
Deutscher Amateur-Radio-Club e.V. – Distrikt Baden (A)



Baden-Rundspruch 41/2022

Freigabe für Rundspruchsendungen ab Freitag, 04.10.2022

Rundspruchredaktion:

◆ Martin, DH1GB ◆ Achim, DL4IG ◆ Clemens, DD2TC

Redakteur der Woche: Achim, DL4IG

E-Mail: Baden-Rundspruch@lists.darc.de

[Diesmal im Rundspruch](#)

- OV Lahr (A08): Lahrer Funkamateure besuchen Fachhochschule Offenburg

[Zur Erinnerung](#)

- Worked All Germany (WAG) Contest

[Was sonst noch interessiert](#)

- L33 OV Ruhrgebiet: Neuer QTH **!?** Was ist zu tun **!?**
- DARC e.V.- Newsletter Öffentlichkeitsarbeit Nr.5/22
- Online Veranstaltungen „Treffpunkt DARC“ im Oktober 2022
- Funktionsträgerseminare: Neue Termin für 2023 stehen fest

[Blick über die Distriktsgrenzen](#)

- Kurzzeitdiplom: 175 Jahr Schweizer Bergbahnen

[Termine](#)

- * Aktuelle Termine und Mitgliederversammlungen
-

◆ Die Meldungen für diese Woche ◆

OV Lahr (A08): Lehrer Funkamateure besuchen Fachhochschule Offenburg

Besuch unter dem Motto: „Strom kommt nicht einfach aus der Steckdose!“

Lahr/Offenburg

Am 24.09.2022 hatten die Lahrer Funkamateure die Möglichkeit die Fachhochschule in Offenburg zu besuchen, organisiert wurde das Ganze von OM Bernhard (DL2GBA) der dort unterrichtet.

Unter dem Motto: “Strom kommt nicht einfach aus der Steckdose!” kamen dieser Einladung 9 Funkamateure und XYL nach. Der Treffpunkt an diesem regnerischen Samstag um 10Uhr war der Haupteingang der FH.

Nach einer kurzen Begrüßung und Vorstellung durch OM Bernhard, führte er die Funkamateure auch gleich an ein Versuchskraftwerk an dem den Studierenden der Elektrotechnik die Zusammenhänge der Stromerzeugung, Netzsynchrität und dezentrale Einspeisung näher gebracht wird. Auch für die Funkamateure hatte DL2GBA ein paar Versuche vorbereitet, die für den ein oder anderen “AHA-Effekt” sorgten. Auch der erforderliche Aufwand der auf Seiten der Energieversorger betrieben werden muss, um uns alle täglich mit Strom zu versorgen, konnte so gut dargestellt werden.

Nach dem “praktischen” Teil folgte dann eine Führung durch die Häuser der Fachhochschule. Gerade auch die gut ausgestatteten Labore der Elektro- und Kommunikationstechnik mit ihren Simulations- und Trainingsgeräten waren für die Funkamateure selbstverständlich höchst interessant, was sich auch in den Fragen der Interessierten zeigte. Zum Abschluß der Führung stand dann noch die Besichtigung der Clubstation der Fachhochschule (DM0ZOG) mit ihrer Antennenanlage auf dem Programm und so wunderte es auch Keinen, dass die Zeit doch wie im Flug verging.

Gegen 12:30Uhr verabschiedete OM Bernhard (DL2GBA) die Teilnehmer. Der OVV von A08 Patrick Hertenstein (DL1GHN) dankte in seinen Abschlussworten nochmals DL2GBA für die Organisation der Veranstaltung sowie den Teilnehmerinnen und Teilnehmern für Ihr Interesse.

◆ Zur Erinnerung ◆

Worked All Germany (WAG) Contest 2022



Von Samstag 14. Oktober (1500 UTC) bis Sonntag 15. Oktober (1459 UTC) findet der Worked All Germany (WAG) Contest statt, zu dem der Deutsche Amateur-Radio-Club alle Funkamateure einlädt.

Je nach gewählter Ausgangsleistung (QRP, low power oder high power) ist eine Beteiligung in verschiedenen Teilnahmeklasse in den Betriebsarten SSB und CW auf dem Bänden 3,5- 7-14-21 und 28 MHz möglich.

Ausführlichere Informationen zum WAG gibt es unter:

Bitte nehmen Sie Rücksicht auf die JOTA Stationen die vom 14. -16.10. Betrieb machen!

◆ Was sonst noch interessiert ◆

L33 OV Ruhrgebiet: Neuer QTH !? Was ist zu tun !?

Hallo Zusammen,

heute möchten wir Euch mal kurz zusammenstellen, was alles beim Wechsel des QTHs (neue Wohnanschrift und neuer Betriebsstandort) zu tun ist.

Als

1. ist die BNetzA über den Wechsel zu informieren.

dazu habt ihr die Möglichkeit entweder einen formlosen Brief an die BNetzA Außenstelle Dortmund zu senden oder eine E-Mail. (Daten hierzu unten im Text).

Wichtig, vergesst dabei nicht die sonstigen Rufzeichen, die ihr noch habt (Klubstation, Relais-funkstelle und Co.).

Wann muss dies geschehen?

Unverzüglich nach dem Umzug. Es geht jedoch auch, das man die BNetzA schon vorab informiert und mitteilt, wann der Umzug erfolgt. Die BNetzA wird dann am Umzugstag die neue Anschrift in der Datenbank hinterlegen.

Im Falle dessen, das ihr auch eine neue Zulassung mit der aktuellen Wohnanschrift haben möchtet, ist die alte Zulassung mit einem formlosen Dreizeiler an die BNetzA per Post zu senden.

!! Achtung: Seit 2021 kosten die neu Ausstellung der Zulassung eine Gebühr von 16€. **!!**

2. Neuen QTH Locator ermitteln, hierzu gibt es Internet Hilfen.

3. Adresse ggf. in Online Portalen wie LoTw oder auch eQSL oder QRZ. com ändern.

4. Bei Mitgliedschaft in Amateurfunkvereinen wie unserem DARC die neue Anschrift mitteilen.

5. Wenn man dann alles wieder aufgebaut hat, sofern mehr als 10 Watt EIRP, vor Betriebsaufnahme die Anzeige zur BEMFV bei der BNetzA einreichen.

Sind diese Punkte erledigt, kann beruhigt der Betrieb wieder aufgenommen werden.

Ich hoffe wir konnten Euch helfen.

Sollte es noch Fragen geben, einfach fragen.

Anschrift BnetzA:
BNetzA Außenstelle Dortmund
Alter Hellweg 56
44379 Dortmund

E-Mail Adresse:
dort10-postfach@bnetza.de

Link Anleitung Locator Bestimmung: <https://dk3ml.de/2016/05/03/qth-locator-karte/>

DARC e.V. - Newsletter Öffentlichkeitsarbeit Nr.5/22

Die Redaktion für Presse- und Öffentlichkeitsarbeit im DARC e.V. hat den neuen ÖA-Newsletter versendet. Folgende Themen sind darin enthalten:

- Macherdaach des OV Landau (K14)
- -- Amateurfunk in der Spielstadt Mini-München
- - 28 Stationen beteiligen sich am Maus-Türöffner-Tag
- - OV Leipzig (S37) präsentiert sich auf der Modell-Hobby-Spiel
- - Technikerpreis für Amateurfunk vergeben
- - Willkommen beim TREFF.DARC.DE
- - Terminkalender Oktober 2022

Der gesamte Newsletter ist als Anlage diesem Badenrundspruch beigefügt.
Viele interessante Infos wünscht das Team der Öffentlichkeitsarbeit im DARC e.V. und der Redaktion Baden!

Achim DL4IG, für die Redaktion Baden

Online Veranstaltungen „Treffpunkt DARC“ im Oktober 2022

Der „treff.darc.de“ ist eine Plattform für verbandsinterne Treffen sowie Onlineveranstaltungen zur Aus- und Weiterbildung. Der DARC-Videokonferenzserver basiert auf dem Open-Source-Webkonferenzsystem BigBlueButton (BBB). Der Besuch der Konferenzen ist für Mitglieder kostenfrei.

● Online-Vorträge "E"hrenamt - jeweils donnerstags, um 19 Uhr:

27. Oktober: Einführung in die neue Online-Vereinsverwaltung Netxp-Verein (Modul 32)

Eine Übersicht der Termine ist unter <https://events.darc.de> hinterlegt.

● Online-Vorträge "T"echnik - ab Oktober jeweils dienstags, um 20 Uhr:

18.Oktober: Einführung in FPGAs und VHDL (Re.: Dr. Matthias Jung, DL9MJ)

25.Oktober: Von Spulen und Kondensatoren zu Tunern und Filtern (Ref.: Andreas Krüger, DJ3EI)

Eine Übersicht über alle Vorträge, Kurse und Lehrgänge gibt es unter: <https://treff.darc.de>.

Funktionsträgerseminare: Neue Termine für 2023 stehen fest!

Die Funktionsträgerschulungen im DARC e.V. sind ein wichtiger Bestandteil, um das Clubleben vor Ort zu unterstützen und Hilfestellung für die Arbeit im Ortsverband zu bieten. Das Amateurfunkzentrum Baunatal öffnet die Türen für das (angehende) Ehrenamt und bietet neben interessanten Themen rund um das Engagement im DARC e.V. auch Einblicke in die Struktur des Vereins sowie Funkbetrieb im Rahmen der Abend-Workshops.

Für das Jahr 2023 sind folgende Präsenzseminare geplant:

3. - 5. März 2023: 40. Funktionsträgerseminar Grundlagen & Funktionsträgerseminar 2.0

18. - 20. Sep 2023: 41. Funktionsträgerseminar Grundlagen

13. - 15. Okt 2023: 42. Funktionsträgerseminar Grundlagen & Funktionsträgerseminar 2.0

Hinweis: Zu den Funktionsträgerseminaren 2.0 sind alle eingeladen, die bereits ein Grundlagen-seminar besucht haben.

Weitere Informationen und Anmeldeunterlagen finden Sie unter <https://www.darc.de/nachrichten/veranstaltungen/#c48169> Quelle: DARC-Portal

◆ Blick über die Distriktsgrenzen ◆

Kurzzeitdiplome: 175 Jahre Schweizer Bahnen

Das Award Programm <<**175 Jahre Schweizer Bahnen**>> wurde vom Vorstand des Radio Amateur Club Swissair ins Leben gerufen und steht allen lizenzierten Funkamateuren und SWLs weltweit zur Verfügung.

Alle Logs werden in einer zentralen Datenbank zusammengefasst. Ein Download der individuellen Diplome, die in zwei Diplomklasse ausgegeben werden, ist anschließend im Netz möglich.

Gewertet werden alle Funkverbindungen mit dem Sonderrufzeichen **HB175RAIL**, die zwischen dem **1. September 2022, 00.00 UTC** und dem **31. Oktober 2022, 23.59 UTC** zustande gekommen sind. Die kostenlosen Diplome müssen bis spätestens 30. September 2023 beantragt werden, Bestätigungen erfolgen nur über LOTW. Diplom- und QSL-Manager für das Diplom ist Andy/HB9JOE.

Der Link für den Diplomantrag ist zu erreichen unter: <https://dl1run.de/175rail/awardform.html>

◆ Termine ◆

Oktober 2022

14.10.2022 OV-Abend A36 (19:30 Uhr): Gaststätte Viktoria in Walzbachtal-Jöhlingen

14.-15.10.2022 [Worked All Germany \(WAG\) Contest](#)
14.-16.10.2022 Jamboree-On-The-Air (JOTA)und
Jamboree-On-The Internet (JOTI, Mode: Alle, Dauer: 0000-24000 UTC

November 2022

04.11.2022 OV-Abend A22 (20:00Uhr): Gaststätte Blau Weiß in Menzingen
11.11.2022 OV-Abend A36 (19:30 Uhr): Gaststätte Viktoria in Walzbachtal-Jöhlingen

Dezember 2022

02.12.2022 OV-Abend A22 (20:00Uhr): Gaststätte Blau Weiß in Menzingen
09.12.2022 OV-Abend A36 (19:30 Uhr): Gaststätte Viktoria in Walzbachtal-Jöhlingen

Mai 2023

05.05.2023 24. Europatag der Schulstationen
13.05.2023 Distriktsversammlung Baden (A), Offenburg

Juni 2023

23.-25.06.2023 HAM RADIO , Messegelände Friedrichshafen

Weitere Termine, auch Contesttermine, findet man im [Terminkalender des DARC](#).
Alle Angaben ohne Gewähr, Änderungen durch die Veranstalter und festgestellte Fehler bitte der Redaktion per E-Mail mitteilen

Soweit die heutigen Meldungen des Badenrundspruches.

Nicht vorlesen

Infos für Ihren Beitrag zum Badenrundspruch

Bitte senden Sie alle zur Veröffentlichung in der nächsten Ausgabe des BRS bestimmten Meldungen möglichst per E-Mail an das Redaktionsteam via Baden-Rundspruch@lists.darc.de, so dass diese bis zum **Mittwochabend 19 Uhr** vorliegen. Veranstaltungen am Wochenende müssen also etwa **zwei Wochen vorher** eingehen, damit sie berücksichtigt werden können!

Der Badenrundspruch wird ja sonntags verlesen...

Um Speicherplatz im E-Mail-Postfach zu sparen, bitten wir für Fotos eine maximale Auflösung von **300 KB (~ 8x4 cm)** zu wählen.

Und vielleicht noch ein kleiner Hinweis, der uns die Arbeit erleichtert: Beginnt eure Meldung mit Angabe von OV und DOK, z.B. **OV Weinheim (A20): „Thema des Beitrages“**

Der Badenrundspruch wird ausgestrahlt:

So.09:00	DKØKSR	145,750 FM /via DBØZF)	DLR/DIS/LOK
		145,787.5 FM (via DBØWX)	DLR/DIS/LOK
		438,700 FM (via DBØFRG)	DLR/DIS/LOK
		TG 26277 DMR bzw. TG8 in der Region	
So.09:00	DF1IV	145,625 FM (via DBØZH)	DLR/DIS/LOK

	DL2JG / DL5DAN	145,575 FM (via DBØUP)	DLR/DIS/LOK
		CTCSS 98,4Hz, nur zum Senden notwendig	
	DLØIM / DF1AO	3,655 MHz SSB	DLR/DIS/LOK
	DF1IAO	145,675 FM (via DBØUK)	DLR/DIS/LOK

Hinweis:

Sehr geehrte XYs, Ys, OM und SWs, bitte beachten Sie, dass gezeigte Personen sich mit der **Veröffentlichung** des Fotos **einverstanden erklärt haben**. Liegt das schriftliche Einverständnis vor?

Wenn Sie in Zukunft den Badenrundspruch 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/baden-rundspruch> .

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