



Alfred, DL8FA

Oberbayern-Rundspruch Nr. 21 vom 8. Juni 2026

Am Mikrofon: Marcus, DL8MAK

EIN HINWEIS DER REDAKTION

Seit dem letzten Rundspruch am vergangenen Montag senden wir auf dem 70-cm-Relais der Zugspitze, und das hat ohne große Störungen geklappt. Allerdings haben bei den Bestätigungen einige Rufzeichen gefehlt, die sonst regelmäßig zu hören waren.

MELDUNGEN AUS DEN ORTSVERBÄNDEN

Termin vormerken: Flohmarkt beim OV Freising, C04

Der OV Freising, C04, veranstaltet am Samstag, den 11. Juli seinen alljährlichen Funk- und Elektronikflohmarkt. Anbieter können ab 7:30 Uhr zum Aufbau kommen.

Für Besucher ist ab 9 Uhr geöffnet. Die Veranstaltung endet für alle um 13 Uhr.

Der Zugang zum Veranstaltungsraum ist barrierefrei. Essen und Trinken ist ab 10 Uhr in der angegliederten Pizzeria zu bekommen, der Ortsverband bietet ab Aufbau Kaffee und kleine Snacks an.

Es sind noch einige wenige Plätze verfügbar, und Reservierungen können bei Regina, DN9RJ, und Elmar, DO9EJ, per E-Mail unter ovfsc04@gmail.com vorgenommen werden.

Die Veranstaltung findet wie in den vorherigen Jahren in der Sporthalle des BC

Attaching statt. Weitere Infos findet ihr auf der Homepage des Ortsverbands Freising. Der Eintritt ist frei, Spenden werden gerne angenommen. Wir freuen uns auf viele Teilnehmer, gerne auch auf interessierten Nachwuchs.

vy 73, Regina, DN9RJ

AUSZUG AUS DEM VFDB-RUNDSPRUCH

Jetzt schon vormerken: Zulu-Talk am 23. Juni

Bei unserem letzten Zulu-Talk am 11. Mai fanden sich 27 Mitglieder und Freunde des VFDB ein, um sich wie immer in lockerer Form über aktuelle Themen auszutauschen. So gab es eine kleine Nachlese über unsere Präsenz auf dem FUNK.TAG in Kassel. Des Weiteren gab es eine kleine Interessensabfrage zu einem neuen Format namens "Zulu-Talk Wissen", bei dem sich Interessenten zu einem bestimmten Thema in einem eigenen Chatraum treffen können. Außerdem wurde das Pop-up auf der VFDB-Website thematisiert, in dem zum Ausdruck gebracht wird, dass der VFDB eine Solidargemeinschaft und kein Dienstleister ist.

Der nächste "Zulu-Talk" findet an einem Dienstag statt, und zwar am 23. Juni, wie immer um 20 Uhr. Den Einstieg findet Ihr wie gehabt unter VFDB.org/zulutalk. Das Ganze funktioniert nicht nur mit PC oder Notebook mit Webcam, auch ein Einstieg mit dem Browser auf Tablets oder Smartphones ist problemlos möglich. Wer keine Webcam hat, kann trotzdem dazustoßen, auch eine Teilnahme nur mit Mikrofon oder Headset ist möglich. Der Zulu-Talk ist offen für alle, Ihr könnt dort VFDB-Vorständler und Bezirksverbandsvorsitzende aus ganz Deutschland kennenlernen und auch Fragen stellen. Einige aktuelle Themen werden als grober roter Faden vorgegeben, aber ansonsten geht es dort immer ganz zwanglos zu.

Denkt daran, dass eure Teilnahme am Zulu-Talk seit Anfang des Jahres in die OV-Wertung "VFDB aktiv" einfließt. Schaut also herein - mit eurer Teilnahme bringt Ihr euren OV in der Wertung nach vorne. Wir sehen und hören uns am 23. Juni (Dienstag vor der HAM RADIO) unter VFDB.org/zulutalk.

BV Bayern: Fieldday des Bezirksverbandes Bayern am dritten Juli-Wochenende

Nach dem Ausflug im vergangenen Jahr ins mittelfränkische Veitsaurach findet der alljährliche Fieldday des Bezirksverbandes Bayern vom 17. bis 19. Juli wieder im oberpfälzischen Damelsdorf bei Wernberg statt. Die ursprünglich geplante Teilnahme am IARU-Region-1-70-MHz-Contest muss wohl wegen der fehlenden Erneuerung der Duldungsregelung für dieses Band abgesagt werden. Die Veranstalter hoffen trotzdem auf viele Stationen, die auf dem Gelände QRV werden.

Z-Contest auf UKW am 13. Juni

Der VFDB lädt zur Teilnahme an den Teilen 3 und 4 des VFDB-Contestes ein, der am kommenden Samstag, den 13. Juni, auf 2 m und 70 cm stattfinden wird. Aktivitätszeiten in SSB und CW sind für den Teil 3 auf 2 m ab 12 Uhr UTC, für den Teil 4 auf 70 cm direkt im Anschluss ab 14 Uhr UTC. Ausgetauscht werden der Rapport RS(T), der DOK und der Locator. Die Ausschreibung kann auf VFDB.org unter Referate - Funkbetrieb nachgelesen werden.

EINIGE SONDERCALLS AUS VERSCHIEDENEN QUELLEN

Deutschland

70 Jahre Deutschland Rundspruch des DARC. Zu diesem Jubiläum ist die Sonderstation **DB70DLRS** bis 31. Dezember auf den Bändern in allen Betriebsarten in der Luft. Es wird der Sonder-DOK 70DLRS vergeben.

Schweiz

Bis zum 31. Juli wird dem Schweizer Ingenieur und Bauunternehmer Louis Favre anlässlich seines 200. Geburtstags mit dem Sonderrufzeichen **HB200LF** gedacht. Im Jahr 1872 erhielt er den Auftrag für den Bau des ersten Gotthard-Eisenbahntunnels, dem damals längsten der Welt.

Southampton Island

Mike, VE2XB, ist bis Mitte Juni aktiv als **VY0ZOO** von Coral Harbour in CW und SSB auf den Bändern von 40 bis 10 Meter.

Ruanda

Alain, F8FUA, wird noch bis 13. Juni im Urlaub unter dem Rufzeichen **9X5KM** auf verschiedenen Bändern in CW, SSB und digital QRV sein.

WAS NOCH INTERESSIEREN KÖNNTE

Neues von der Bundesnetzagentur

Am 29. Mai hat die BNetzA die Listen mit den deutschen Amateurfunk-Rufzeichen und den aktuellen Prüfungstermine veröffentlicht. München bietet den Mittagstermin am 18. Juli an, Nürnberg noch den 23. Juni mit Fußnoten.

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

AUSZUG AUS DEM DEUTSCHLAND-RUNDSPRUCH

Hallo liebe SWLs, YLs und OMs,

Sie hören den Deutschland-Rundspruch Nummer 22 des Deutschen Amateur-Radio-Clubs für die 23. Kalenderwoche 2026.

Diesmal haben wir Meldungen zu folgenden Themen:

- Demografische Entwicklung in Japan spiegelt sich im Amateurfunk wider
- Sonderrufzeichen zur WRTC 2026 aktiv
- Lokaler Funktionsträger-Tag des Distriktes Bayern-Ost (U)
- Interview unter dem Turm Folge 85: Peter Pfisterer, DH1NGP, über sein FUNK.MOBIL

Hier die Meldungen:

Demografische Entwicklung in Japan spiegelt sich im Amateurfunk wider

Die demografische Entwicklung in Japan wirkt sich auf viele Lebensbereiche aus.

Unter diesem Gesichtspunkt ist möglicherweise auch eine Meldung des japanischen Nachrichtenportals Hamlife zu verstehen, nachdem die Anzahl der Funkamateure im Land in den vergangenen 10 Jahren von 435 969 im Januar 2016 auf 332 120 im

Januar dieses Jahres zurückgegangen ist. Die Zahlen stammen vom Ministerium für Innere Angelegenheiten. Das Durchschnittsalter in Japan liegt bei 50,2 Jahren, wobei Frauen eine Lebenserwartung von 87 Jahren und Männer eine Lebenserwartung von 81 Jahren haben. Zum Vergleich:

In Deutschland liegt das Durchschnittsalter bei 44,9 Jahren. Die Lebenserwartung für Frauen hierzulande liegt bei 83,2 Jahren und für Männer bei 78,5 Jahren.

In den vergangenen fünf Jahren hat Japan etwa drei Millionen Einwohner verloren.

Sonderrufzeichen zur WRTC 2026 aktiv

Anlässlich der World Radio Team Championship 2026 - kurz WRTC - werden vom Referat DX bzw. dem Team SES - das steht für Special Event Station – im Zeitraum 1. Juni bis 31. Juli mehrere deutsche Sonderrufzeichen aktiviert, um die WRTC zu unterstützen und zu begleiten. Die Stationen sind auf Kurzwelle, UKW und über Satelliten QRV. Mit diesen Aktivitäten soll die weltweite Amateurfunkgemeinschaft auf dieses besondere sportliche Ereignis aufmerksam gemacht und der Team-Geist der WRTC gefördert werden. Die aktiven Sonderrufzeichen sind: DL26WRTC, DL0WRTC, DL2026W, DL2026R, DL2026T und DL2026C. Der Sonder-DOK lautet 26WRTC. Der OV Mittweida (S44) gibt hierzu eine Diplomserie heraus, welche über das Internet beantragt werden kann.

Die WRTC selbst findet indes vom 8. bis zum 13. Juli im Vereinigten Königreich statt. 100 Top-Contester aus der ganzen Welt kommen in der Region East Anglia zusammen, um an 50 Standorten der Grafschaften Suffolk, Norfolk und Cambridgeshire am IARU-Contest teilzunehmen.

Ausführliche Informationen dazu finden Sie in der Juli-Ausgabe der CQ DL, die noch vor der HAM RADIO erscheint.

Lokaler Funktionsträger-Tag des Distriktes Bayern-Ost (U)

Am 30. Mai hatte der Distrikt Bayern-Ost (U) aktive und angehende Funktionsträger zu einem Lokalen Funktionsträger-Tag nach Regensburg eingeladen.

Von 10 bis 18 Uhr ging es im MINT-Labs Regensburg e.V. um den DARC und die Stärkung des Ehrenamtes. Im Mittelpunkt standen praxisnahe Themen rund um die

tägliche Arbeit im Ortsverband sowie der Austausch über aktuelle Entwicklungen im DARC. Neben informativen Vorträgen und Workshops hat der Funktionsträgertag eine hervorragende Gelegenheit geboten, wertvolle Kontakte zu knüpfen und Erfahrungen auszutauschen.

Nach der Begrüßung durch den Distriktsvorsitzenden Tobias Christoph, DC3TC, gab Stephanie C. Heine, DO7PR, aus der DARC-Geschäftsstelle Einblicke in die Arbeit der Geschäftsstelle und die moderne Öffentlichkeits- und Pressearbeit.

Anschließend informierte Florian Schmid, DL1FLO, vom AJW-Referat über die Ausbildung heute, mit Blick auf die neuen Amateurfunkklassen und die Ausbildungsplattform 50Ohm. Einen Überblick über die Plattformen des DARC im Bereich Social Media gab DARC-Mitarbeiter Gianni Nigita, DL7GBN. Die DARC-Online-Tools von Mitgliederverwaltung bis Remote-Station wurden von Sebastian Genosko, DF9SG, anschaulich dargestellt. Am Nachmittag erwarteten die 20 Teilnehmer verschiedene Workshops zu den Themenbereichen TYPO3, Fieldday-Planung und OV-Organisation.

Interview unter dem Turm Folge 85:

Peter Pfisterer, DH1NGP, über sein FUNK.MOBIL

Die DARC-Serie Interviews unter dem Turm geht in die nächste Staffel.

Auf dem FUNK.TAG in Kassel am 25. April konnten zahlreiche neue spannende Interviews geführt werden, die alsbald auf dem DARC-YouTube-Kanal

"darchamradio" veröffentlicht werden. Los geht's mit der Folge 85. Hier erleben Sie Peter Pfisterer, DH1NGP. Er war auf dem FUNK.TAG mit seinem FUNK.MOBIL zu Gast. Das mit Funktechnik ausgestattete Fahrzeug zog die interessierten Blicke zahlreicher Messebesucher auf sich. Was es damit auf sich hat, erzählt er uns in unserem "Interview unter dem Turm".

Das waren Auszüge aus dem DARC-Deutschland-Rundspruch.

Die Redaktion hatte Stefan Hüpper, DH5FFL, vom Amateurfunkmagazin CQ DL.

Vielen Dank fürs Zuhören und AWDH bis zur nächsten Woche!

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.