

-----  
\*  
\* \*           **DARC-Distrikt Baden            Die Rundspruchredaktion**  
\* D \*           Redaktion:  
\*           \*           Uwe DH0GSU \*\*\* Martin DH1GB \*\*\* Michael DK7MF  
\* **A R** \*           -----  
\*           \*           Redakteur der Woche: Michael DK7MF  
\* C \*  
\* \*           Email: [infobrsbaden@gmail.com](mailto:infobrsbaden@gmail.com)  
\*  
-----

**Baden-Rundspruch 43/2017**

Freigabe für Rundspruchsendungen ab Freitag, 03.11.2017  
-----

**Diesmal im Rundspruch:**

\*\*\*    OV Bruchsal (A02): OV-Abend mit Präsentation  
\*\*\*    OV Selbstbau (A55): 1. Hüfinger-Selbstbau-Seminar  
-----

**Zur Erinnerung**

\*\*\*    Distrikts-Servicetag Nord 2017 am 25.11.2017  
-----

**Blick über die Distriktsgrenzen**

\*\*\*    OV Heilbronn (P05): Vortrag "Einführung in die DMR Technik"  
-----

**Was sonst noch interessiert**

\*\*\*    Distrikt Shop des Distriktes Niedersachsen  
\*\*\*    RADIO DARC: Das wöchentliche Radioprogramm des Vereins  
-----

**Termine**

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

## **OV Bruchsal (A02): OV-Abend mit Präsentation**

Im Rahmen unseres November-OV-Abends wird unser OV-Mitglied Jörg DL9UL nochmals mit Bildern und Daten auf den Flug des Stratosphärenballons am 21. Juli dieses Jahres zurückblicken. Dieser Flug war einer der Höhepunkte zum 125jährigen Jubiläum des Justus-Knecht-Gymnasiums (JKG) Bruchsal. Alle Interessenten zu diesem Thema sind hiermit sehr herzlich eingeladen.

Termin: Mittwoch, 8. November, 20.00 Uhr

Ort: Gasthaus „Ritter“, Ritterstr. 15, 76698 Weiher

Vy 73 Alois DL3IAC (OVV A02)

## **OV Selbstbau (A55): 1. Hüfingen-Selbstbau-Seminar**

Das bekannte und erfolgreiche Nierstein-Oppenheim-Seminar findet nun in Südbaden statt, nach einem Vierteljahrhundert gab der OV K33 das Seminar nun in eine neue Trägerschaft, der Veranstalter des Seminars ist nun der OV Selbstbau (A55).

Am 9.-10. Dezember 2017 findet das 1. Hüfingen Selbstbau-Seminar in der Lucian-Reich-Schule in Hüfingen (in der Nähe von Donaueschingen) statt. Auch diesmal erwartet die Teilnehmer interessante Bauprojekte und dazu passende Vorträge:

Programm Samstag: Selbstbauprojekte

- Feldstärkemessgerät nach DK1HE
- Loopantenne (ähnlich SQ-Loop) mit DD7GK

Programm Sonntag: Vorträge

- Feldstärke und deren Messung mit Peter DK1HE
- Loopantenne Theorie mit Klaus DD7GK
- Simulation der Loopantenne mittels 2NEC4 mit Klaus DF3GU

Das Vortreffen beginnt am Freitag 8.12. um 19 Uhr in der Pizzeria "Il Mediterraneo".

Alle Informationen findet ihr in der anhängenden PDF. Bitte verteilt diese in eurem OV- und Interessentenkreis.

## **Zur Erinnerung**

### **Distrikts-Servicetag Nord 2017**

Der Distrikts-Servicetag Nord findet am 25.11.2017 im Justus-Knecht-Gymnasium in Bruchsal statt. Geplant sind folgende Themen: Ham-Net, Störungen durch Netzteile und ein Webmasterseminar. Beginn um 9:30 Uhr. Für das leibliche Wohl sorgt die Amateurfunk AG der Schule. Um Anmeldung wird gebeten. Weitere Details findet Ihr in der Einladung angehängt als PDF-Datei an den Rundspruch oder auf der [Distrikts-Seite](#).

73 de Andi DD8IL Stv. DV Baden (A)

## **Blick über die Distriktsgrenzen**

### **OV Heilbronn (P05): Vortrag "Einführung in die DMR Technik"**

Wir freuen uns, beim nächsten OV-Abend am Freitag, 10.11.17 um 20:00 Uhr Holger Riethmüller DL8SCU begrüßen zu dürfen. Er wird bei uns seinen Vortrag "Einführung in die DMR Technik" halten.

Wir freuen uns über rege Teilnahme, auch Funkamateure aus den umliegenden OVs sind dazu herzlich eingeladen. Die Anfahrtsbeschreibung findet Ihr auf unserer [DARC-OV-Seite](#) unter "Treffpunkt unser Klubabend".

OVV Uli DG7SCB

## **Was sonst noch interessiert**

### **Distrikt Shop des Distriktes Niedersachsen**

Alle DARC-Mitglieder, Ortsverbände, Distrikte und Referate können im [Shop des Distriktes Niedersachsen](#) Vereinsartikel bestellen, die der DARC Verlag aus Kostengründen nicht mehr anbietet.

### **RADIO DARC - Das wöchentliche Radioprogramm des Vereins**

RADIO DARC sendet seine Hauptsendung sonntags ab 11 Uhr MESZ (09:00 UTC) auf 6.070 kHz AM im 49-m-Rundfunkband, Infos gibt es unter <https://www.darc.de/nachrichten/radio-darc/>.

Wer die Aussendung verpasst hat, kann Mitschnitte vergangener Sendungen auf <http://www.alximedia.de/radio/> anhören.

## **Aktuelle Termine und Mitgliederversammlungen**

### **November**

- |              |  |
|--------------|--|
| 03.11.2017   | <a href="#">OV Freiburg (A05)</a> : 18 Uhr Start des Lizenzkurses im „Walter-Pfister-Clubheim“ auf dem Flugplatzgelände. |
| 08.11.2017   | <a href="#">OV Bruchsal (A02)</a> : OV-Abend mit Präsentation  |
| 10.11.2017   | <a href="#">OV Heilbronn (P05)</a> : OV-Abend mit Vortrag "Einführung in die DMR Technik"                                |
| 10.-12.11.17 | DARC Mitgliederversammlung   |
| 25.11.2017   | <a href="#">Distrikts-Servicetag</a> Nord 2017 in Bruchsal   |

Soweit die heutigen Meldungen des Badenrundspruches.

73 de Michael DK7MF

---

## Zur Information hier weitere Termine: (nicht vorlesen)

### Dezember

- 02.12.2017 Hausmesse bei [WiMo](#), 10:00 bis 16:00 Uhr
- 03.12.2017 [OV Balingen \(P30\)](#): Tag der Begegnung Balingen-Weilstetten
- 09.-10.12.17 [OV Selbstbau \(A55\)](#): 1. Hüfingen-Selbstbau-Seminar
- 16.12.2017 [OV Pfullendorf \(A48\)](#): Weihnachtsfeier, im Deutschen Kaiser in Pfullendorf
- 30.12.2017 [OV Kraichgau \(A22\)](#): 17. Kraichgau FM Session, Informationen auf der [A22-Homepage](#)

---

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

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). Je nach Programm, die Bilder bitte bearbeiten oder vorher eine Auflösung wählen, die nicht so viel Speicherplatz benötigt (wg. Email-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>	DK0KSR	145,750 FM (via DB0ZF)	DLR/DIS/LOK
		438.900 FM (via DB0FB)	DLR/DIS/LOK
		439,175 FM (via DB0DB)	DLR/DIS/LOK
		1270 ATV (via F5ZEW)	DLR/DIS/LOK
		2439 ATV (via DB0ZF)	DLR/DIS/LOK
		DLØIM/DF1IAO	3,655MHz SSB
<b>So 10.30</b>	DF1IV	145,625 FM (via DBØZH)	DLR/DIS/LOK
	DF1IAO	145,675 FM (via DBØUK)	DLR/DIS/LOK
	DJ2HL	145,675 FM (via DB0YH)	DLR/DIS/LOK
<b>Mo 19.00</b>	DL0CWF	3,565MHz CW	

---