

---

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

## Baden-Rundspruch 51/2023



Freigabe für Rundspruchsendungen ab Freitag, 22.12.2023

Rundspruchredaktion:

◆ Martin, DH1GB ◆ Achim, DL4IG ◆ Clemens, DD2TC ◆ Martin, DG6MS ◆

Redakteur der Woche: Martin, DG6MS  
E-Mail: [Baden-Rundspruch@lists.darc.de](mailto:Baden-Rundspruch@lists.darc.de)

---

### Diesmal im Rundspruch

- \*\*\* **OV Kraichgau (A22):** Wiederholung Vortrag NanoVNA
- \*\*\* **SAQ wieder mit Weihnachtsbotschaft an Heiligabend QRV**
- \*\*\* **DARC-Weihnachtscontest am 26. Dezember**

---

### Zur Erinnerung

- \*\*\* **Referat ÖA : Mitstreiter gesucht** – Es werden noch zwei weitere gesucht
- \*\*\* **Distrikt Baden (A):** Erinnerungsplakette 70 Jahre Distrikt Baden
- \*\*\* **OV Kraichgau (A22):** Diplom 70 Jahre DARC Distrikt Baden (A)
- \*\*\* **OV Kraichgau (A22):** 29. Kraichgau FM Session / Winter

---

### Was sonst noch interessiert

- \*\*\* **Online Veranstaltungen „Treffpunkt DARC“**
- \*\*\* **DXMB**

---

### Blick über die Distriktgrenzen

- \*\*\* Diese Woche keine Meldungen

---

### Termine und Sonder- DOK

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

## ◆ Die Meldungen für diese Woche

### OV Kraichgau (A22): Wiederholung Vortrag NanoVNA

Da der eine oder andere Interessent bei dem letzten Vortrag nicht dabei sein konnte, hat sich Reimund (DD9UB) bereit erklärt seinen Vortrag zum Thema NanoVNA zu wiederholen.

Termin: 27.01.2024

Start: 09:30 Uhr

Ort: Foyer Mehrzweckhalle Menzingen, Industriestr. 12, Kraichtal (Ortsteil Menzingen)

NanoVNA Einfach erklärt

Der NanoVNA bietet einen preiswerten Einstieg in die Vektorielle Netzwerkanalyse der Hochfrequenztechnik bis in den unteren GHz Bereich. Allerdings sind wenigsten OMs mit den grundlegenden Konzepten wie Reflexionsfactor, Smith-Chart, S-Parameter und SOLT Kalibrierung vertraut.

Der Vortrag soll diese Lücke mit einem Minimum an Theorie in leicht verständlicher Form schließen. Die Funktionsweise sowie die Limitierungen des Gerätes werden erörtert.

Anschließend werden anhand praktischer Beispiele die verschiedenen Messmöglichkeiten aufgezeigt. Anstelle der umständlichen direkten Bedienung bietet sich an die freie Software "NanoVnaSaver" zu verwenden über USB mit dem Gerät kommuniziert. Die Software umschiffet dabei gleichzeitig auch einige der Einschränkungen des Gerätes.

Interessierte die einen NanoVNA besitzen sollen diesen mitbringen um bei der Gelegenheit etwas zu üben.

73 aus dem Kraichgau (A22)

Jens, DL7ACN

### SAQ wieder mit Weihnachtsbotschaft an Heiligabend QRV

Am 24. Dezember 2023 wird SAQ mit dem 200-kW-Alexanderson-Generator aus dem Jahr 1924 auf Sendung gehen und die traditionelle Weihnachtsbotschaft in die ganze Welt senden. Um 8:30 Uhr MEZ (07:30 UTC) wird der alte Maschinensender in Betrieb genommen und abgestimmt. Die Übertragung mit dem Rufzeichen SAQ beginnt um 9:00 Uhr MEZ (08:00 Uhr UTC) auf 17,2 kHz CW.

Zudem sind Testübertragungen am Freitag, den 22. Dezember, etwa zwischen 13:00 MEZ (12:00 UTC) und 16:00 MEZ (15:00 UTC) geplant. Auch die Grimeton Radio Station, SK6SAQ, wird auf den folgenden Frequenzen QRV sein: 3517,2 kHz CW, 7017,2 kHz CW, 14.017,2 kHz CW, 3755 kHz SSB, 7140 kHz SSB.

QSL-Meldungen können an SK6SAQ per E-Mail an [info@alexander.n.se](mailto:info@alexander.n.se) gesendet werden. Die Veranstaltung wird auch auf dem YouTube-Kanal der Grimeton SAQ Veteranradiofreunde live gestreamt <https://www.youtube.com/watch?v=33B5j7rnBnI>. Weitere Informationen über die Weihnachtsaktivität am 24. Dezember und den Sender finden Sie auf der Webseite der Grimeton SAQ Veteranradiofreunde <https://alexander.n.se/en/>.

(Quelle : Weihnachts-Deutschland-Rundspruch 2023)

## **DARC-Weihnachtscontest am 26. Dezember**

Ein Höhepunkt zum Jahresausklang ist der als Kurzcontest ausgeschriebenene DARC-Weihnachtscontest. Der Wettbewerb zählt für die Clubmeisterschaft und den DARC-Kurzwellenpokal. Es gelten die "Allgemeinen DARC DX & HF-Contestregeln". In SSB und CW sollen von 08:30 bis 10:59 UTC Stationen auf 80 und 40 m gearbeitet werden. Jede Station darf einmal auf 3,5 MHz und einmal auf 7 MHz gearbeitet werden. Nach jedem QSO hat die CQ-rufende Station QSY zu machen und der anrufenden Station die Frequenz zu überlassen. Es sind maximal 20 Wechsel der Betriebsart oder des Bandes während der gesamten Contestzeit zugelassen.

Deutsche Teilnehmer senden RS(T) und ihren DOK. Nichtmitglieder des DARC senden statt eines DOK den Kenner "NM" (no member). Dieser zählt nicht als Multiplikator. Stationen aus dem Ausland: RS(T) und laufende Nummer. Die Logabgabefrist endet am 2. Januar 2024.

Alle Ausschreibungsbedingungen sind in der Dezemberausgabe der CQ DL auf Seite 63 und im Internet veröffentlicht : [www.darc.de/der-club/referate/conteste/weihnachtswettbewerb/regeln/](http://www.darc.de/der-club/referate/conteste/weihnachtswettbewerb/regeln/).

(Quelle : Webseite des Contest-Referates [dx])

## **Badenrundspruch über die Feiertage**

Der Badenrundspruch versorgt unsere Email-Abonnenten auch über die Feiertage mit interessanten Neuigkeiten aus der Welt des Amateurfunks. Eine Gelegenheit, keine Meldung zu versäumen ist die Anmeldung in den Emailverteiler für den Badenrundspruch:

<https://lists.darc.de/mailman/listinfo/baden-rundspruch>

## **◆ Zur Erinnerung ◆**

### **Aufruf in eigener Sache – Mitstreiter gesucht und ein Mitarbeiter von 3 gefunden**

**Hallo YL, XYL, OM und SWL,**

ich bedanke mich für die Meldung zur Mitarbeit im Bereich Öffentlichkeitsarbeit im Distrikt Baden. Aber es werden noch weitere Mitarbeiter- und Innen gesucht!

Gesucht werden für den Bereich Rundspruch ca. 3 Personen die monatsweise nach Absprache die Redaktion des Badenrundspruches etc. übernehmen.

Es wäre schön, wenn sich weitere Mitarbeiter noch melden würden.

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

Bitte meldet Euch zur Mitarbeit bei mir: [dl4ig@darc.de](mailto:dl4ig@darc.de), [baden-rundspruch@lists.darc.de](mailto:baden-rundspruch@lists.darc.de) oder einem der Redakteure!

## Distrikt Baden (A): Erinnerungsplakette 70 Jahre Distrikt Baden



Bei der Distrikts-Versammlung am 13. Mai 2023 wurde eine Erinnerungsplakette vorgestellt, die der Distrikt Baden anlässlich des Jubiläums „70 Jahre Distrikt Baden“ herausgibt.

Um die aus Holz gefertigte Plakette zu erarbeiten, gelten folgende Vergaberegeln:

- min. 10 Ortsverbände aus dem Distrikt Baden (A)
- min. 2 Modulationsarten (z.B. FM und SSB)
- min. 1 x portabel
- min. 2 x mobil

➤ Sonder-DOK „DVA“ als „Joker“ ◀

Alle für die Plakette notwendigen QSOs sind im Zeitraum vom 13.05. bis 31.12.2023 zu führen. Als Nachweis soll ein Foto der QSL-Karten-Rückseiten (nur 1 Foto mit allen Karten) per Mail an DV Klaus Kuhn, DF3GU, [klaus@aus-dem-schwarzwald.de](mailto:klaus@aus-dem-schwarzwald.de) eingereicht werden.

## OV Kraichgau (A22): Diplom 70 Jahre DARC Distrikt Baden (A)

Für Diplom-Jäger gibt es ein schönes "Schmankerl": Motive aus allen badischen DOKs (A) rund um die ehemalige badische Residenz in Karlsruhe. Bedingung: 5 Kontakte auf unterschiedlichen Bändern/Betriebsarten mit DK70BAD (Sonder-DOK „70DA“).

Das Diplom kann Online beantragt werden: <https://ham-awards.de/index.php/dk70bad-award/>

Eine Verlinkung gibt es hier auch über den Rufzeicheneintrag von DK70BAD auf qrz.com.

Wir wünschen viel Erfolg!



Aufruf: Vom 01. Januar bis zum 31. Dezember 2023 ist die Sonderstation DK70BAD auf allen Bändern und Betriebsarten QRV.

Wer interessiert ist und Spaß daran hat, kann sich gerne an der Aktivität beteiligen. Hier einfach zur Abstimmung eine kurze Mail an Kai (DK2BK).

E-Mail: [dk2bk@dar.de](mailto:dk2bk@dar.de)

73 aus dem Kraichgau

Jens, DL7ACN (A22 Öffentlichkeitsarbeit)

## **OV Kraichgau (A22): 29. Kraichgau FM Session / Winter**

Die Kraichgauer Funkamateure laden herzlich zur Winterversion Version der Kraichgau FM Session ein. Der Kurzwettbewerb hat sein ganz eigenes Flair. Die Ausschreibung bevorzugt diejenigen, die mit wenig Leistung auf einen Hügel gehen und von dort aus Kontakte herstellen. Ein passender Kurzwettbewerb auch für die Ausbildung von jungen Funkamateuren.

Termin: Samstag, 30.12.2023

Uhrzeit: 13:00 – 15:00 UTC

Band: 2m (13-14 UTC), 70cm (14-15 UTC)

Vom Grundprinzip handelt es sich um einen Kurz-Contest mit ganz eigenem Charme auf dem 2-Meter- und dem 70-Zentimeter-Band, für den man allerdings keinen hohen Aufwand treiben muss. Eine Teilnahme mit dem Hand- oder Mobilfunkgerät ermöglicht schon gute Erfolge und vor allem viel Spaß! Gemäß der Ausschreibung werden Portabel-Aktivitäten sogar besonders honoriert. Mitmachen lohnt sich also auf jeden Fall!

Weitere Informationen und die genauen Teilnahmebedingungen findet Ihr auf der Webseite des OVs Kraichgau unter <https://www.darc.de/a22/fms>

Viel Spaß und viel Erfolg!

Es berichten Jens, DL7ACN und Thorsten DL3BC

## **◆ Was sonst noch interessiert ◆**

Die "Repeater-Map" - ein Verzeichnis von Umsetzern und Repeatern weltweit - ist wohl inzwischen den meisten Funkamateuren in Deutschland bekannt. Auch, dass sie sogar vom Smartphone aus bedienbar ist und einfach helfen kann, Relaisfunkstellen in der Umgebung oder irgendwo auf der Welt anzuzeigen. Rückmeldungen zu Änderungen an Relais kommen naturgemäß hauptsächlich aus Deutschland, so dass sich die Karte hierzulande auf sehr aktuellem Stand befindet. Rückmeldungen aus dem Ausland zu bekommen ist schwieriger.

Mit Stand vom 15. November 2023 sind 4415 Relais gelistet. Im Durchschnitt kommt alle 2 Tage ein Neues dazu. Und die Karte wird oft benutzt: Die durchschnittliche Anzahl von Besuchern liegt bei knapp 500 Nutzern pro Tag. Und es gibt Spitzenwerte von 1400 Nutzern pro Tag!

Der Programmierer dieser Anwendung ist Martin, DK3ML, er hat damit der Amateurfunkgemeinde eine tolle Orientierungshilfe in der weltweiten Relaislandschaft geschaffen. Ergänzungen zu vorhandenen oder zu neuen Repeatern sind natürlich immer willkommen, diese können auf der Webseite einfach unter dem Pluszeichen links über der Karte in ein Formular eingetragen werden.

Darüber informiert Winni, DL3XU

Link: <https://repeatermap.de/>

(Quelle: Radio DARC 459 Rainer Englert, DF2NU)

## Online Veranstaltungen „Treffpunkt DARC“

(Quelle: DARC-Portal)

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.

### **Mi 27.12.2023 19:00Workshop**

Offene ARDF-Fragerunde, Sonder-Termin: OV-Wettbewerbe und Peilmeisterpunkte  
(mit Jens, DL8KAN)

### **Do 28.12.2023 19:00Technikvortrag**

Funktreff Bremen - Zur Geschichte der Kommunikation

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

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

### **DXMB**

JD, CHICHI / HAHA / MUKO ISLANDS: Harry, JG7PSJ, wird vom 24.12.2023 bis 01.01.24 unter JD1BMH von Ogasawara Island QRV sein. Er arbeitet in CW, SSB und RTTY auf 40 bis 10 m. QSL via JD1BMH.

J8, ST. VINCENT: Gert, PA2LO, wird vom 26.12.2023 bis zum 08.01.2024 unter dem Rufzeichen J8TT in CW, SSB und FT8 auf den Bändern von 40m bis 10 m QRV sein. QSL via PA2LO oder LoTW.

PJ7, ST MARTIN (SINT MAARTEN): Edmondo, VA3ITA, wird während seines Urlaubs vom 24. bis zum 31.12. in SSB und DIGITAL auf 40m bis 10m unter dem Rufzeichen PJ7/VA3ITA QRV sein. Es werden die Verbindungen nur über LoTW bestätigt.

VK, AUSTRALIA: Funkamateure des Wireless Institute of Australia werden mit dem Sonderruf VK100ZL aus Australien aktiv sein, um den 100. Jahrestag des ersten Funkkontakts zwischen Australien und Neuseeland zu feiern. Das Rufzeichen wird auf allen Kurzwellen Bändern noch bis zum 31.12. QRV sein. QSL via VK100ZL

VU, INDIA: Das Sonderrufzeichen AT30IIH, vom Indian Institute of Hams (IIH) in Vasanthapura, ist zur Feier der 30 ununterbrochene Jahre der Entwicklungsbewegung des Amateurfunks in Indien QRV. QSL via AT30IIH oder eQSL. Eine Gruppe von indischen Funkamateuren wird noch bis 24.01.2024 von der historischen Stadt Palakkad aus unter dem Sonderrufzeichen AT8T4S QRV sein. QSL via VU3WEW.

(zusammengestellt von Raimund, DL4SAV)



## ◆ Blick über die Distriktsgrenzen ◆

Diese Woche keine Meldungen

## ◆ Termine und Sonder-DOK ◆

### Contest – Termine

26.12.2023	DARC Weihnachtscontest
30.12.2023	DSW-Kurzcontest und YOTA-Contest
30.12.2023	OV Kraichtal (A22): Winter-FM-Session von 14 bis 16 Uhr MEZ

### OV – Termine / Mitgliederversammlungen

#### 2024

##### Januar 2024

03.01.2024	Notfunk Baden: virtuellen Notfunk Stammtisch 19:00 Uhr Der virtuelle Stammtisch wird über die Videokonferenzplattform <a href="https://meet.jit.si/treff.darc">treff.darc</a> abgehalten.
12.01.2024	OV Kraichgau (A22): OV-Abend Gaststätte Blau Weiss in Menzingen
18.01.2024	OV Pforzheim A12, Vortrag: Details unter <a href="https://t.ly/zlp0">https://t.ly/zlp0</a>
27.01.2024	OV Kraichgau (A22): Wiederholung Vortrag NanoVNA, Start: 09:30 Uhr
27.01.2024	OV Kraichgau (A22): Elektronik basteln für Jugendliche in Menzingen
27.01.2024	OV Kraichtal (A22): Vortrag von Reimund (DD9UB) : NanoVNA
12.01.2024	OV Kraichgau (A22): OV-Abend Gaststätte Blau Weiss in Menzingen
27.01.2024	OV Kraichgau (A22): Elektronik basteln für Jugendliche in Menzingen

##### Februar 2024

02.02.2024	OV Kraichgau (A22): OV-Abend Gaststätte Blau Weiss in Menzingen
15.02.2024	OV Pforzheim A12, Vortrag: Details unter <a href="https://t.ly/zlp0">https://t.ly/zlp0</a>
24.02.2024	OV Kraichgau (A22): Elektronik basteln für Jugendliche in Menzingen

##### März 2024

01.03.2024	OV Kraichgau (A22): OV-Abend Gaststätte Blau Weiss in Menzingen
21.03.2024	OV Pforzheim A12, Vortrag: Details unter <a href="https://t.ly/zlp0">https://t.ly/zlp0</a>
23.03.2024	OV Kraichgau (A22): Elektronik basteln für Jugendliche in Menzingen

##### April 2024

05.04.2024	OV Kraichgau (A22): OV-Abend Gaststätte Blau Weiss in Menzingen
18.04.2024	OV Pforzheim A12, Vortrag: Details unter <a href="https://t.ly/zlp0">https://t.ly/zlp0</a>
27.04.2024	OV Kraichgau (A22): Elektronik basteln für Jugendliche in Menzingen

##### Mai 2024

03.05.2024	OV Kraichgau (A22): OV-Abend Gaststätte Blau Weiss in Menzingen
16.05.2024	OV Pforzheim A12, Vortrag: Details unter <a href="https://t.ly/zlp0">https://t.ly/zlp0</a>
25.05.2024	OV Kraichgau (A22): Elektronik basteln für Jugendliche in Menzingen

## Juni 2024

07.06.2024 OV Kraichgau (A22): OV-Abend Gaststätte Blau Weiss in Menzingen  
20.06.2024 OV Pforzheim A12, Vortrag: Details unter [https://t.ly/\\_zlp0](https://t.ly/_zlp0)  
22.06.2024 OV Kraichgau (A22): Elektronik basteln für Jugendliche in Menzingen  
28.-30. 6. 2024 HAM – Radio Friedrichshafen

## Juli 2024

05.07.2024 OV Kraichgau (A22): OV-Abend Gaststätte Blau Weiss in Menzingen  
07.07.2024 OV Kraichtal (A22): Winter-FM-Session  
18.07.2024 OV Pforzheim A12, Vortrag: Details unter [https://t.ly/\\_zlp0](https://t.ly/_zlp0)  
20.07.2024 OV Kraichgau (A22): Elektronik basteln für Jugendliche in Menzingen mit Grillen

## August 2024

## September 2024

06.09.2024 OV Kraichgau (A22): OV-Abend Gaststätte Blau Weiss in Menzingen  
07.-09.09.2024 69. UKW-Tagung Weinheim  
19.09.2024 OV Pforzheim A12, Vortrag: Details unter [https://t.ly/\\_zlp0](https://t.ly/_zlp0)  
28.09.2024 OV Kraichgau (A22): Elektronik basteln für Jugendliche in Menzingen

## Oktober 2024

04.10.2024 OV Kraichgau (A22): OV-Abend Gaststätte Blau Weiss in Menzingen  
17.10.2024 OV Pforzheim A12, Vortrag: Details unter [https://t.ly/\\_zlp0](https://t.ly/_zlp0)  
26.10.2024 OV Kraichgau (A22): Elektronik basteln für Jugendliche in Menzingen

## November 2024

08.11.2024 OV Kraichgau (A22): OV-Abend Gaststätte Blau Weiss in Menzingen  
21.11.2024 OV Pforzheim A12, Vortrag: Details unter [https://t.ly/\\_zlp0](https://t.ly/_zlp0)  
30.11.2024 OV Kraichgau (A22): Elektronik basteln für Jugendliche in Menzingen

## Dezember 2024

06.12.2024 OV Kraichgau (A22): OV-Abend Gaststätte Blau Weiss in Menzingen  
21.12.2024 OV Kraichgau (A22): Elektronik basteln für Jugendliche in Menzingen

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



*Die Redakteure des Badenrundspruches wünschen allen Hörerinnen  
und Hörern sowie allen Abonnenten ein schönes Wochenende sowie eine besinnliche und  
friedvolle Vorweihnachtszeit.*

*Achim (DL4IG), Martin (DH1GB), Clemens (DD2TC), Martin, DG6MS*

**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 XYLs, YLs, OM und SWLs, bitte beachten Sie, dass gezeigte Personen sich mit der **Veröffentlichung** des Fotos **einverstanden erklärt haben**. Liegt das schriftliche Einverständnis, auch der Jugendlichen und Eltern, 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.