

SAAR-RUNDSPRUCH



Deutscher Amateur-Radio-Club e.V. Distrikt Saar

Bundesverband für Amateurfunk in Deutschland ● Mitglied der „International Amateur Radio Union“

[Für den Rundspruchsprecher: Kursiv Gedrucktes muss nicht vorgelesen werden]

SAAR-RUNDSPRUCH Nr. 14 vom 12. April 2026

Guten Morgen liebe Hörerinnen, guten Morgen liebe Hörer. Hier ist _____
(gegebenenfalls Clubstation), der Sprecher ist _____ **für den OV**
Südsaar – Q11

Sie hören nun die Informationen aus dem Distrikt Saar für Funkamateure und Funkinteressierte im Saarland und der Umgebung.

Der Saarrundspruch wird sonntags um 10:30 Uhr Lokalzeit im 70-Zentimeter-Band, heute über das Relais DB0SR, auf der Frequenz 438,825 MHz, sowie im 80-Meter-Band auf der Frequenz 3.660 kHz (+/- 10kHz) übertragen.
Wegen eines technischen Defekts ist eine Übertragung über das gewohnte 2-Meter-Relais heute leider nicht möglich.

Wir wünschen nun allen Hörerinnen und Hörern einen störungsfreien Empfang.

Übersicht der Beiträge:

- **Glückwünsche**
- **Termine**
- **Informationen aus dem Distrikt**
- **Informationen außerhalb des Distriktes**
- **Mitteilungen des Rundspruch-Teams**

Glückwünsche:

Wir gratulieren allen Geburtstagskindern der vergangenen Woche und wünschen ihnen alles Gute.

Folgender Glückwunsch erreichte diese Woche die Redaktion:

- OV Saar-Hochwald - Q21

Der Vorstand des OV Saar-Hochwald gratuliert im Namen aller Mitglieder Franz – DF3VW recht herzlich zum Geburtstag. Wir wünschen Dir für das neue Lebensjahr alles erdenklich Gute bei bester Gesundheit.

73 de Torsten, DO2TBG, OW Q21

Der Sprecher und die Redaktion schließen sich dem Glückwunsch an.

Termine:

Hierzu lagen der Redaktion diese Woche keine Meldungen vor.

11.04.2026 – Distriktsversammlung Saar

Wie in den letzten Rundsprüchen bereits bekanntgegeben, findet die diesjährige Distriktsversammlung am 11. April 2026 im OV-Lokal des Ortsverbandes Saarbrücken – Q01 statt. Ort: Turnerbund v. 1847 St. Johann e.V. Waldhaus des TBS, 66123 Saarbrücken, Meerwiesertalweg 84. Beginn ist um 14:00 Uhr. Interessierte Mitglieder sind herzlich willkommen.

Bitte den Parkplatz an der Ecke Meerwiesertalweg / Waldhausweg benutzen.

Zur Neuwahl des Distriktsvorstandes gingen beim Wahlleiter Dr. Hans Ernst Marcolin – DK5VD, die folgende Wahlvorschläge ein:

Distriktsvorsitzender	Eugen Düpre – DK8VR,
DV-Stellvertreter und EMV-Referent	Manfred Müller – DL4VAI,
DV-Stellvertreter	Christiane Rester – DL3CR.

Im Anschluss an die Distriktsversammlung, so gegen 15:30 Uhr, gibt es noch einen 20minütigen Filmbeitrag über die historische Mastverschiebung am ehemaligen Langwellensender „Europe 1“ in Berus vor 65 Jahren. Mast 1 mit einer Höhe von 276 m und einem Gewicht von 84 Tonnen wurde in lotrechtem Zustand in nur 2 Tagen um eine Strecke von 102 Meter verschoben.

Danach folgt ein kurzer Vortrag von Claudia Greinwald – DL3CL, mit dem Titel: "Was ist MeshCore?" inkl. einer kleinen Anwenderdemo.

73 de Eugen Düpre – DK8VR, DV Saar

Informationen aus dem Distrikt:

Arbeiten an DB0SR schreiten voran

Die vorbereitenden Arbeiten zur Erneuerung des defekten Duplexers am 2 Meter Relais DB0SR sind weitgehend abgeschlossen. Der Einbau und die Inbetriebnahme erfolgen voraussichtlich in der nächsten Woche. Hierzu ist die Abschaltung aller Repeater am Standort, also 70 cm Multi Mode, 70 cm DMR und 23 cm FM, für etwa 2 Tage notwendig.

Bitte habt noch etwas Geduld, dann stehen Euch alle Repeater von DB0SR wieder in gewohnter Qualität zur Verfügung.

Für das Relaisteam Saar, Manuel – DH1VO

Offene Projektidee auf GitHub: OpenHF-Systems

Mit dem Projekt OpenHF-Systems wurde auf GitHub eine offene Projektidee gestartet, die sich mit einer zukunftsorientierten Fragestellung im Amateurfunk beschäftigt.

Im Kern geht es darum, wie Amateurfunk, SDR-Technik, Signalverarbeitung und KI-gestützte Assistenzsysteme künftig einmal sinnvoll zusammenspielen könnten – technisch spannend, verantwortungsvoll und immer unter menschlicher Kontrolle. Die Idee versteht sich nicht als fertige Lösung, sondern als offener Denk- und Entwicklungsraum für Funkamateure, technisch Interessierte, SDR-Nutzer und Entwickler, die sich mit solchen Fragestellungen beschäftigen möchten.

Im Repository finden sich bereits:

eine erste Projektbeschreibung, deutsch- und englischsprachige Dokumentation, Gedanken zur möglichen Systemarchitektur, Hinweise zu regulatorischen Rahmenbedingungen, sowie erste offene Diskussionspunkte über GitHub-Issues.

Ein Link zum Repository findet sich in der schriftlichen Form dieses Rundspruchs.

[<https://github.com/chrikop78/OpenHF-Systems>]

Gerade Funkamateure mit Interesse an SDR, digitalen Betriebsarten, Signalverarbeitung oder künftigen Kommunikationskonzepten sind eingeladen, sich die Projektidee anzuschauen und sich bei Interesse an der Diskussion zu beteiligen.

73, Christoph – DO1RTH

Informationen außerhalb des Distriktes:

Aktuelle Prüfungstermine bei der Bundesnetzagentur in Eschborn

Der nächste verfügbare Termin in Eschborn findet am 11. August 2026 statt. Anfragen bitte per E-Mail an: Amateurfunkpruefung@BNetzA.de oder Telefon: 02 31 / 99 55 – 0.

73 de Eugen Düpre – DK8VR, DV Saar

Die nächsten Vorträge bei „Treffpunkt DARC“

Auf der DARC – Seminarplattform treff.darc.de stehen die nächsten Termine für Technikvorträge fest. Im Einzelnen sind dies:

12.04.2026 18:00	50ohm.de Fragestunde
13.04.2026 20:30	HAMgroup Winlink (Moderation Michael Becker – DJ9OZ)
15.04.2026 17:00	CW lernen und Spaß haben mit Frank – DL6FKK
15.04.2026 19:00	OV-Netzwerk - Gemeinsam Ortsverbände voran bringen
15.04.2026 19:00	50ohm.de Fragestunde
16.04.2026 20:00	Vektorielle Netzwerkanalyse - Sprechstunde (nanoVNA, VNWA und mehr)

Unter dem unten genannten Link finden sich die Zugänge zu den einzelnen Veranstaltungen. Interessierte können unter diesem Link auch weitere Termine einsehen.

<https://treff.darc.de/kalender.html>

Zum Schluss die Mitteilungen des SAAR-RUNDSPRUCH Teams:

(Der Deutschland-Rundspruch vom Donnerstag ist als Info nochmal hier beigefügt.)

Sie hörten die aktuellen Meldungen aus dem Distrikt Saar.

Beiträge für unseren Rundspruch senden Sie bitte an **SaarRundspruch@darc.de**.

Redaktionsschluss ist immer Freitag 16:00 Uhr Ortszeit.

Autoren erklären sich bei Einsendung ihrer Beiträge mit der redaktionellen Bearbeitung einverstanden.

Für Fragen von allgemeinem Interesse, die natürlich diskret beantwortet werden, sowie für konstruktive Kritik steht Ihnen die Redaktion ausschließlich über die oben genannte Email-Adresse gerne zur Verfügung.

Die Redaktion für den Saar-Rundspruch hat Ralph – DO1RG.

Hier ist (gegebenenfalls Clubstation), der Sprecher war _____ **für den OV Südsaar – Q11.**

Danke fürs Zuhören und AWDH! Bleibt bitte alle gesund und belebt die Bänder!

DSVO Hinweis nach der OV - Info 4 + 5/18:

Sehr geehrte YLs und OM, Wenn Sie in Zukunft den Saarrundspruch und andere E-Mails über diese Mailingliste nicht mehr von uns erhalten möchten, können Sie diese jederzeit abmelden unter:

<https://lists.darc.de/mailman/listinfo/saarrundspruch>

Der Abschnitt zum Abbestellen befindet sich im unteren Bereich der Webseite.

Ende Saar-Rundspruch Nr. 14 vom 12. April 2026
