglieder unter [log.darc.de](http://log.darc.de) erreichbar ist, hat seit dem Dezember- Update wieder ein paar neue Features erhalten.

Um ein paar zu nennen:

- Kompatibilität zu ADIF 3.15
- integrierter WAE Diplom-Check
- Übernahme der DXCC- Entitäten aus der LotW-Bestätigung
- Diverse neue Auswertungen für die Tage mit QSOs (bspw. Punchcard)
- Distanzberechnung des QSO- Partners per API (z.B. WavelogGate)

*Die Meldung kommt von der Homepage des DARC*

#### **Neuer Referatsleiter im Referat DX**

Zum Jahreswechsel übernahm OM Christian DK5ON das Referat DX und löst damit OM Enrico DL2VFR ab, der seit 2011 dieses Referat inne hatte. Christian ist bereits seit mehreren Jahren im Referat tätig.

*Die Meldung kommt von der Homepage des DARC*

## **Abschließende Worte zum Jahr 2024 von DARC- Vorstand Christian Entsfellner**

Wenn wir auf das Jahr 2024 zurückblicken, dann war es für den Amateurfunkdienst in Deutschland ein Jahr voller dynamischer Veränderungen und wichtiger Meilensteine. Die neue Amateurfunkverordnung (AFuV) hat zwar einige Anpassungen mit sich gebracht, aber insgesamt auch ein stabiles rechtliches und doch sehr liberales Umfeld für unsere Aktivitäten geschaffen. Durch die neue Klasse „N“ wurden bereits über 300 neue Genehmigungen von der BNetzA erteilt. Die enge Zusammenarbeit des DARC mit dem VDE hat mit der Verleihung des MINT-Sterns in Hessen neue Impulse gesetzt und die Sichtbarkeit unseres Vereins in der Öffentlichkeit erhöht und gestärkt. Die HAM RADIO 2024 in Friedrichshafen hat wieder gezeigt, wie lebendig und vielfältig unsere Community ist. Tausende Funkamateure aus aller Welt kamen zusammen, um sich auszutauschen, neueste Technik zu entdecken und langjährige Freundschaften zu pflegen. Die Messe war ein klarer Beleg dafür, dass der Amateurfunk auch in Zeiten der digitalen Kommunikation eine große Faszination ausübt.

Das Jahr 2025 steht ganz im Zeichen des 75-jährigen Jubiläums des Deutschen Amateur- Radio- Clubs. Dieses besondere Ereignis wird mit zahlreichen Aktivitäten und Veranstaltungen gefeiert und bietet eine hervorragende Gelegenheit, auf die lange und erfolgreiche Geschichte des Amateurfunks in Deutschland zurückzublicken.

Aber auch abseits des Jubiläums gibt es viel zu erwarten. Die Digitalisierung schreitet unaufhaltsam voran, und auch der Amateurfunk bleibt davon nicht unberührt. Neue Technologien wie Software Defined Radio (SDR) und digitale Betriebsarten eröffnen immer wieder neue technische Möglichkeiten. Gleichzeitig ist es wichtig, die klassischen Betriebsarten und die damit verbundene Tradition zu bewahren, was auch im Jahr 2025 durch die vielen Conteste realisiert wird. Der Amateurfunk ist mehr als nur ein technisches Hobby. Er ist ein Ort der Begegnung, der Freundschaft und des Wissensaustausches. Er fördert Kreativität, Problemlösungsfähigkeit und das Interesse an Technik. In einer Welt, die immer komplexer wird, ist es wichtiger denn je, eine internationale Organisation der Funkamateure zu haben, die unsere Interessen auch weltweit vertritt – dies ist die International Amateur Radio Union (IARU). 2025 feiert die IARU ihr 100-jähriges Bestehen. Ein Bericht über die Geschichte, Entwicklung und die Aufgaben folgt in einer der nächsten Ausgaben der CQ DL.

Junge Menschen für unser Hobby zu begeistern, die Zusammenarbeit mit anderen Verbänden den und Organisationen zu intensivieren und die politischen Rahmenbedingungen weiter zu verbessern steht immer auf unserer Agenda. In 2025 wollen wir die Sichtbarkeit des DARC in der Öffentlichkeit weiter voranbringen. Die Weiterbildung unserer Mitglieder in modernen Technologien muss fortgesetzt und ausgebaut werden. Dazu muss das Angebot der HAMgroups kontinuierlich erweitert werden. Ich bin überzeugt, dass der Amateurfunk auch in Zukunft in unserer technisierten Gesellschaft eine wichtige Rolle spielen wird. Laßt uns gemeinsam dafür sorgen, dass der Amateurfunk auch 2025 und in den Jahren darüber hinaus lebendig bleibt und sich weiterentwickelt.

Auf ein erfolgreiches neues Jahr 2025!

vy 73, Christian Entsfellner, DL3MBG  
DARC-Vorsitzender

*Die Meldung kommt von der Homepage des DARCs*

### **3 Meldungen aus der Region:**

#### **Interessante Technik- Themen an den Technik- Abenden des OV Nürnberg Süd B11**

Derzeit sind beim OV Nürnberg Süd B11 für 2025 einige interessante Termine an ihren Technik-Abenden geplant. Diese besonderen Abende sind, anders als der offizielle OV- Abend, der am 2. Dienstag im Monat stattfindet, bei Bedarf am 4. Dienstag im Monat.

Hier die derzeit geplanten Themen der nächsten Technikabende:

28.01.2025	DMR Teil 1 (Grundlagen, Brandmeister-Netzwerk)
25.02.2025	DMR Teil 2 (Geräteprogrammierung)
25.03.2025	3D-Druck Praxis
22.04.2025	Das umfassende Handbuch über Amateurfunk, 3. Auflage
27.05.2025	Das erste QSO nach der Prüfung, die QSL- Karte, QRZ.com
24.06.2025	Arbeiten von Diplomen
22.07.2025	Livestream über die Entstehung des Frankenrundspruchs
noch unklar	Aufbau und Betrieb einer Remote- Station

Die Technikabende beginnen ab 18 Uhr im OV-Lokal; der Vortragsteil startet um 19:00 Uhr. Das OV- Lokal ist die Gaststätte "Falkenheim" in der Germersheimer Straße 86 in 90469 Nürnberg. Auch Interessenten an der Veranstaltung, die nicht beim DARC sind oder keine Lizenz besitzen, sind ebenfalls herzlich willkommen.

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

#### **Funkaktivität zum 75-jährigen Gründungsjubiläum des VFDB**

Im Jahr 2025 feiert der Verband der Funkamateure in Telekommunikation und Post (VFDB e.V.) sein 75- jähriges Jubiläum. Aus diesem Anlass wird es Funkaktivität am Samstag, 11. Januar 2025 eine Funkaktivität geben. An diesem Tag wurde in Darmstadt vor 75 Jahren der VFDB e.V. gegründet. Diese Funkaktivität ist zwar kein Wettbewerb, dennoch gibt es für das Einreichen eines Logbuchauszuges der Aktivität ab 20 Funkverbindungen (darunter mindestens 10 QSOs mit VFDB-Stationen) eine kleine Überraschung.

Es zählen am 11.01.2025 von 00:00 Uhr bis 23:59 Uhr alle Verbindungen auf allen Bändern und Betriebsarten, bei denen es möglich ist, einen DOK auszutauschen. Auch Verbindungen über Relais, digitale Sprachmodulationsarten sowie Echolink und FM- Funknetz sind hierbei zulässig. Der Anruf der Aktivität lautet: "CQ 75 Jahre VFDB".

Kernzeiten der VFDB- Stationen sind von 7 – 10 Uhr sowie von 16 – 20 Uhr auf 80m und 40m. Von 10 – 12 Uhr und 16 – 20 Uhr zusätzlich auf UKW. Die teilnehmenden VFDB-Sonderstationen sind DB0DBP, DF0DBP, DK0DBP, DL0DBP, DL0Z, DQ0Z, DF0FTP, DL0FTP und DL0YLZ. Sonder- DOKs des VFDB sind VFDB, VFDBHQ, VFDB75, FUBZ, YLZ, GDM, WWFF und JSZ24

Eure Logbuchauszüge sendet Ihr bitte bis zum 25. Januar 2025 per Email an den Funkbetriebsreferenten OM Joachim DL6ON (dl6on@vfdb.org). Zulässig sind hierfür alle Formate, außer ADIF und PDF ebenso wie Logs in Papierform. Weitere Informationen findet Ihr, bei Interesse, im Internet unter <https://www.vfdb.org/aktuell/75-jahre-vfdb-e-v/>.

*Die Info stammt von OM Heribert DG9RAK (Vorsitzender des VFDB) und kommt aus dem Frankenrundspruch*

## **Zahlen, Daten und Fakten rund um das Prüfungsgeschehen in Nürnberg**

Unlängst hat die BNetzA Statistiken rund um das Prüfungsgeschehen herausgegeben. Darin findet man, dass die in Nürnberg angebotenen Prüfungstermine in den letzten 10 Jahren bis 2021 im Schnitt bei 5 Terminen lag, seit 2022 aber auf durchschnittlich auf 10 Termine angestiegen sind, sich also seit 2022 verdoppelt haben.

In den letzten 10 Jahren war die Ausgabe neuer Amateurfunkzeugnisse aus dem Bereich Nürnberg zwar durchwachsen, ist tendenziell aber gestiegen. Nicht zuletzt auch durch die Novellierung der Amateurfunkverordnung konnte man 2024 hier ein deutlicher Anstieg an Amateurfunkzeugnissen erkennen, denn all diejenigen, die bis dahin sich mit dem Gedanken getragen haben, eine Prüfung abzulegen, haben dies 2024 noch durchgezogen, bevor sich die Kataloge ändern. In Zahlen heißt das, daß die neuen A- Zeugnisse 2024 von 49 im Vorjahr auf 63 angestiegen sind. Die E- Lizenzen sind von 44 im Jahr 2023 auf 50 in 2024 gestiegen. Noch ohne Tendenz kam 2024 die N- Lizenz hinzu, zu der 40 Prüfungen in Nürnberg erfolgreich abgelegt wurden.

*Die Meldung kommt von der Distrikthomepage Franken*

## **4 Sonstige Meldungen:**

### **Duldungsregelungen für Klasse E auf 6m und Klasse A auf 4m verlängert**

Am 18. Dezember wurde von der BNetzA das Amtsblatt Nr. 2024-24 veröffentlicht. Darin informiert die Behörde, dass die aktuell geltende Duldungsregelung für Klasse A auf 4 m sowie für Klasse E auf 6m um ein weiteres Jahr verlängert werden, nachdem die Regelungen für Klasse E ja bereits seit 24.6. ausgelaufen waren. Diese Verlängerungen sind nicht zuletzt auch durch die vielen Gesprächen des DARCs mit der Bundesnetzagentur und der Bundeswehr als Primärnutzer erneut zustande gekommen.

Im Frequenzbereich 50,0 – 50,4 MHz dürfen Inhaber der Genehmigungsklasse E mit maximal 100 W **PEP** bei ausschließlich horizontaler Polarisation senden. Im Rest des Bandes sind maximal 25 W PEP zulässig. Das 4-m-Band ist ausschließlich für Inhaber der A-Lizenz im Frequenzbereich 70,15 – 70,21 MHz erlaubt. Die max. Sendeleistung beträgt hier, bei horizontaler Polarisation, 25W **ERP**.

Die Amtsblätter der Bundesnetzagentur findet Ihr, bei Interesse, als Download bei der BNetzA unter dem Link <https://www.bundesnetzagentur.de/DE/Allgemeines/Presse/Amtsblatt/start.html>.

*Die Meldung kommt von der Homepage des DARCs*

## **Kurzwele aus Moosbrunn: Ein letzter Besuch**

Am 31. Dezember 2024 liefen die letzten Sendungen über die Kurzwellenstation des Österreichischen Rundfunks in Moosbrunn nahe Wien.

Am 1. Januar brachte der ORF hierzu eine interessante Reportage, in der Stationstechniker die dortige Antennenanlage erklären. Zudem erfährt man Hintergründe über die Auswahl des Stadortes und wie die Kurzwele funktioniert. Was ist das Besondere am Kurzwellenradio und welchen Anteil hat der Amateurfunk an der Entdeckung? Wie krisensicher ist die Kurzwele? Welche Rolle übernimmt der Amateurfunkdienst im Katastrophenfall? All das wird darin behandelt.

Bei Interesse findet Ihr diese Reportage mit dem Titel „Ein letzter Besuch beim Kurzwellensender Moosbrunn“ zum Nachhören im Internet unter <https://oe1.orf.at/player/20250101/779950>. Diese Reportage lief im Programm „Jet Lag All Stars Radio Show“.

*Die Info stammt von der Homepage des Funkamateurs*

## **D-STAR-QSO- Party zum Jahreswechsel von ICOM**

Wie bereits in den Jahren zuvor veranstaltet über den Jahreswechsel hinweg Icom Japan bereits seit dem 27. Dezember noch bis heute um 0 UTC seine weltweite D- STAR- QSO- Party.

Diese Party läuft auf allen für D- STAR- Funkbetrieb zulässigen Frequenzbereichen. Ziel der Veranstaltung ist es, möglichst viele D- STAR- Stationen weltweit direkt oder über Repeater zu erreichen. Für eine Funkverbindung mit Bildübertragung gibt es zehn Punkte, für eine Sprechfunkverbindung fünf Punkte.

Die komplette Ausschreibung für diesen Event findet Ihr, bei Interesse, im Internet unter dem Link <https://www.icomjapan.com/event/dqp2024>. Alle Teilnehmer erhalten zur Anerkennung ein PDF-Zertifikat. Unter den Besten verlost Icom zudem 30 mit dem eigenen Rufzeichen gravierte Plaketten.

*Die Info stammt von Icom Japan und kommt von der Homepage des Funkamateurs*

## **Dänischer Post Award OZ400POST**

Die Königlich Dänische Post war damals ein wichtiger Teil der dänischen Infrastruktur und Geschichte Dänemarks und wurde am Weihnachtsabend des Jahres 1624 von König Christian IV. gegründet.

Dieses wichtige historische Ereignis der Gründung des Königlichen Postamtes feiert die *Nationale Vereinigung der Funkamateure in Dänemark EDR* in der Zeit vom 24. Dezember 2024 um 00:00 UTC bis heute um 23:59 UTC 13 Tage lang mit der Aktivierung des Sonderrufzeichens OZ400POST. Weitere Informationen zu diesen Sonder- DOK findet Ihr, bei Interesse, im Internet unter dem Link <https://www.qrz.com/db/OZ400POST>.

*Die Meldung kommt von der Homepage des DARCs*

## **Es folgen die von den Amateurfunkverbänden der IARU festgelegten „Centers of Activity (COA)“ für Notfunkbetrieb:**

Internationale COA- Frequenzen in SSB 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
Weltweit:	14,3 MHz, 18,16 MHz und 21,36 MHz

Internationale COA- Frequenzen auf QO-100 in SSB:

Uplink:	10.489,86 MHz
Downlink:	2.400,36 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 "25THL" des OV Lauf (B34) mit Rufzeichen DA25THL**

Anlass:	25 Jahre Clubstation im THW Lauf
Zeitraum:	02.05.2024 - 31.01.2025

## **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. Gerade zu Zeiten der Corona- Pandemie, in der viele üblicherweise stattfindenden Veranstaltungen nicht stattfinden können, würde ich mich besonders über Meldungen nicht nur aus dem Bereich des Amateurfunks sondern allgemein für Interessantes aus der Technik freuen.

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:**

heute	Mitternacht	Ende Icom- DSTAR- QSO- Party
11. Januar		Funkaktivität des VFDB anlässlich seines 75-jährigen Jubiläums
21. Januar	20 Uhr	OV- Flohmarkt des OV Fürth B01
28. Januar	19 Uhr	Workshop „Grundlagen DMR Teil 1“ Beim OV Nürnberg Süd B11

### **Februar:**

15. Februar		GHz- Tagung in Dorsten
21. – 23. Februar		Funktionsträgerseminar 2.0 in der Geschäftsstelle in Baunatal
25. Februar	19 Uhr	Workshop „Grundlagen DMR Teil 2“ Beim OV Nürnberg Süd B11

### **Sonstige Termine:**

Heute ist Flohmarkt auf dem Parkplatz des REWE- Marktes in Merkendorf!

Unsere Funkertreffs zur lockeren Gesprächsrunde auf unserem 70cm- Relais laufen jeden Freitag um 19 Uhr zusätzlich zu unserer Monatsversammlung am letzten Donnerstag im Monat um 18 Uhr im OV- Heim. Und es wäre schön, wenn Ihr auch Zeit zur Ansbacher “Babbl- Runde” finden könntet, wenn DB0ANU für Euch in Reichweite ist!

Das war der Neujahrs- Rundspruch am 05.01.2025. Ich wünsche allen zuhörenden Stationen rund um DB0ANU einen schönen Sonntag 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), oder ihr schreibt eine E-Mail an [Rundspruch-B02@gmx.de](mailto:Rundspruch-B02@gmx.de)!

## **Kommen wir zum Bestätigungsverkehr:**

*Benötigt Ihr noch einmal Internet- Links, die im Rundspruch genannt wurden, dürft Ihr mir das beim Bestätigungsverkehr gerne mitteilen. Entweder ich lese sie dann noch einmal vor oder ich schicke sie Euch, auf Wunsch, im Anschluss an den Rundspruch gerne per Email zu!*

Bestätigen könnt Ihr übrigens, wenn Ihr SWL seid, auch gerne per E-Mail an [Rundspruch-B02@gmx.de](mailto:Rundspruch-B02@gmx.de); diese Bestätigungen werden nach den Relais- Bestätigungen verlesen! Bitte bedenken: Emails haben Durchlaufzeit – also bitte zeitnah bestätigen!

Wie immer zuerst die YLs / OMs, die es besonders eilig haben oder portabel bzw. mobil unterwegs sind:

Bestätigung Nummernkreis 0 und 1:

Bestätigung Nummernkreis 2 und 3:

Bestätigung Nummernkreis 4 und 5:

Bestätigung Nummernkreis 6 und 7:

Bestätigung Nummernkreis 8 und 9:

Sonstige Bestätigungen unabhängig vom Nummernkreis:

Bestätigungen per E-Mail:

**---- Hat noch Jemand Informationen, die in den Rundspruch passen, möchte persönliche Mitteilungen machen oder benötigt Hilfen, Tipps etc.? ---**

**Auf in ein neues Jahr 2025...**

Das alte Jahr ist vorüber... Neues Jahr, neues Glück und ich möchte alle Zuhörer des Ansbacher Rundspruchs, die auch heute wieder dabei sind, recht herzlich im neuen Rundspruchjahr begrüßen und freue mich auf Eure kommenden Bestätigungen. Auch würde ich mich wieder freuen, Unterstützung von Euch zu bekommen, falls Jemand etwas Interessantes aus dem Bereich der Technik weiß oder erfahren hat, was in den Rundspruch passt.

***In diesem Sinne: Ein gutes neues und Jahr 2025 wünscht Euch und Euren Familien die Redaktion Rundspruch DL2FAN! Bleibt gesund und allerseits Daumen hoch!***

Nun bedanke ich mich für die 16 Bestätigungen und hiermit verabschiedet sich der Ansbacher Rundspruch von DK0AN, ausgesendet über DB0ANU und am Mic war Frank DL2FAN.

Bitte beachten: Im Januar und Februar finden nur die Monatsversammlungen, aber keine Funkertreffs statt.

73 und einen schönen Sonntag rings um die Antenne! Das Relais ist nun wieder frei für den allgemeinen Funkbetrieb, Abklärungen von Hilfeleistungen oder einfach nur weitere kleine Pläuschchen!