

---

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

## Baden-Rundspruch 35/2023



Freigabe für Rundspruchsendungen ab Freitag, .01.09.2023

Rundspruchredaktion:

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

Redakteur der Woche: Martin, DH1GB

E-Mail: [Baden-Rundspruch@lists.darc.de](mailto:Baden-Rundspruch@lists.darc.de)

---

### Diesmal im Rundspruch

- \*\*\* **Aufruf in eigener Sache**
- \*\*\* OV Freiburg (A05): SSB-Fieldday am 02./03. September Attilafelsen Nieder-Rimsingen
- \*\*\* OV Furtwangen (A18): Gelungene Funk-Fuchsjagd in Furtwangen
- \*\*\* OV Pfullendorf, A48: Einladung zum Herbstfeldtag 01.-03. September

---

### Zur Erinnerung

- \*\*\* OV Freiburg (A05): Drahtlos mit der Welt verbunden (Liezenskurs)
- \*\*\* OV Titisee (A34): Vorankündigung zum Fieldday

---

### Was sonst noch interessiert

- \*\*\* Online Veranstaltungen „Treffpunkt DARC“
- \*\*\* DXMB
- \*\*\* Aus dem Notfunk-Referat Baden: Online-Notfunkstammtisch am 9. September
- \*\*\* Bericht von der Peilmeisterschaft in Ratingen
- \*\*\* SWT2023 - Schwarzwaldtreffen 2023 der DL-QRP-AG

---

### Blick über die Distriktsgrenzen

- \*\*\* Derzeit keine Berichte

---

### Termine und Sonder- DOK

- \*\*\* Aktuelle Termine und Mitgliederversammlungen
-

## ◆ Die Meldungen für diese Woche ◆

### Aufruf in eigener Sache

Hallo YI, XYI, Om und SWL,

ich wende mich auf diesem Wege an Euch um Euch zu bitten, beim Referat Öffentlichkeitsarbeit (ÖA) im Distrikt Baden, mitzumachen. Gesucht werden für den Bereich Rundspruch ca. 3 Personen die Monatsweise die Redaktion des Badenrundspruches übernehmen.

Es wäre schön, wenn die zukünftigen Mitarbeiter ÖA sich auch der sozialen Medien annehmen würden. (Facebook, Instagramm, evtl. Potcast)

Der Zeitaufwand beträgt pro Woche 2-4 Std. Des Weiteren werden für den Bereich Südbaden Rundspruchsprecher gesucht.

Bei mir, DL4IG, ist das letzte Jahr der Mitarbeit nach 30 Jahren angebrochen und ich werde zur nächsten Distriktsversammlung aus dem Referat in Gänze ausscheiden.

Bitte meldet Euch zur Mitarbeit bei mir: dl4ig@darf.de oder baden-rundspruch@lists.darf.de  
Bedanken möchte ich mich insbesondere bei den Rundspruchsprechern, manche verlesen den Rundspruch, DL-, Baden und /oder Regional, schon über 30 Jahre sonntäglich!

Danke an Euch alle. Achim DL4IG Referat ÖA Baden

### OV Freiburg (A05): SSB-Fieldday am 02./03. September Attilafelsen Niederrimsingen

Liebe Funkfreunde,

vom 01.09. bis 03.09.2022 findet wieder der SSB-Fieldday statt. Der Contest startet am Samstag um 13:00 Uhr UTC / 15:00 Uhr MESZ und geht bis zum Folgetag 12:59 Uhr UTC / 14:59 Uhr MESZ. Freiwillige Teilnehmer/Operator können sich gerne auf dem Schichtplan unter <https://bitpoll.de/poll/Lpgmx6Fmfd/> eintragen oder dann vor Ort in den ausgehängten Schichtplan.

Wie gewohnt wieder am Attilafelsen bei Niederrimsingen. Am besten zu erreichen über 79206 Niederrimsingen. Dort in die Attilastraße einbiegen und dann immer weiter geradeaus den Berg hoch. Nach der Haarnadelkurve kommt noch eine Kreuzung und nach der Kreuzung ist der Platz direkt linker Hand. Eine APRS-Bake als DK0FR-6 ist zu finden unter <https://aprs.fi/#!call=a%2FDK0FR-6> Die Einweisung für Ortsfremde findet auf 144.550 MHz simplex oder DBOFRG statt.

Wir starten wie immer ab 14:00 Uhr am Clubheim mit der Verladung des gesamten Materials in den Anhänger, der uns dankenswerterweise von der Flugschule Link bereitgestellt wird. In diesem Anhänger werden wir dann auch das Contest-Shack einrichten. Nach der Verladung werden wir voraussichtlich zwischen 16:00 und 17:00 Uhr am Attilafelsen eintreffen und mit dem Aufbau beginnen. Bitte beachtet, dass das Clubheim am Fieldday-Freitag geschlossen bleibt und der OV-Abend am Attilafelsen stattfindet. Für das leibliche Wohl werden wir spontan sorgen.

Für den Samstag suche ich noch jemanden der uns verköstigen kann. Wer sich dafür freiwillig meldet, darf mir gerne auf die Mail antworten. Wenn sich keiner findet, werde ich mich um eine Verpflegung kümmern. Dann wird ebenfalls spontan was organisiert.

Ich freue mich, auf euer zahlreiches Erscheinen, und viele Besucher am Fieldday-Platz.

Freundliche Grüße

73 de DL1AFA Alex

## **OV Furtwangen (A18): Gelungene Funk-Fuchsjagd in Furtwangen**

Der Ortsverband A18 Furtwangen im Deutschen-Amateur-Radio-Club beteiligte sich auch dieses Jahr mit einer Funk-Fuchsjagd am Sommerferienprogramm der Stadt Furtwangen. Siebzehn Kinder und das Betreuerenteam der Stadtjugendpflege fanden sich morgens bei der Clubstation „DLØFIS“ auf dem Gewerbegebiet OB der Eck ein, wo ihnen Tom (DG2GRT) zunächst Instruktionen zur Funk-Fuchsjagd und zur Anwendung der später benötigten Funkempfänger gab. Eingeteilt in zwei Gruppen galt es dann einen rund sechs Kilometer langen Rundkurs zu bewältigen. Organisator und Ortsverbandsvorsitzender Jürgen (DL2KJ) hatte zuvor mit seinem Team einen - der aktuellen Wetterlage angepassten - Streckenverlauf mit Holzspänen markiert. Start war an der Clubstation „DLØFIS“ auf dem Neueck und an insgesamt 40 Stationen mussten die dort gestellten Fragen zur Natur und Heimat bearbeitet werden. Eine zusätzliche, aus dem Amateurfunk stammende Aufgabe bestand darin, fünf im Wald versteckte Füchse (Funksender) zu finden. Dazu erhielt jede Gruppe vier Funkempfänger und konnte durch Peilen der Signale den Standort des „Fuchses“ ermitteln, sowie dessen Nummer notieren. Hilfreich war jeweils ein Schild, das die Nähe eines Fuchses signalisierte.



Auf dem Rundkurs verteilt warteten die Funkamateure Andreas (DF1AKR), Marcel (DO4MSC), Thomas (DG2GRT) und Clemens (DD2TC).

Bei jedem dieser Streckenposten mussten die Kinder mit einem Ausbildungsrufzeichen über das Feldbergrelais DBØFB Funkkontakt zur Clubstation „DLØFIS“ aufnehmen, die mit Jürgen (DF1GT) und Bernd (DL5GCB) besetzt war. Von dort erhielten sie weitere Aufgaben. Mit großer Begeisterung führten die Kinder dabei die notwendigen Funkgespräche und übermittelten ihre Lösungen an die Clubstation.

Nach der Rückkehr zur Clubstation wurden alle Teilnehmer und Helfer von Gerd (DF1GJ) und Harald (DJ8RP) mit leckeren Grillwürsten und Getränken versorgt.

Bei der abschließenden Siegerehrung überreichte Jürgen (DF1GT) allen Kindern die verdiente Urkunde und stellte fest, dass „es ein erfolgreicher Tag war, der allen

Teilnehmern, Betreuern und Funkamateuren viel Spaß gemacht hat.“ Auch die Kinder bedankten sich vor ihrer Rückfahrt mit dem Linienbus unisono mit einem lautstarken „Dankeschön“.

vy 73 de Clemens, DD2TC (OV A18)

## **OV Pfullendorf, A48: Einladung zum Herbstfeldtag 01.-03. September**

Am Freitag, den 01. September ist es wieder so weit, der Herbstfeldtag findet im Pfullendorfer Ortsteil Kleinstadelhofen statt. Wir beginnen um 13.00 Uhr mit dem Aufbau Zelt Antennen und Alles was wir so brauchen um bis Sonntagnachmittag, den 03. Sept. ein ausgefülltes Wochenende zu haben. Am Freitagabend findet der A48 September OV-Abend im Festzelt statt. Für Samstagnachmittag wird wieder eine Fuchsjagd im angrenzenden Waldgebiet angeboten. Und wie in den letzten Jahren nimmt ein YL-Team am SSB Fieldday Contest teil. An Allen Tagen besteht die Möglichkeit an der UKW und Kurzwellenstation Funkbetrieb zu machen.

Bis zum Funkfeldtag in Kleinstadelhofen verbleiben mit 73 es 55 DM9MB Monika, DG8GAA Hans und DL2GTS Thomas. ([www.amateurfunk-oberschwaben.de](http://www.amateurfunk-oberschwaben.de)) (Quelle wrs 23/34)

## ◆ Zur Erinnerung ◆

### **OV Freiburg (A05): Drahtlos mit der Welt verbunden**

Drahtlos mit der Welt verbunden, Lizenzkurs der Freiburger Funkamateure

Menschen mit Freude an der drahtlosen Kommunikation, also dem Funken, sowie technikaffine Menschen oder schlichtweg Menschen mit Freude an der Völkerverständigung, kommen ihren Interessen mit der Faszination „Amateurfunk“ nahe. Nur einfach drauflosfunken, das geht nicht! Dafür braucht es eine Lizenz von der Bundesnetzagentur. Das hierzu benötigte Wissen zum Erhalt seines exklusiven Rufzeichens für die Lizenzklasse E vermitteln die Freiburger Funkamateure des Deutschen Amateur-Radio-Club (DARC) in ihrem Lizenzkurs. Am Freitag, den 10. November 2023 erfolgt hierzu ab 18 Uhr ein Informationsabend im Clubheim auf dem Freiburger Flugplatz. Der 10teilige Kurs startet einen Tag später, am Samstag, den 11. November, und dauert im 14 tägigen Rhythmus unter Beachtung der Schulferien bis zum 23. März 2024, jeweils von neun Uhr bis 13 Uhr. Volljährige zahlen 120 Euro, unter 18jährige 90 Euro, Frühstück an den Kurstagen jeweils miteingeschlossen. Interessenten melden sich per e-mail unter [LKurs-Freiburg@dk0fr.de](mailto:LKurs-Freiburg@dk0fr.de).

Horst Garbe, DK3GV

### **OV Titisee (A34): Vorankündigung zum Fieldday**

Am 14. Oktober feiert der OV A34 Titisee sein 50-jähriges Jubiläum mit einem kleinen Fieldday auf dem Grillplatz Platzberg im Ortsteil Schwärzenbach von Titisee-Neustadt (47.95033, 8.23490). Für das leibliche Wohl ist gesorgt.

Das Clubstationsrufzeichen DK0TI wird an diesem Tag auf KW, UKW und auf QO-100 QRV sein.

Wir freuen uns auf viele Besucher.

Vy 73 de Frank, DG2GG

## ◆ Was sonst noch interessiert ◆

### **Online Veranstaltungen „Treffpunkt DARC“**

Der „[treff.darc.de](https://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.

**Di 05.09.2023 20:00Treff-T**

**[Technik-Vortrag: Das Smithdiagramm richtig lesen \(Referent: Wolfgang Beer, DK2FQ\)](#)**

**Achtung! Dies ist nur eine Auslese von Terminen.**

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

(Quelle: DARC-Portal)

## **DXMB**

**4L, GEORGIA:** Von September bis Dezember hält sich Giovanni, IW7EHC, in Georgien auf und wird unter 4L/IW7EHC aus Batumi QRV sein. QSL über seinen italienisches Call IW7EHC.

**D4, LEEWARD ISLANDS:** Noch bis 17.09. wird Harald, DF2WO, unter D44TWO von Praia, Sao Tiago Island QRV sein. QSL nur über M0OXO, OQRS.

**KH0, NORTHERN MARIANA ISLANDS:** Bis zum 14.09. wird Ulrich, DL2AH, unter KH0/DL2AH von Rota Is. Northern Mariana Is. Group auf den Bändern von 80m bis 6m in SSB und FT8 zu hören sein. QSL via DL2AH oder ClubLog OQRS.

**TI, COSTA RICA:** Anlässlich des 70. Jahrestages der Gründung des TI0RC Radio Club of Costa Rica wird noch bis zum 30.09. die Station TI70RC in Betrieb sein. Die Verbindungen werden über LoTW oder QRZ.com bestätigt.

**T32, KIRITIMATI ISLAND:** Noch bis zum 17.10. wird KH6QJ von Kiritimati Island QRV sein. QSL-Informationen sind nicht vorhanden.

(zusammengestellt von Raimund, DL4SAV)

## **Aus dem Notfunk-Referat Baden: Notfunkstammtisch am Mittwoch, den 6. September**

Hallo Notfunkinteressierte,

Ich möchte an unseren Notfunkstammtisch am Mittwoch, den 6. September erinnern, der jeden ersten Mittwoch im Monat stattfindet.

Uhrzeit 19 Uhr Ortszeit auf [treff.darc.de](http://treff.darc.de).

Den Zugangslink, auch für Nicht-DARC-Mitglieder, findet Ihr im Kalender auf [treff.darc.de](http://treff.darc.de) Weiterhin werde ich am Samstag den 9. September am Distriktsstand in Weinheim auf der UKW-Tagung anzutreffen sein und beantworte gerne Fragen zum Notfunk oder auch speziell zur AREDN Technik.

Ich freue mich auf tolle Gespräche mit Euch,

73 Timm DL4FLY, Notfunkreferent Baden

## **Bericht von der Peilmeisterschaft in Ratingen**

In der Nähe von Düsseldorf fand die deutsche Meisterschaft im Peilen statt. Am Samstag startete der erste Wettkampf um 13:30 Uhr im strömenden Regen. Nicht alle Peilempfänger hielten den Wassermassen Stand.

Aus unserem Distrikt liefen Wolfgang DL9TE und Sandra DK1LIA aus dem OV A48 mit.

Sandra war das erste Mal bei einem Ranglistenlauf dabei. Da sie sich mit den Regeln noch nicht so vertraut war, kam sie etwas zu spät ins Ziel, und wurde nicht mehr gewertet.

Wolfgang wurde in der Klasse Männer 60 an diesem Tag 4. und verlor knapp 5 Minuten auf den Sieger.

Am zweiten Tag waren das Wetter und die Ergebnisse besser. Sandra wurde hinter Katrin Berse zweite und Wolfgang wurde in M60 dritter.



Das Bild zeigt die Siegerinnen der Klasse W35, links Sandra DK1LIA, und rechts Katrin DE8KAT.

Damit verbundenen war auch die Nominierung zur Weltmeisterschaft. Aus unserem Distrikt starten Michael Gutmann A15 in der Klasse M40 und Wolfgang Böhringer A48 in der M60 Klasse.

Aus dem Distrikt P ist noch Lisa Durm aus P06 und Bernhard Gartner DF7SF aus P11 dabei.

**Und gleich noch ein erstes Ergebnis der WM hinterher.**

In der Klasse M60 erreichten die deutschen Teilnehmer in der Mannschaft den ersten Platz. Neben Wolfgang DL9TE vom A48 waren Mykola Ivanchykhin und Nikolaj Wanner im Team. In der Einzelwertung erreichte Wolfgang den 13. Platz.

Insgesamt erreichte das deutsche Team ein super Ergebnis.

Bitte folgende links hinzufügen:

[ardf.darc.de](http://ardf.darc.de)

[ardf2023.cz](http://ardf2023.cz)

## SWT2023 - Schwarzwaldtreffen 2023 der DL-QRP-AG

Am Samstag, den 30. September 2023, findet in Schluchsee wieder das QRP- und Selbstbautreffen statt. Das Treffen wird dieses Jahr wieder in der Grundschule Schluchsee stattfinden, da wir die Räumlichkeiten dort kostenlos nutzen können. Die angrenzende Halle, die frisch renoviert wurde, könnten wir zwar auch nutzen, doch die Gemeinde hat signalisiert, dass wir Mietkosten zahlen müssten. Ich werde versuchen zum Treffen einen Schlüssel der Halle zu bekommen, so dass wir gemeinsam schauen und überlegen können, ob man in Zukunft eher das Hallenfoyer nutzt oder doch in der Schule bleibt. Ich hoffe wir bekommen wieder viele interessante Vorträge zu hören und diverse Selbstbauten zu sehen...Peter Solf (DK1HE) hat schon angekündigt seinen 10m FM-Tranceiver vorzustellen. (de Peter DL1PJ)

<https://www.qrpforum.de/forum/index.php?thread/14654-swt2023-schwarzwaldtreffen-2023/>

Quelle: wrs2235

### ◆ Blick über die Distriktsgrenzen ◆

Derzeit keine Berichte

### ◆ Termine und Sonder-DOK ◆

#### September 2023

- |                |  |
|----------------|--|
| 06.09.2023     | > Notfunk - Stammtisch via <a href="https://treff.darc.de/d/#/Teilnehmer/Aj1YlyMP">https://treff.darc.de/d/#/Teilnehmer/Aj1YlyMP</a> |
| 08.-10.09.2023 | > UKW-Tagung   |
| 09.-10.09.2023 | > Afu Barcamp  |
| 16.10.2023.    | > Flohmarkt Biberach   |
| 18.-20.09.2023 | > 41. Funktionsträgerseminar   |

#### Oktober 2023

- |                |  |
|----------------|--|
| 03.10.2023     | > Türen auf mit der Maus                                   |
| 13.-15.10.2023 | > 42. Funktionsträgerseminar u. Funktionsträgerseminar 2.0 |

### OV – Termine / Mitgliederversammlungen

#### September 2023

- |             |  |
|-------------|--|
| 08.09.2023  | > OV-Walzbachtal-Bretten, A36: OV-Abend,<br>> Gaststätte Viktoria, Walzbachtal-Jöhlingen um 19:30 Uhr. |
| 08.09.2023. | > OV-Kraichgau (A22): OV-Abend, Gaststätte Blau-Weiss in Menzingen                                     |
| 30.09.2023  | > OV-Kraichgau (A22): Elektronik-Basteln für Jugendliche   |

#### Oktober 2023

- |             |  |
|-------------|--|
| 13.10.2023  | > OV-Walzbachtal-Bretten, A36: OV-Abend,<br>> Gaststätte Viktoria, Walzbachtal-Jöhlingen um 19:30 Uhr. |
| 06.10.2023. | > OV-Kraichgau (A22): OV-Abend, Gaststätte Blau-Weiss in Menzingen                                     |
| 28.10.2023  | > OV-Kraichgau (A22): Elektronik-Basteln für Jugendliche   |

## November 2023

- 03.11.2023 > OV-Kraichgau (A22): OV-Abend, Gaststätte Blau-Weiss in Menzingen  
10.11.2023 > OV-Walzbachtal-Bretten, A36: geplante Mitgliederversammlung,  
> Gaststätte Viktoria, Walzbachtal-Jöhlingen Um 19:30 Uhr  
25.11.2023 > OV-Kraichgau (A22): Elektronik-Basteln für Jugendliche

## Dezember 2023

- 01.12.2023 > OV-Kraichgau (A22): OV-Abend, Gaststätte Blau-Weiss in Menzingen  
08.12.2023 > OV-Walzbachtal-Bretten, A36: OV-Abend,  
> Gaststätte Viktoria, Walzbachtal-Jöhlingen um 19:30 Uhr.  
16.12.2023 > OV-Kraichgau (A22): Elektronik-Basteln für Jugendliche

## Sonder – DOKs

<b>70DA</b>	Distrikt Baden, OV Kraichgau (A22) mit dem Sonderrufzeichen DK70BAD, noch bis zum 31.12.2023
<b>DVA</b>	Vorstand Distrikt Baden A – Christoph (DD2CR, stellv. DV)
<b>70P</b>	Distrikt Württemberg – S-DOK zum 70jährigen Jubiläum, noch bis 31.12.2023
Ist in Ihrem OV ein Sonder-DOK aktiv? Dann senden Sie die Info an <a href="mailto:Baden-Rundspruch@lists.darc.de">Baden-Rundspruch@lists.darc.de</a>	

Soweit die heutigen Meldungen des Baden-Rundspruches. Danke für Ihr Interesse.  
Ein schönes Wochenende wünscht das Team des Referats ÖA des Distriktes Baden.  
73 de Martin, DH1GB

Nicht vorlesen

---

## Infos für Ihren Beitrag zum Baden-Rundspruch

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](mailto: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:

<b>So.09:00</b>	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
		<b>TG 26277 DMR bzw. TG8 in der Region</b>	
<b>So.09:00</b>	DF1IV	145,625 FM (via DBØZH)	DLR/DIS/LOK
	DLØIM / DF1AO	3,655 MHz <b>SSB</b>	DLR/DIS/LOK
	DF1IAO	145,675 FM (via DBØUK)	

**Hinweis:**

Sehr geehrte XYs, YLs, OM und SWLs, 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.  
Angabe von OV und DOK, z.B. **OV Weinheim (A20): „Thema des Beitrages“**