



Guten Abend liebe Hörerinnen und Hörer!

Hier ist Delta Lima Null Bravo Sierra, die Rundspruchstation des
DARC-Distrikts Oberbayern, mit dem

Oberbayern-Rundspruch Nr. 1 vom 5. Januar 2026

Heute am Mikrofon: Wolfgang, DL1WWE

Sie hören uns seit 19:30 Uhr Ortszeit im 2-m-Band auf 145,725 MHz über das
Zugspitzrelais DBØZU.

Den Oberbayern-Rundspruch senden wir auch in der digitalen Betriebsart
MFSK-32 heute um 21 Uhr Ortszeit auf 3.590 kHz mit TxID zur automatischen
Betriebsartenerkennung. Ausgestrahlt wird der Rundspruch von Rainer, DF2NU.
Er erwartet Bestätigungen im Anschluss daran auf 80 m oder auch per E-Mail an
df2nu(at)darc.de.

Das Redaktionsteam des Oberbayern-Rundspruchs:

Alfred, DL8FA und als Vertretung Heinz, DL2QT.

Längere E-Mail- und Internet-Adressen werden nicht vorgelesen. Sie können in
den Dateien des Oberbayern-Rundspruch-Archivs nachgelesen werden.

Wir wünschen allen Zuhörerinnen und Zuhörern einen störungsfreien Empfang.

Hier ist DL0BS, am Mikrofon: Wolfgang, DL1WWE

EINE MELDUNG DER REDAKTION

Die besten Wünsche für das angefangene Jahr!

Ein paar Tage des Jahres 2026 haben wir schon hinter uns, und jetzt geht es mit neuem Schwung weiter. Allen Zuhörern auf DB0ZU und den Mitlesern des digitalen Rundspruchs wünsche ich alles Gute – möglichst viel Gesundheit und für das Hobby Amateurfunk beste Bedingungen auf allen Bändern.

Nachdem bis heute recht wenige Informationen für unseren Rundspruch vorliegen, und der Deutschland-Rundspruch erst wieder am kommenden Donnerstag erscheint, könnte es heute ziemlich schnell gehen bis zum Bestätigungsverkehr.

An dieser Stelle soll noch erinnert werden an das Treffen der Freunde von DB0ZU und der Großraum-Fuchsjagd morgen ab 10 Uhr in Raisting beim Ammersee.

Alfred, DL8FA

ZWEI MELDUNGEN VON DER DARC-HOMEPAGE

Vereinfachter KW-Bandplan für DL

Das HF-Referat hat einen neuen, vereinfachten Kurzwellen-Bandplan für Deutschland veröffentlicht, der sich an OPs, SWLs und Kurzwellen-Enthusiasten richtet. Dieser enthält unter anderem Angaben zu Frequenzen, Betriebsarten, maximalen Bandbreiten, Nutzungen sowie die zulässigen maximalen Sendeleistungen, aufgeteilt nach den jeweiligen Genehmigungsklassen in DL. Grundlage waren dabei die Amateurfunkverordnung (AFuV) sowie der Bandplan der IARU Region 1.

Durch das Zusammenführen der wichtigsten Angaben aus AFuV und IARU-Bandplan entstand eine übersichtliche Unterlage, die als Basisinformation ausgedruckt auf dem Stationstisch oder im Rucksack ihren Platz finden wird.

Der vereinfachte KW-Bandplan eignet sich auch für Besucher aus dem Ausland, um sich schnell einen Überblick über die Belegung der Kurzwellenbänder in Deutschland zu verschaffen.

Upgrade von TREFF.DARC.DE erfolgreich durchgeführt

Kurz vor Weihnachten führte das ehrenamtliche Team für die DARC-Videokonferenzplattform TREFF.DARC.DE ein Upgrade auf eine neue, große Version durch.

Das Upgrade war dringend erforderlich, um Sicherheitslücken zu schließen und die Stabilität der Plattform sicherzustellen.

Während der Kalender und die Raumverwaltung keine Veränderungen erfahren haben, gibt es jedoch einige Neuerungen und Veränderungen im Konferenzraum selbst.

Die Standardpräsentation beim Starten eines Raums eignet sich sehr gut, um gemeinsam in einer kleinen Gruppe die Funktionen kennenzulernen.

- Der Dialog zum Audio-Test beim Betreten des Raums ist überarbeitet
- Es kann zwischen "nur zuhören" und "Mikrofon aktivieren" ohne Neuverbindung gewechselt werden
- Der "Hand heben" Button ist hervorgehoben
- Der eigene Status lässt sich auf "Abwesend" setzen
- Im Chat können Nachrichten bearbeitet oder auf andere Nachrichten reagiert werden
- Es lassen sich verschiedene Layouts anwenden, um beispielsweise Kameras oder die Präsentation hervorzuheben
- In den Einstellungen lassen sich ein Dark-Mode oder die Verwendung der Taste "M" als PTT (Push-to-Talk) aktivieren
- Überarbeitete Funktionen für Moderatoren, wie Umfragen, Markieren oder Teilen von Inhalten

Wir erwarten außerdem eine bessere Performance in gut besuchten Räumen.

Die Funktion der Video-Aufzeichnung muss aktuell noch deaktiviert bleiben, da weiterhin Fragen im Bereich des Datenschutzes zu klären sind. Wir arbeiten aber mit dem Stab Datenschutz an einer Lösung, um diese Funktion in Zukunft wieder anbieten zu können.

Für Fragen kann das ehrenamtliche Team unter [treff\(at\)darc.de](mailto:treff@darc.de) direkt kontaktiert werden.

Zwei Zulu-Talks im Dezember - ein Rückblick

Unser regelmäßiges Online-Treffen namens Zulu-Talk - offen für alle VFDB-Mitglieder und solche, die es noch werden wollen - erfreut sich weiterhin großer Beliebtheit. 22 Teilnehmer (davon drei VFDB-Vorstandsmitglieder) trafen sich am 16. Dezember zu einer vorweihnachtlichen Runde, um sich diesmal nicht (nur) über aktuelle Themen auszutauschen, sondern auch, um sich der Jahreszeit entsprechend mit winterlichen Getränken zuzuprosten. Hartgesottene Mitglieder und Freunde des VFDB hielten den Webcam-Chat bis weit nach Mitternacht offen. Den regulären Zulu-Talk innerhalb unseres Zyklus "6 Wochen plus einen Tag" hielten wir dann in ähnlich ungezwungener Runde am 30. Dezember mit 16 Teilnehmern ab.

Das nächste Mal sehen und hören wir uns am Mittwoch, den 11. Februar wieder. Wie wir innerhalb der Runde mit dem Funkbetriebsreferat beschlossen haben, fließen ab 2026 die Teilnahmen an unseren Zulu-Talks in die Wertung des OV-Wettbewerbs "VFDB aktiv" ein. Somit haben auch VFDB-Mitglieder, die funktechnisch nicht QRV sind und deshalb nicht an Z-Runden oder VFDB-Contesten teilnehmen können, die Chance, ihren OV in der Jahreswertung von "VFDB aktiv" nach vorne zu bringen.

Einladung zum VFDB-DLPX-Contest

Der VFDB lädt für Sonntag, den 18. Januar zu seinem VFDB-DLPX-Contest in der Betriebsart CW von 15:00 bis 16:59 Uhr UTC auf 80 m ein. Als Ziffernaustausch gilt eine laufende Nummer und zusätzlich, falls vorhanden, der DOK.

Die weiteren Bedingungen: Jedes QSO zählt einen Punkt, jeder Präfix aus DL sowie jede Sonderstation des VFDB sind Multiplikatoren. DO5HCS hat für den Contest eine Exceltabelle für die Auswertung entwickelt, HamOffice und UcxLog haben den Contest in ihre Software aufgenommen. Die genaue Ausschreibung ist online auf VFDB.org in der Rubrik "Funkbetrieb" nachzulesen.

Eine Menge Jubiläen in Deutschland und ihre Sondercalls

Das ganze Jahr 2026 über ist das Sonderrufzeichen **DB100FT** anlässlich des 100-jährigen Jubiläums des Berliner Funkturms aktiv - eines der bekanntesten Wahrzeichen der Stadt. Der 150 Meter hohe Stahlurm spielt eine herausragende Rolle in der Geschichte des Rundfunks in Deutschland und wurde bereits ab 1926 für Rundfunkausstrahlungen genutzt.

Anlässlich des Jubiläums "100 Jahre Fernsehen in Deutschland", dessen historischer Bezugstag auf den 26. Januar fällt, sind die beiden Sonderstationen **DA100TV** und **DL100TV** bis 31. Dezember aktiv. Es ist Betrieb auf den UKW- und KW-Bändern in SSB, CW und digitalen Betriebsarten geplant. Die Stationen haben den Sonder-DOK 100TV.

Im Verlauf des Jahres 2026 feiert die Fluggesellschaft Lufthansa ihr 100-jähriges Bestehen. Gegründet wurde sie im Jahr 1926 unter dem Namen "Deutsche Luft Hansa AG". Funkamateure werden sich mit den Sonderrufzeichen **DA100LH**, **DL100LH** und **DK100LH** an den Feierlichkeiten beteiligen. Die Rufzeichen haben den Sonder-DOK 100DLH.

Anlässlich des 25-jährigen Jubiläums von Wikipedia ist im Jahr 2026 bis Ende März die Sonderstation **DL25WIKI** auf Kurzwelle und UKW, auch in digitalen Betriebsarten wie FT8 und PSK31 aktiv. Wikipedia wurde im Januar 2001 gegründet und hat sich seitdem zur weltweit größten freien Enzyklopädie entwickelt. Das Rufzeichen hat den Sonder-DOK 25WIKI.

Eine Meldung der Bundesnetzagentur zum Amateurfunk

Umstellung Zulassungsurkunden auf Zulassungsbescheide

Im Zuge der Digitalisierung passt die Amateurfunkverwaltung der Bundesnetzagentur ihre Arbeitsprozesse stetig an. In Vorbereitung auf digitale Zulassungen und Zuteilungen wurde im ersten Schritt die Zulassung zum Amateurfunkdienst vom Urkundenformat auf Bescheid umgestellt. Die Zuteilungsurkunden wurden in diesem Schritt abgeschafft.

Bereits ausgestellte Urkunden sind weiterhin gültig, werden jedoch bei Verlust oder Änderung nicht mehr ausgestellt und durch einen Bescheid ersetzt.

Die Bescheinigung im Rahmen der bestandenen Amateurfunkprüfung ist hiervon zunächst noch nicht betroffen und wird noch weiterhin als Urkunde ausgestellt.

Neue Rufzeichenliste und Prüfungstermine

Die Bundesnetzagentur hat am 2. Januar eine neue Rufzeichenliste veröffentlicht, und die Aufstellung der verfügbaren Termine trägt das Datum 23. Dezember.

<http://www.bundesnetzagentur.de/amateurfunk>

QO-100 DX Club Sprint Contest

An jedem zweiten Samstag des Monats veranstaltet der QO-100 DX Club einen Kurzcontest über unseren geostationären Satelliten.

Der nächste Sprint in SSB startet am 10. Januar um 15:00 UTC und endet nach einer Stunde. Logs können bis 12. Januar hochgeladen werden.

Alle Details zu diesem Wettbewerb mit Daten, Frequenzen und Modes können auf der Homepage nachgelesen werden über den Link im Rundspruch-Archiv.

<https://qo100dx.club/sprint-2025>

Förderverein Amateurfunkmuseum e. V. in Baunatal

Seit vielen Jahren lagert ein Teil der Exponate aus dem Bestand des AFM im Keller des Amateurfunkzentrums. Nachdem die vollen Regale eine Sanierung des Raums bisher verhindert haben, werden am Montag, 12. Januar, drei OMs dort zusammen mit dem neuen Archivar Frank, DJ3FR, einige Dutzend der Geräte sortieren. Dazu müssen viele Kilogramm Eisen, Alu und Kupfer bewegt werden; es ist also echte Arbeit angesagt.

Info: Alfred, DL8FA

Für die Einhaltung des Datenschutzgesetzes ist der Einsender der Mitteilung verantwortlich. Meldungen für den Rundspruch bitte ausschließlich an die Adresse DL0BS@DARC.DE senden. Redaktionsschluss ist jeweils am Sonntag um 10:00 Uhr Ortszeit.