

-----  
\*  
\* \*           **DARC-Distrikt Baden            Die Rundspruchredaktion**  
\* D \*           Redaktion:  
\*           \*           Martin,DH1GB \*\*\* Achim,DL4IG \*\*\* Clemens,DD2TC  
\* A R \*                               \*\*\* Uwe,DH0GSU \*\*\*  
\*           \*           -----  
\* C \*           **Redakteur der Woche: Martin, DH1GB**  
\* \*  
\*           **E-Mail: [infobrsbaden@gmail.com](mailto:infobrsbaden@gmail.com)**  
-----

## **Baden-Rundspruch 34/2020**

Freigabe für Rundspruchsendungen ab Freitag, 14.08.2020

### **Diesmal im Rundspruch**

\*\*\* **OV Walzbachtal-Bretten (A36)**: OV Abende bis auf weiteres im  
Freien

### **Zur Erinnerung**

\*\*\* **OV Furtwangen (A18)** : A18-SOTA-Aktivität erst am 22.08.2020  
\*\*\* **OV Furtwangen (A18)** : Europäischer SOTA-Aktivitätstag im  
September 2020  
\*\*\* **OV Kaiserstuhl (A33)**: Sonder-DOK zum 50jährigen Bestehen  
\*\*\* **OV Walzbachtal-Bretten (A36)**: Teilnahme am Ferienprogramm

### **Was sonst noch Interessiert**

\*\*\* **DX MB**

### **Blick über die Distriktsgrenzen**

\*\*\* **Hinweis vom EMV-Referent Saar (Q)** Bandplan 2m, 144-146 MHz  
\*\*\* **Internationales Leuchtturm-Wochenende ILLW** findet statt!

### **Termine:**

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

=====

## Die Meldungen für diese Woche

### OV Walzbachtal-Bretten (A36): OV Abende bis auf weiteres im Freien

Da sich die spezielle Situation immer noch kritisch zeigt, finden unsere OV-Abende und -Stammtische, so lange es wettermäßig geht, bis auf Weiteres vor unserer Klubhütte am Bollenberg in Walzbachtal-Jöhlingen im Freien statt.

Es kann gegrillt werden.

Bei schlechtem Wetter weichen wir auf Videokonferenz (Info auf [www.darc.de/distrikte/a/36](http://www.darc.de/distrikte/a/36)) und 145,450 MHz aus.

73 de DF9IX, Klaus, OVV

### Zur Erinnerung:

### OV Furtwangen (A18): A18-SOTA-Aktivität erst am 22.08.2020



Die ursprünglich für Samstag, den 15. August geplante SOTA-Aktivität des OV A18 Furtwangen, bei der gleichzeitig mehrere Gipfel (Summits) im Schwarzwald aktiviert werden, wird auf **Samstag, den 22.08.2020** verschoben. Damit soll all denen eine Teilnahme ermöglicht werden, die den ursprünglich geplanten

Termin nicht wahrnehmen können.

Der OV-A18 Furtwangen lädt alle interessierten Funkamateure, die gerne in der freien Natur portabel qrv sein möchten, recht herzlich zu dieser Aktivität ein.

Die Teilnehmer werden auf 145 MHz qrv sein und benötigen deshalb nur ein einfaches 2m/FM-Handfunkgerät.

Die Auswahl der Gipfel (Feldberg, Herzogenhorn, Schauinsland, Kandel, Weisstannenhöhe und Hochfirst) garantiert gegenseitige Funkkontakte.

Interessenten können sich **ab sofort, spätestens bis Montag, 10.08.2020** bei **Organisator Clemens, DD2TC**, der auch gerne weitere Informationen zur SOTA-Aktivität gibt, unter [DD2TC@darc.de](mailto:DD2TC@darc.de) anmelden.

(Quelle: A18-/DLØFIS-Newsletter/Nr.8)

### Europäischer SOTA-Aktivitätstag im September 2020

Anbei geben wir eine Information von Sylvia, OE5YYN, SOTA-Assoziationsmanagering für Österreich, für alle SOTA-Aktivierer und SOTA-Chaser weiter.

„Da wir am 19. September 2020 einen ALL-OE und einen OE5-SOTA-Tag veranstalten werden, haben wir gemeinsam mit Jürg HB9BIN die Idee geboren, zu diesem Termin einen „Europäischen SOTA-Aktivitätstag“ auszurufen.

HB9, DL/DM, Italien und Frankreich haben bereits Ihre Teilnahme zugesagt und wir würden uns freuen, wenn auch weitere Assoziationen mitmachen würden.“

73, Sylvia, OE5YNN, SOTA AM OE

(Quelle: SOTA Reflector)

### OV Kaiserstuhl (A33): Sonder-DOK zum 50jährigen Bestehen

Noch bis zum 30. November 2020 vergibt der Ortsverband A33 Kaiserstuhl anlässlich seines 50jährigen Bestehens für Verbindungen mit dem Clubrufzeichen DLØKG den **Sonder-DOK 50A33**.

### OV Walzbachtal-Bretten (A36): Teilnahme am Ferienprogramm

Wir beteiligen am 4. August wieder am Ferienprogramm der Gemeinde Walzbachtal. Es wird mit 15 Kindern ein elektronischer Würfel gebastelt. Der Aufwand ist natürlich durch die Hygienevorschriften etwas grösser, aber machbar.

73 de DF9IX, Klaus, OVV

### Was sonst noch interessiert

#### DX - MB

**K, United States of America:** Die "Illinois State Fair 2020" wurde auf Grund der Covid-19 Pandemie abgesagt, aber die Sonderstation W9I wird noch bis 23. August trotzdem auf 160, 80, 40, 20, 15, 10 und 6 Meter aktiv sein. QSL via K9ZXO.

**VR2, Hong Kong:** Aktuell sind Mitglieder der "Hong Kong Amateur Radio Transmitting Society" (HARTS) als VR2HK90 auf Kurzwelle aktiv, um den 90. Jahrestag der Gruendung der HARTS zu feiern. QSL via VR2HK.

**ZL7, Chatham Islands:** Stuart, ZL3STU, ist auf die Chatham Islands (OC-038) nach Canterbury umgezogen und nun als ZL7STU von 80 bis 6 Meter in SSB und FT8 zu arbeiten. M0OXO ist der QSL Manager.

**5X, Uganda:** Shabu, M0KRI, wird bis Mitte August wieder als 5X1RI aktiv sein. QSL via M0KRI.

**DL, Germany:** 2020 feiert die "International Police Association" (IPA) den 70. Jahrestag der Gründung und die deutsche Sektion nutzt bis zum Jahresende das Sonderrufzeichen DL70IPA. Ab 02. August plant man bis Ende September jeden Sonntag von 08:00 bis 10:00 UTC auf 7080 kHz und Donnerstag von 18:00 bis 19:00 UTC auf 3680 kHz QRV zu sein. Falls es die Bedingungen erlauben will man auch auf 20m funken. QSL via Büro.

**I, Italy:** Der "ARI Fidenza Club" (IQ4FE) bringt 2020 mehrere Sonderstationen in die Luft, um an Ereignisse und Erfolge von Guglielmo Marconi zu erinnern. Im August ist II4CLT aktiv und erinnert an die Einweihung des Radiosenders in Coltano im Jahr 1911. Ein Sonderdiplom kann erworben werden. QSL via IQ4FE.

**PA, Netherlands:** Vom 01. August bis 31. Dezember ist die Sonderstation PI75VERON in der Luft, um den 75. Jahrestag der Gründung der "Vereniging voor Experimenteel Radio Onderzoek in Nederland" (VERON) zu feiern. QSL via PA1AW.

**XE, Mexico:** Auch 2020 ist die Sonderstation 4A2MAX vom 01. bis 31. August auf Kurzwelle in SSB, CW und Digi-Mode aktiv, um Maximilian Kolbe zu ehren. QSL via LoTW, eQSL und ClubLog.

**XW, Laos:** Mike, UA0XB, hält sich die nächsten 5 Jahre in Vientiane auf und hat das Rufzeichen XW2DX bekommen, mit dem er auf 20, 15 und 10 Meter QRV sein kann. QSL via RM0L.

**8P, Barbados:** Mathieu, VA2MVR, hält sich bis Mitte September auf Barbados auf und ist als 8P9QC meist auf 40 und 20 Meter in SSB QRV. QSL via LoTW.

**9G, Ghana:** Matteo, IZ4YGS, ist noch bis 15. September als 9G5GS auf Kurzwelle, meist in FT8 und SSB, aktiv. Er plant auch via QO-100 zu funken. QSL via IZ4YGS.

**CN, Morocco:** Mitglieder der "Association Royale des Radioamateurs du Maroc" (ARRAM) können anlässlich der Krönungsfeierlichkeiten von seiner Majestaet des Königs von Marokko Mohammed VI. bis 15. August den Prefix CN21 verwenden.

**HK, Colombia:** Mitglieder der "Colombian Amateur Radio League" (LCRA) feiern mit dem Betrieb der Sonderstation 5K87LR den 87. Jahrestag der Gründung der LCRA auf Kurzwelle. QSL via LoTW.

**XE, Mexico:** Amateure aus Mexico sind von August bis Dezember 2020 mit dem Sonderrufzeichen 6E6E aus Mexico City auf Kurzwelle aktiv. QSL nur via LoTW.

(Raimund, DL4SAV)

## **Blick über die Distriktsgrenzen**

### **Hinweis vom EMV-Referent Saar (Q)Bandplan 2m, 144-146 MHz**

Es ist schon befremdlich, wenn man sieht, mit welcher Energie und Arbeitszeit sich das EMV Referat des DARC am unteren Bandende auf dem 2m Band im CW Bereich um Eindringlinge kümmert, um dort die Frequenzen weiterhin für uns nutzbar zu erhalten. Gleichzeitig werden ohne Not FM Orts-QSOs im besonders zu schützenden Satellitenbereich von 145.800 bis 146.000 MHz geführt. So geschehen in den letzten Wochen. Deshalb hier nochmal ein Hinweis auf den Bandplan für das 2m Band mit der Bitte um Beachtung beim Betrieb. Wie sich bei der Öffentlichkeitsarbeit, bei Vorführungen und bei Präsentationen bestätigt hat, beeindruckten Funkkontakte Richtung

Weltraum immer wieder das interessierte Publikum. Vor allem Jugendliche sind an solchen Kontakten sehr interessiert. Auch ist es in Zeitenkosten günstiger SDR-Empfänger und 2m Handfunkgeräten in Verbindung mit dem Smartphone oder Laptop einfach möglich, Bilder von der ISS in SSTV zu empfangen und zu dekodieren. Das alles kann natürlich nur funktionieren, wenn die Frequenzbereiche für den Satellitenfunk im 2m Band freigehalten werden. Dies wären in diesem Fall des Satellitenfunks der Bereich von 145.800 MHz bis 146.000 MHz. Im aktuellen Bandplan VHF/UHF der IARU gibt es noch weitere Bereiche, die für empfindliche Systeme, wie zum Beispiel Baken, vorgesehen sind. Der aktuelle Bandplan für das 2m-Band ist auf den Internetseiten des DARC und weiteren Quellen im Internet problemlos zu finden. Auch kann man dort nachlesen, wo für die jeweilige Anwendung Frequenzbereiche vorgesehen sind.  
vy 73 Manfred DL4VAI, EMV-Referent Saar (Q)

## **22. und 23. August 2020: Internationales Leuchtturm-Wochenende ILLW findet statt!**

Auf der Webseite vom ILLW wurde folgender Hinweis veröffentlicht:  
„Bitte beachten Sie, dass das ILLW 2020 am 22. und 23. August NICHT aufgrund der Auswirkungen des Corona-Virus annulliert wird! Die Teilnahme ist die Entscheidung jedes einzelnen Teilnehmers in Abhängigkeit von seinen eigenen Umständen und Regierungsentscheidungen in Bezug auf Ländergrenzen, sozialen Kontakten usw.“ Somit steht es euch frei, am 22./23. August Leuchttürme und Leuchtfeuer zu aktivieren, wobei Ihr dabei natürlich mit dieser Regelung verantwortungsvoll umgehen solltet. Für das diesjährige Leuchtturm-Wochenende haben sich weltweit bereits 265 Teilnehmer angemeldet, auch an den Küsten Schleswig-Holsteins, Mecklenburg-Vorpommerns und Dänemarks verzeichnet die Teilnehmerliste bereits viele vorangemeldete Aktivierungen, so z. B. der Leuchtturm Eckernförde mit dem Call DL0EO, der Leuchtturm Staberhuk auf Fehmarn mit Rainer DH7RK und Joachim DH9JK, das Kap Arkona mit DL0HGW und vielen anderen mehr. Die gesamte Teilnehmerliste 2020 findet Ihr online auf [illw.net](http://illw.net).

Link zur Teilnehmerliste: [illw.net/index.php/entrants-list-2020](http://illw.net/index.php/entrants-list-2020)  
Quelle: [nord-ostsee-rundspruch.de](http://nord-ostsee-rundspruch.de) Nr. 319

## **Termine 2020**

### **August:**

22.08.2010 [OV Furtwangen \(A18\)](#): SOTA Aktivität 2020  
21.08.2020 OV Pfullendorf (A48): (Global OV-Abend)

### **September:**

04.09.2020 [OV Freiburg \(A05\)](#): OV Abend am Attilafelsen  
04.09.2020 OV Kraichgau (A22): Ab 20 Uhr OV Abend im Restaurant "Zur Stadtschänke" in Kraichtal-Gochsheim

**Abgesagt!!!!**

- 04-06.09.2020 OV Pfullendorf (A48): Feldtag bei Hofgut Sigg mit Contestteilnahme alle Bänder mit OV Abend
- 05-06.09.2020 [ARU-Region-1-Fieldday](#) voraussichtlich wieder bei unserer Clubstation (weitere Infos [hier](#))
- 11.-13.2020 UKW-Tagung Weinheim **Abgesagt!!!!**
- 26.09.2020 OV Kraichgau (A22): [Elektronikbasteln für Jugendliche in Kraichtal-Menzingen.](#)

### **Oktober:**

- 02.10.2020 [OV A01 Konstanz](#): OV-Abend, 20:00 Uhr
- 02.10.2020 OV Kraichgau (A22): Ab 20 Uhr OV Abend im Restaurant "Zur Stadtschänke" in Kraichtal-Gochsheim
- 03.10.2020 QRP-Treffen Schluchsee
- 22-24.10.2020 [OV Freiburg \(A05\)](#): Science Days??
- 17-18.10.2020 [WAG Contest](#)
- 31.10.2020 OV Kraichgau (A22): [Elektronikbasteln für Jugendliche in Kraichtal-Menzingen.](#)

### **November:**

- 06.11.2020 [OV A01 Konstanz](#): OV-Abend, 20:00 Uhr
- 06.11.2020 OV Kraichgau (A22): Ab 20 Uhr OV Abend im [Restaurant "Zur Stadtschänke" in Kraichtal-Gochsheim](#)
- 14.-15.11.20 DARC-Mitgliederversammlung Baunatal
- 21.11.2020 Ottobeurer Notfunksymposium
- 28.11.2020 OV Kraichgau (A22): [Elektronikbasteln für Jugendliche in Kraichtal-Menzingen.](#)
- Bis 30.11.2020 OV Kaiserstuhl (A33): Sonder-DOK „50A33“ zum 50jährigen Bestehen

### **Dezember:**

- 04.12.2020 [OV A01 Konstanz](#): OV-Abend, 20:00 Uhr
- 04.12.2020 Ab 20 Uhr OV-Abend **mit Weihnachtsfeier** im [Restaurant "Zur Stadtschänke" in Kraichtal-Gochsheim.](#)
- 19.12.2020 OV Kraichgau (A22): [Elektronikbasteln für Jugendliche in Kraichtal-Menzingen.](#)
- 27.12.2020 [23. Kraichgau FM-Session](#)

[Weitere Termine im Terminkalender des DARC](#)

Hier noch die [KW-Contesttermine](#) und die [VHF/UHF/SF Contesttermine](#)

**Alle Angaben ohne Gewähr, Änderungen durch die Veranstalter und festgestellte Fehler bitte der Redaktion per E-Mail mitteilen.**

Soweit die heutigen Meldungen des Badenrundspruches.

73 de Martin, DH1GB

## Infos für Ihren Beitrag zum Badenrundspruch

Bitte alle zur Veröffentlichung bestimmten Meldungen für die nächste Ausgabe möglichst per Email an das Redaktionsteam via [infobrsbaden@gmail.com](mailto:infobrsbaden@gmail.com), so dass sie bis zum **Mittwochabend 19 Uhr** vorliegen.

Veranstaltungen am Wochenende müssen also etwa **2 Wochen vorher** eingehen, damit sie berücksichtigt werden können!

Der Badenrundspruch wird ja sonntags verlesen ...

Denkt bitte an die Vorgabe für Fotos (< **300KB + ca.8x4cm**). Je nach Programm, die Bilder bitte bearbeiten oder vorher eine Auflösung wählen, die nicht so viel Speicherplatz benötigt (wegen E-Mail-Postfach).

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	(DBØFRG)	DLR/DIS/LOK
		1270 <b>ATV</b>	(via F5ZEW)	DLR/DIS/LOK
		2439 <b>ATV</b>	(via DBØZF)	DLR/DIS/LOK
<b>So 09.00</b>	DF1IV	145,625 FM	(via DBØZH)	DLR/DIS/LOK
	DL2JG/DL5DAN	145,650 FM	(via DBØUP)	DLR/DIS/LOK
	DLØIM/DF1IAO	3,655 MHz <b>SSB</b>		DLR/DIS/LOK
	DF1IAO	145,675 FM	(via DBØUK)	DLR/DIS/LOK
<b>So 10.30</b>	DJ2HL	145,675 FM	(via DBØYH)	DLR/DIS/LOK
<b>Mo 19.00</b>	DLØCWF	3,565 MHz <b>CW</b>		

## 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 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.