
*
* * **DARC-Distrikt Baden Die Rundspruchredaktion**
* D * Redaktion:
* * Martin, DH1GB *** Achim, DL4IG *** Clemens, DD2TC
* A R * *** Uwe, DH0GSU ***
* * -----
* C * **Redakteur der Woche: Martin, DH1GB**
* *
* **Email: infobrsbaden@gmail.com**

Baden-Rundspruch 39/2019

Freigabe für Rundspruchsendungen ab Freitag, 27.09.2019

Diesmal im Rundspruch

- *** **OV Bruchsal (A02)**: OV-Abend mit Vortrag
*** **OV Freiburg (A05)** /
*** **OV Mannheim (A10)**: Bietet einen Lizenzkurs zur Erlangung der
Lizenz in den Klassen A und E an.
*** **Science Days im Europa Park**: Funkamateure faszinieren auf den
Science Days
*** **DL-QRP-AG**: Selbstbau- und QRP-Treffen in Schluchsee

Zur Erinnerung

- *** **OV Murgtal (50)**: Tag der offenen Tür auf der Teufelsmühle

Was sonst noch Interessiert

- *** **Funken-Lernen.de**: Der neue Fernkurs beginnt
*** **DX MB**

Blick über die Distriktsgrenzen

- *** Aktuelle Termine in der Region
*** **OV Rottal-Inn, U12**: Einladung zum 29. Bayern-Ost Funk- und
Elektronikflohmarkt

Termine:

- *** Aktuelle Termine und Mitgliederversammlungen
=====

Die Meldungen für diese Woche:

Hinweis in eigener Sache.

Aufgrund eines Eingabefehlers wurde der letzte Baden-Rundspruch, nicht termingerecht versendet. Ich bitte hierfür um Entschuldigung. Das es aber nicht wieder vorkommt, kann ich nicht garantieren. Hi Herzliche Grüße aus Wieden de Martin, DH1GB.

OV Bruchsal (A02): OV-Abend mit Vortrag

Im Rahmen unseres nächsten OV-Abends wird unser OV-Mitglied Rolf Gerhardt, DG8AR, uns beehren mit einem Vortrag über:

Von Ballonen und Satellitenschwärmen Wohin geht die Reise in der weltweiten Kommunikation

Mit QO-100 haben wir im Amateurfunk unsere erste geostationäre Relaisstation. Das ist aber nur ein ganz kleines Highlight gegenüber den kommerziellen Projekten die in der Entwicklung und teilweise in der Erprobung sind. Der Vortrag soll einen allgemeinen Überblick über diese Entwicklungen geben und Anregung zu eigenen Recherchen sein.

Wie wir alle Rolf kennen, wird er auch diesen Vortrag über modernen Satellitenfunk zu einem Erlebnis werden lassen.

Termin: Mittwoch, 2. Oktober 2019; 20.00 Uhr

Wo: Gasthaus "Ritter" in Ubstadt-Weiher, Ritterstr. 15

Vy 73

Alois, DL3IAC (OVV A02)

OVe Freiburg (A05) / Emmendingen (A16): Völkerverständigung und Technikinteresse bündeln Lizenzkurs zum Funkamateurl

Die im Deutschen Amateur-Radio-Club (DARC) organisierten Ortsverbände Emmendingen (A16) und Freiburg (A05) gestalten ab dem 9. November einen Kurs zur Erlangung der Lizenzklasse E (Einsteiger). An dessen Ende am 28. März 2020 steht die Prüfung vor der Bundesnetzagentur. Bereits am 25. Oktober erfolgt ab 18 Uhr ein Informationsabend in den Räumen der „Gewerblichen und Hauswirtschaftlichen Schulen“ (GHSE) in Emmendingen, Jahnstraße 12 bis 14. DARC-Mitglieder zahlen eine Gebühr von 80 Euro, ebenso Schüler unter 18 Jahren. Nichtmitglieder sind mit 120 Euro dabei. Der 10 Samstage umfassende Kurs findet jeden zweiten Samstag zwischen 9 und 13 Uhr statt. Interessenten melden sich an bei Funkamateurl Heinrich Lamprecht (DK8GL), Telefon: 07641 / 51 54 1 oder per e-mail: Heinrich.Lamprecht@web.de.

Horst Garbe, Pressewart des Amateurfunkortsverbandes Freiburg, A05

OV Mannheim (A10): Bietet einen Lizenzkurs zur Erlangung der Lizenz in den Klassen A und E an.

Die Vorbesprechung zum Kurs findet am 4. Oktober um 18:00 Uhr statt. Der Kurs startet am 10. Oktober ab 18:00 Uhr.

Kurs und Vorbesprechung führen wir im Nachbarschaftshaus Mannheim-Rheinau, Rheinauer Ring 103-105, 68219 Mannheim-Rheinau, im Schachzimmer durch. Details findet Ihr auf unserer Homepage www.darc.de/a10 unter Neuer Lizenzkurs 2019/2010 und dort dem Link Ausbildung folgen.

73 dm2ab, Armin

Science Days im Europa Park: Funkamateure faszinieren auf den Science Days

GHSE-Schüler nehmen Kontakt zur Internationale Raumstation auf

Vom 17. bis 19. Oktober finden im Europa Park in Rust die „Science Days“ unter dem Motto „Denk MINT – nimm wahr!“ statt. Die Tage sollen junge Menschen für technische Berufe und Ingenieursarbeiten begeistern. Was lag da für die jährlich den Tagen beiwohnenden Funkamateure näher, neben dem Angebot an elektronischen Bastelarbeiten einen direkten Funkkontakt zur „International Raumstation ISS“ bei deren Überflug über Rust zu versuchen! Planungen zum ISS-Funkkontakt laufen auf Hochtour Auf Initiative des Emmendinger Funkamateurs Heinrich Lamprecht mit Rufzeichen DK8GL haben sich der Satelliten- und Weltraumfunkexperte unter den Funkamateuren, Matthias Bopp (DD1US) und der an den „Gewerblichen und Hauswirtschaftlich-Sozialpflegerischen Schulen“ (GHSE) tätige Berufsschullehrer Thomas Riedel, ebenfalls Funkamateure (DO8TR), bei der Organisation „Amateur Radio on the International Space Station“ (ARRIS) um einen Raumfahrtkontakt beworben. Und es hat geklappt! Der genaue Zeitpunkt wird zwar erst einige Tage vor dem Überflug bekanntgegeben, aber schon seit Wochen bereiten sich die 18 Schülerinnen und Schüler des GHSE auf dieses nicht alltägliche Ereignis vor. So auch am vergangenen Mittwoch, als Matthias Bopp unter anderem bekanntgab, dass der Gesprächspartner im All sehr wahrscheinlich der Amerikaner Andrew Richard „Brew“ Morgen (KI5AAA) sein wird oder der Italiener Luca Salvo Parmitano (KF5KDP). Aus Rust wird mit einer aufwändigen Funk- und Antennenanlage unter dem Ausbildungsrufzeichen DN1EME die Station im All gerufen. Die Anlage wird von den Spezialisten des im Deutschen Amateur-Radio-Club (DARC) organisierten und befreundeten Ortsverbandes Heilbronn (P05) schon einige Tage zuvor mit Hilfe der Schülerinnen und Schüler im Europa Park installiert. Vorbereitet wurden zudem unter anderem die an die Raumfahrer zu stellenden Fragen, die korrekte Betriebstechnik im Sprechfunk und natürlich die englische Sprache, in denen das Gespräch abgewickelt wird. Für den Kontakt bleiben gerade einmal rund 12 bis 15 Minuten, dann ist die Raumstation wieder außer Reichweite. Es gilt also, die Daumen zu drücken, dass der Kontakt stattfindet, denn wie der gesamte Amateurfunk ein Experimentalfunk ist, ist auch dieses Ereignis ein großes Experiment, das aber in der

Vergangenheit bei zahlreichen Schulen zuvor perfekt funktioniert hat. Perfektion indes gibt es auch im Outfit der Schülerinnen und Schüler: Eigens für dieses Ereignis hat Berna Mahmutovic künstlerisch hochwertige T-shirt-Entwürfe aus den Logos der beteiligten Organisationen entworfen.

Basteln und Löten auf den Science Days

Wer beim ISS-Kontakt nicht dabei sein kann, der braucht sich nicht der Faszination des Amateurfunks entziehen, zeigen doch die Mitglieder der DARC-Ortsverbände Freiburg (A05), Emmendingen (A16) und Kaiserstuhl (A33), auf den Tagen der Science Days, wie man mit dem Lötkolben umgeht und als Lohn selbstgebaute Bastelprojekte mit nach Hause nehmen kann. Wer zudem Spaß am Funken gefunden hat, der kann dem in Kürze in Emmendingen beginnenden Kurs zum Erwerb der Funklizenz beiwohnen. Information hierzu gibt es am 25. Oktober ab 18 Uhr in den Räumen der GHSE oder unter e-mail:

Heinrich.Lamprecht@web.de.



Foto 1:

Thomas Riedel (links) und Matthias Bopp (rechts) zusammen mit dem Schülerteam, das mit Spannung der Kontaktierung der International Spacestation entgegenfiebert!



Foto 2:

Berna Mahmutovic stellte die selbst entworfenen modischen Designs für die am Tag des Weltraumkontakts zu tragenden T-shirts vor.

Horst Garbe, Pressewart des Amateurfunkortsverbandes Freiburg (A05)

DL-QRP AG: Selbstbau- und QRP-Treffen in Schluchsee am 05.10.2019



Zum 13. Male treffen sich die Interessierten für QRP- und Selbstbau der DL-QRP-AG am Schluchsee in der Grundschule.

Am **Freitag, 04.10.** ist bereits ab 19.00 Uhr ein lockeres Vorab-Treffen im Hochschwarzwald-Hof geplant.

Am **Samstag, 05.10.** beginnt das Treffen ab 9.00 Uhr (*Ankommen, Ausladen, Aufbauen, ...*) in der Grundschule in Schluchsee, Faulenfürster Str.12, 79859 Schluchsee. Die Vorträge beginnen ab 9.30Uhr.

Auf jeden Fall bitte ich wieder alle, Bau-Projekte, Antennen-Projekte (für Antennen steht ausreichend Platz zur Verfügung), Messgeräte usw. mitzubringen - auch wenn sie noch im Entstehen sind. Das Treffen lebt durch die Teilnehmer.

Abends ab 19.00 Uhr findet ein gemütlicher Ausklang wieder im Hochschwarzwald-Hof statt.

73 de Peter DL1PJ

Zur Erinnerung:

OV Murgtal (A50) : Tag der offenen Tür auf der Teufelsmühle

Liebe Funkfreunde,
der Ortsverband A50 Murgtal veranstaltet am **Donnerstag, den 3. Oktober** seinen Tag der offenen Tür Teufelsmühle.

- 10:00 Uhr bis ca. 16:00 Uhr: OM Stefan DF2GC von 10:00 Uhr bis ca. 16:00 Uhr bietet einen Einblick in die Räume der Funkamateure auf dem Turm der Teufelsmühle.
- Interessierte wie auch Nichtlizenzierte dürfen mit dem vorhandenen Ausbildungsrufzeichen auch am Amateurfunk teilnehmen und probieren. Für das leibliche Wohl sorgt der Schwarzwaldverein Bad Herrenalb, welcher Eigentümer des Wanderheimes auf 900m über N.N.im Nord-schwarzwald ist und an diesem Feiertag ebenfalls seine Räume für die Öffentlichkeit öffnet.

Wir freuen uns auf viele interessierte Gäste, auch auf Nichtfunkamateure. Gerade ihnen versuchen wir zu erklären, warum auch ihr Handy ohne Antenne nicht funktioniert und was technisch dahintersteckt.

73 von DH9SD, stellv. OV von A50

Was sonst noch interessiert



Funken-Lernen.de: Der neue Fernkurs beginnt!

Es ist wieder soweit!

Der neue Fernkurs **zur Klasse A** beginnt am **1. Oktober 2019**.

Ab sofort sind die Anmeldungen möglich. Schaut mal vorbei unter

<http://www.funken-lernen.de/cmsms/index.php..>

[Funken-Lernen - Fernkurs Klasse A](#)

Für ganz Neugierige stehen schon zwei Lehrbriefe zum Üben offen!

Wir freuen uns auf euch! Das Team, Funken-lernen.de

DX MB

A3, Tonga: Eine Gruppe OMs um Grant, VK5GR, will vom 22. September bis 07. Oktober als A35JT von Tongatapu (OC-049) aus von 80 bis 10 Meter in SSB, CW, FT8 und RTTY für Pileups sorgen. QSL via M0OXO.

FP, St. Pierre and Miquelon: Eric, KV1J, ist vom 24. September bis 08. Oktober als FP/KV1J von Miquelon Island (NA-032) aus von 80 bis 10 Meter in SSSB, RTTY und FT8 QRV. QSL via KV1J.

JD1, Minami Torishima: Kazu, JD1BNA, plant vom 25. bis 30. September als JD1BNA/JD1 von Minami Torishima (OC-073) aus von 160 bis 17 Meter meist in CW und etwas SSB und FT8 aktiv zu sein. QSL via JL1UTS.

OX, Greenland: Bo, OZ1DJJ, ist vom 26. bis 30. September als OX3LX von Simiutaq Island (NA-220) aus auf Kurzwelle aktiv. Vorher und nachher funkt er noch von der Hauptinsel Groenland (NA-018). QSL via OZ0J.

TT, Chad: Jean Louis, ZS6AAG, ist noch bis 14. Oktober aus N'Djamena als TT8JLH auf 20 Meter in SSB QRV. QSL via ZS6AAG, eQSL.

(Raimund, DL4SAV)

Blick über die Distriktsgrenzen

Aktuelle Termine in der Region

Hallo lieber Mitglieder und Freunde des Amateurfunks,
wir möchten an dieser Stelle auf die aktuellen Termine in der Region hinweisen:

Wanderung um den Fohrenbühl (Berganhöhe zwischen Schramberg und Hornberg)

Treffpunkt um 10 Uhr auf dem Wanderparkplatz 200m hinter dem Gasthaus Adler auf dem Fohrenbühl (am Waldrand) bei eigener Anfahrt

Am Sonntag, den **6. Oktober** werden die OV P10 und Z48, gerne zusammen mit anderen OV eine Wanderung durchführen.

Wie gewohnt sehen wir uns dann wieder am Montag, **7. Oktober 2019** zum OV-Abend im 3. Stock im ehem. Moker-Gebäude, Heerstraße 55e in 78628 Rottweil.

Am Donnerstag, **10. Oktober** um 19:30 Uhr findet der Informations-Abend zum geplanten Lizenzkurs statt. Wer also Interessenten in der Rottweiler Gegend kennt, bitte diese Information entsprechend weitergeben.

Aktuelle Termine auch immer unter: <http://amateurfunk-rottweil.de/neu/termine/>
vy 73 de DO5RC, Felix

OV Rottal-Inn, U12: Einladung zum 29. Bayern-Ost Funk- und Elektronikflohmarkt

Der Ortsverband Rottal-Inn, U12, veranstaltet wieder am ersten Samstag im Oktober, in diesem Jahr am 5. Oktober 2019, den traditionellen Bayern-Ost Funk- und Elektronikflohmarkt in der Rottgauhalle, Grafenweg 13, in Eggenfelden/Niederbayern. Es ist der größte Elektronik-Flohmarkt der Region, gleich nach der HAM Radio.

Auf einer Fläche von über 1.500 m² an über 200 Tischen wird alles zum Thema Amateurfunk, CB-Funk, Antennen, Computer, Multimedia, Elektronik-Zubehör und Bauteile aller Art von privaten und kommerziellen Ausstellern aus mittlerweile 7 Nationen angeboten. Vom Nostalgiegerät bis zum Computer wird für jeden etwas dabei sein. Die Veranstalter freuen sich darüber, dass das Amateurfunkmuseum wieder mit einem interessanten Stand seine Teilnahme am Traditionsflohmarkt in Eggenfelden zugesagt hat.

Zusätzlich wird als besonderer Service des Ortsverbandes U12 an der Information an einem Funktionsstand das Testen von erstandenen Funkgeräten für 70cm, 2m oder Kurzwelle ermöglicht. Hierzu sind Stromanschlüsse und Antennenanschlüsse vorhanden.

Für Aussteller ist zu beachten, dass es aus Sicherheitsgründen nur in einer Hälfte der Halle Tische mit Strom und in der anderen Hälfte der Halle nur Tische ohne Strom gibt! Tischreservierungen für Aussteller bitte online über die Website des OV Rottal-Inn [13]. Dort finden sich auch weitere Informationen zu Preisen, Öffnungszeiten und Einweisung. Bitte nur in Ausnahmefällen per E-Mail oder telefonisch reservieren [14]. Anmeldungen werden auf jeden Fall durch den Flohmarktmanager Gerhard, DF8GU, bestätigt. (Gerhard, DF8GU)

[13] <https://www.darc.de/der-club/distrikte/u/ortsverbaende/12/flohmarkt-eggenfelden/>

[14] df8gu@darc.de, Tel.: 0049-(0)8572-963231 (Festnetz).

Aktuelle Termine und Mitgliederversammlungen

September

21.09.2019 [OV A22 Kraichgau](#): Elektronikbasteln
21.09.2019 Flohmarkt in Biberach mit Anfahrts-Mobilwettbewerb
28.09.2019 [CQWWW RTTY](#)

Oktober

03.10.2019 [OV A50 Murgtal](#): Tag der offenen Tür /Teufelsmühle
04.10.2019 [Afu-Treff Erzgebirge](#)
05.10.2019 [Selbstbau- und QRP-Treffen in Schluchsee](#)
05.10.2019 [OV Rottal-Inn \(U12\)](#): Bayern-Ost-Flohmarkt
06.10.2019 [UHF-Kontest](#)
12.10.2019 [BBT-Treffen](#)
19.10.2019 [OV A22 Kraichgau](#): Elektronikbasteln
19.10.2019 [WAG Contest+JOTA](#)
26.10.2019 [CQWW DX SSB-Contest](#)
28.10.2019 [WRC 2019 in Ägypten bis 22.11.2019](#)

November

02.11.2019 [VHF-Contest CW](#)
09.11.2019 [WAEDC RTTY](#)
23.11.2019 [CQWW DX CW](#)
30.11.2019 [OV Kraichgau \(A22\)](#): Elektronikbasteln
30.11.2019 [Flohmarkt Dortmund](#)

Dezember

27.12.2019 OV A48 Pfullendorf: Treff zwischen den Jahren mit Badespass
07./08.12.19 [OV Selbstbau \(A55\)](#): Hüfingen Seminar
14.12.2019 [OV A22 Kraichgau](#): Elektronikbasteln

[Weitere Termine im Terminkalender des DARC](#)

Alle Angaben ohne Gewähr, Änderungen durch die Veranstalter und festgestellte Fehler bitte der Redaktion per Email 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, 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 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:

So 09:00	DKØKSR	145,750 FM	(via DBØZF)	DLR/DIS/LOK
		145,787.5 FM	(via DBØWX)	DLR/DIS/LOK
		439,175 FM	(via DBØDB)	DLR/DIS/LOK
		438,900 FM	(via DBØFB)	DLR/DIS/LOK
		1270 ATV	(via F5ZEW)	DLR/DIS/LOK
		2439 ATV	(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	SSB	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	CW	

Hinweis:

Sehr geehrte XYs, Ys, OM und SWs, 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.