

-----  
\*  
\* \*           **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 30/2020**

Freigabe für Rundspruchsendungen ab Freitag, 17.07.2020

-----  
**Diesmal im Rundspruch**

**Distrikt Baden:** Fieldday und OV - Abend wieder möglich!

-----  
**Zur Erinnerung**

\*\*\* OV Emmendingen (A16): **Fieldday im Juli**  
\*\*\* OV Furtwangen (A18) : A18-SOTA-Aktivität-2020  
\*\*\* OV Kaiserstuhl (A33): Sonder-DOK zum 50jährigen Bestehen

-----  
**Was sonst noch Interessiert**

\*\*\* **Rätsel um Sonnenzyklus erhellt**  
\*\*\* DX MB

-----  
**Blick über die Distriktsgrenzen**

\*\*\* **OV Rottweil (P10):** Einladung zum Fieldday 2020  
\*\*\* **Flohmarkt** Biberach abgesagt!

-----  
**Termine:**

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

=====

## Die Meldungen für diese Woche

### Distrikt Baden: Fieldday und OV - Abend wieder möglich!

Erfreulich, dass manche OVEN wieder Fielddays im Gelände und OV - Abende im OV-Lokal durchführen. Dies ist nicht nur für das OV - Lokal wichtig, sondern fördert den Zusammenhalt und erleichtert das weitere Planen von Aktivitäten aller Art im OV. Klar ist der Online OV-Abend eine Erfahrung und Herausforderung in den OVEN, der auch zeigt wie man auch zukünftig Mitglieder, die verhindert sind, visuell erreichen kann.

Bei einem Treffen denkt aber bitte daran, **Abstand einhalten und Maske nicht vergessen!**

Bis zu einem persönlichen Treffen verbleibt Achim DL4IG  
Redaktion Baden

### Zur Erinnerung:

#### OV Emmendingen (A16): Fieldday im Juli

Der OV Emmendingen A16 wird vom **Donnerstag, 23. Juli bis Sonntag, 26. Juli** einen Fieldday veranstalten.

Der Platz befindet oberhalb der Burg Lichteneck in Kenzingen-Hecklingen und wird von der B3 ab ausgeschildert werden.

Mitmacher, Interessierte und Gäste sind willkommen, für Verpflegung ist bitte selbst zu sorgen.

**Auch bei uns gilt: 1,5m Abstand einhalten und Maske nicht vergessen!**

73, Gerold, DL8BBP, OVV A16

#### OV Furtwangen (A18): A18-SOTA-Aktivität-2020



Am Samstag **15. August** führt der OV A18 Furtwangen wieder eine SOTA-Aktivität durch, bei der gleichzeitig mehrere Gipfel (Summits) im Schwarzwald aktiviert werden. Die Teilnehmer werden auf 145 MHz qrv sein und benötigen deshalb nur ein einfaches 2m/FM-Handfunkgerät. Die Auswahl der Gipfel garantiert gegenseitige Funkkontakte. Ersatztermin ist der 22. August. Interessenten können sich ab sofort bei Organisator Clemens, DD2TC, der auch gerne weitere Informationen zur SOTA-Aktivität gibt, unter [DD2TC@darq.de](mailto:DD2TC@darq.de) anmelden.

(Quelle: A18-/DLØFIS-Newsletter)

#### 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**.

## Was sonst noch interessiert

### Rätsel um Sonnenzyklus erhellt

Die Aktivität der Sonne schwankt in einem etwa elfjährigen Rhythmus, was sich unter anderem in der Häufigkeit von Sonnenflecken zeigt. Eine vollständige magnetische Periode dauert 22 Jahre. Seit Langem rätseln die Wissenschaftler, was hinter diesem Zyklus steckt. Er muss mit den Verhältnissen unter der „Haut“ des Sterns zusammenhängen: So reicht eine Schicht aus heißem Plasma -elektrisch leitendem Gas -von der Oberfläche bis 200.000 Kilometer in die Tiefe. Das Plasma innerhalb dieser Konvektionszone ist ständig in Bewegung. Einem Team aus Wissenschaftlern des Max-Planck-Instituts für Sonnensystemforschung, der Universität Göttingen und der New York University Abu Dhabi ist es jetzt gelungen, das bisher umfassendste Bild dieser Plasmaströme in Nord-Süd-Richtung zu zeichnen. Die Forschenden finden eine bemerkenswert einfache Strömungsgeometrie: Das Plasma beschreibt in jeder Sonnenhemisphäre einen einzigen Umlauf, der etwa 22 Jahre dauert. Zudem sorgt die in Richtung Äquator verlaufende Strömung am Boden der Konvektionszone dafür, dass Flecken im Lauf des Sonnenzyklus immer näher am Äquator entstehen. (Gefunden über Link im P02 Newsletter ) [6]

<https://www.mpg.de/15032091/ursache-des-sonnenzyklus-gefunden>

Quelle:WRS2029

### DX - MB

**E7, Bosnia and Herzegovina:** Mit der Sonderstation E7TESLA wollen Mitglieder des "Nikola Tesla Radio Club" bis zum 20. Juli an den Geburtstag des Wissenschaftlers Nikola Tesla vor 164 Jahren gedenken. QSL via E77E.

**EA, Spain:** Noch bis 30. Juli aktivieren Mitglieder der "Grupo Radio Galena" und der "La Union de Radioaficionados Vetusta" die Sonderstation EG1FMM, um an einen der grössten Fortschritte der Menschheit zu erinnern, als Neil Amstrong am 20. Juli 1969 als erster Mensch den Mond betrat. QSL via EB1CAM.

**HA, Hungary:** In Ungarn wird das Fest der Eisenbahner seit 50 Jahren am zweiten Juliwochenende gefeiert. Aus diesem Anlass bringen Mitglieder der ungarischen FIRAC Gruppe bis zum 01. Dezember die Sonderstation HA70MAV in die Luft. QSL via LoTW und eQSL.

**JD1, Ogasawara:** Takashi, JH1FFW, ist noch bis 19. Juli als JD1/JH1FFW von Ogasawara (AS-031) aus von 40 bis 6 Meter in SSB und FT8 zu arbeiten. QSL via JH1FFW.

**SV, Greece:** Bis 31. Juli wollen Mitglieder der "Radio Amateur Association of Western Peloponnese" mit dem Sonderrufzeichen SX3SP an "Saint Paisios of Mount Athos" erinnern. Ein Sonderdiplom kann erworben werden. QSL via LoTW und eQSL.

(Raimund, DL4SAV)

## **Blick über die Distriktsgrenzen**

### **OV Rottweil (P10): Einladung zum Fieldday 2020**

Liebe Amateurfunk-Interessierte, Freunde, YLs und OMs,  
am 01. und 02. August 2020 findet wieder unser Fieldday auf der  
"Stettener Höhe" statt.

Nachdem die Corona-Verordnung gelockert wurde, ist es nun auch  
wieder für Vereine möglich, kleinere Veranstaltungen stattfinden zu  
lassen. Nach Rücksprache mit der Gemeinde Zimmern ist es uns somit  
gestattet, einen Fieldday zu veranstalten.

Die Stettener Höhe liegt oberhalb Zimmern ob Rottweil, gegenüber des  
interkommunalen Gewerbegebiets "INKOM Südwest" - Autobahnausfahrt RW  
/ Schramberg, Richtung Königsfeld fahren.

Die Zufahrt erfolgt über die Straße von Zimmern nach Stetten, der  
Weg ist mit "DARC"-Schildern ausgeschildert.

Bitte nicht direkt an den Antennen parken!

Der offizielle Beginn ist am Samstag, den 01. August ab 14 Uhr und  
das Ende ist auf Sonntagabend geplant.

Einweisung erfolgt über den Relaisverbund DB0RWP oder DMR DB0KLI.

Es werden verschiedene Antennen für KW und UKW vorhanden sein, aber  
es ist auch Platz, um selbstgebaute Antennen zu testen.

Ein Schwerpunkt wird auch dieses Jahr wieder AREDN sein. Wer sich  
über AREDN informieren oder etwas testen möchte, der ist hier genau  
richtig.

Zum Essen wird es in diesem Jahr Schupfnudeln geben.

Aufgrund der gesetzlichen Bestimmungen dürfen nur Personen die  
Veranstaltung besuchen, die keine Krankheit Symptome aufweisen und  
sich 14 Tage zuvor in keinem Risikogebiet aufgehalten haben. Wir  
sind ebenfalls dazu verpflichtet, von allem Teilnehmer die  
Kontaktdaten festzuhalten (natürlich unter Einhaltung des  
Datenschutzes). Dies ist erforderlich für alle Teilnehmer. Ist  
jemand damit nicht einverstanden, ist der Besuch der Veranstaltung  
leider nicht möglich.

Es sind alle Interessierte recht herzlich eingeladen!

Wir hoffen auf zahlreichen Besuch aus nah und fern.

Info und Wegbeschreibung auch auf unserer Homepage [www.amateurfunk-rottweil.de](http://www.amateurfunk-rottweil.de)

Koordinaten Fieldday-Platz: N 48.170510° und E 8.562120°

vy 73,

Tobias DL1TOB

Felix DO5RC

### **Flohmarkt Biberach abgesagt!**

Amateurfunk Oberschwaben: Der Samstag den 19.09.2020 geplante  
Amateurfunktreff mit Flohmarkt 2020 in Biberach ist abgesagt  
Leider müssen wir bekannt geben, dass der Biberacher Funk-Flohmarkt  
2020 aus organisatorischen Gründen abgesagt werden muss.

Der Hygieneplan der Stadt sieht für den Veranstaltungsraum lediglich  
60 Personen mit Maskenschutz vor.

Diese Zahl war bisher alleine mit Ausstellern und Organisationsstab  
überschritten.

73s de Mark, DL1GMC aus Biberach

## Termine 2020

### Juli:

- 23.-26.07.2020 [OV Emmendingen \(A16\)](#): Fieldday
- 25.07.2020 ~~[Elektronikbasteln für Jugendliche](#) in Kraichtal-Menzingen. Information & Anmeldung: [jugend\(at\)a22-kraichgau.de](mailto:jugend(at)a22-kraichgau.de)~~  
~~Mit Grillfest zum Abschluss vor der Sommerpause!~~  
Abgesagt!!!!

### August:

- 07.08.2020 OV Kraichgau (A22): Ab 20 Uhr OV Abend im [Restaurant "Zur Stadtschänke" in Kraichtal-Gochsheim](#)
- 14-16.08.2020 [OV Wiesental \(A37\)](#): Fieldday
- 15.08.2010 [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
- 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 [OVA01 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

Nicht vorlesen

---

## 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:**

So 09:00	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
So 09.00	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
So 10.30	DJ2HL	145,675 FM	(via DBØYH)	DLR/DIS/LOK
Mo 19.00	DL0CWF	3,565 MHz <b>CW</b>		

---

**Hinweis:**

Sehr geehrte XYs, Ys, 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.