
*
* * **DARC-Distrikt Baden** **Rundspruchredaktion**
* D * Redaktion:
* * Uwe DH0GSU Hans DF1UM Martin DH1GB
* A R * -----
* * Redakteur der Woche: Hans DF1UM
* C *
* * Email: infobrsbaden@gmail.com
*

Baden-Rundspruch für die Kalenderwoche 50/14
frei gegeben für Rundspruchsendungen ab Freitag, 12.12.2014

Diesmal im Rundspruch:

*** Hinweis: Distrikt Baden
*** OV Karlsruhe (A07) DB0KHE ist jetzt DM0WM
*** OV Kraichgau (A22): Einladung FM Session
*** OV Bühl (A04) DMR Workshop
*** OV Mannheim (A10): Lizenzergänzung, Anmeldeschluss
 beachten

Zur Erinnerung:

*** OV Konstanz (A01) Termin für Amateurfunkflohmarkt,
 bitte vormerken !

Blick über die Distriktsgrenzen

Was sonst noch interessiert

*** OV Madonnenland (A45) THW und Funkamateure arbeiten
 zusammen.
*** OV Weinheim (A20): Raspberry Pi Workshop
*** OV Titisee (A34), DB0FB wieder on Air
*** Neues Formblatt zur Anzeige nach §9 BEMFV

TERMINE

*** Mitgliederversammlungen im Distrikt
 Allgemeine Termine auch OV Veranstaltungen

Distrik Baden: Einladung zur Distriktversammlung Baden

Liebe Funkamateure, diesen **Sonntag, 14.12.2014** findet im Kasino der Telekom, Okenstr. 25A in 77652 Offenburg die Distriktsversammlung des Distriktes Baden **ohne Wahlen** statt.

Die Tagesordnung wurde den OVV's zugeschickt.
Ebenso wurde Sie im BRS KW 45_2014 veröffentlicht.

Der kommissarische DV Baden (A) Klaus Kuhnt, DF3GU, und das gesamte Vorstandsteam mit seinen Referenten würden sich über eine große Teilnehmerzahl mit guten Ideen freuen.

Achim, DL4IG - Team Redaktion Badenrundspruch

OV Karlsruhe (A07): DB0KHE ist jetzt DM0WM

Das 23 cm-FM-Relais des OV Karlsruhe (Ausgabe 1298,200 MHz und Eingabe 1270,200 MHz) ist jetzt auf einem anderen Standort unter dem Rufzeichen DM0WM.

Hier befindet sich bereits das D-STAR-Relais (2 m und 70 cm) des OV Karlsruhe A07 ebenfalls unter DM0WM.

Die D-Star Relaisfrequenzen sind:
Auf 2 m: 145,58125 MHz mit -600 kHz Ablage,
auf 70 cm: 439,9125 MHz mit -9,4 MHz Ablage.

73 de DH3W0 (Wolfgang, Relaisverantwortlicher für DM0WM)

OV Kraichgau (A22): Einladung Kraichgau FM Session

Der OV Kraichgau lädt zur 11. Kraichgau FM Session - Winter Version am 28.12.2014. Der Kurzwettbewerb wurde vor fünf Jahren von Holger (DL5UP) ins Leben gerufen und hat seinen eigenen Charme. Es ist keine große Vorbereitungszeit notwendig, der Wettbewerb dauert nur 2 Stunden (jeweils 1 Std. auf 2m und 70cm). Mit einem kleinen Handfunkgerät lassen sich vordere Platzierungen erreichen. Informationen über die Aktivität, sowie die Ausschreibung befinden sich auf der OV Webseite: www.a22-kraichgau.de

73 de Jens, DL7ACN (OVV A22)OV Kraichgau (A22):

OV Bühl (A04) DMR Workshop

Der OV Bühl A04 plant unter Leitung von OM Burkhard DL1IK einen Workshop zum digitalen Funkbetrieb DMR durchzuführen.

Wie funktioniert das DMR?

Welche Besonderheiten gibt es beim Funkbetrieb zu beachten?

Welche Bedienelemente hat das Gerät?

Wie wird ein Gerät für Analog und Digitalbetrieb programmiert?

Alle die Interesse an einer solchen Veranstaltung haben, sind herzlich eingeladen am:

Mittwoch den 11.02.2015 um 20:00 Uhr, im Gasthaus "Deutscher Kaiser", Bühlertalstraße 16, 77815 Bühl

Eigene Geräte können mitgebracht werden.

Gäste mögen sich bitte vorher bei Gerald, DG1GLG unter dg1glg@dark.de anmelden.

Vy 73, mGerald, DG1GLG, OVV Bühl

OV Mannheim (A10)

Zur Zeit findet in den Clubräumen des A10 in Mannheim, eine Ausbildung für die Aufstockung des Amateurfunkzeugnisses von Klasse E nach A statt. Interessenten sind ganz herzlich eingeladen mitzumachen.

Die Anmeldung kann über E-Mail: dm5fa@dark.de erfolgen.

Nähere Informationen auch auf unserer Homepage:

www.darc.de/distrikte/a/10

Anmeldeschluss ist der 01.01.2015

Zur Erinnerung:

OV Konstanz (A01) Termin für Amateurfunkflohmarkt, bitte vormerken !!

Lb XYL's und OM's

hiermit möchte ich schon mal unseren nächsten Amateurfunk Flohmarkt für das nächste Frühjahr ankündigen.

Samstag, den 14. März 2015, ab 9 Uhr

Jetzt ist ja eine gute Zeit mal nachzuschauen, was man nicht mehr benötigt. Weitere Infos kommen ca. mitte Januar.
vy 73 de Angelika

Der KARC ist auch telefonisch erreichbar.
Tel.-Nr. des KARC e.V. 0152-38 57 71 67

immer bei Veranstaltungen, Dienstag-Hock, Hamfest
und im Internet www.karc.de

Blick über die Distriktsgrenzen

Was sonst noch interessiert

OV Madonnenland (A45)THW und Funkamateure arbeiten zusammen.

Im Rahmen einer Kooperationsvereinbarung, zwischen dem Technischen Hilfswerk (THW) - Landesverband Bayern und dem Deutschen Amateur Radio Club (DARC), sind die ersten Erfolge zu verzeichnen. Der DARC unterstützt das THW durch die Herstellung von drahtlosen Fernmeldeverbindungen, soweit andere Fernmelde-verbindungen nicht oder nicht ausreichend zur Verfügung stehen.

In den vergangenen Jahren hat sich weltweit gezeigt, dass bei großen Katastrophen, zum Beispiel bei den Erdbeben in Chile und Haiti oder der Nuklearkatastrophe von Fukushima, es den Funkamateuren gelungen ist, die ersten Funk- und Nachrichtenverbindungen wieder herzustellen nachdem die Fernmeldenetze ausgefallen waren. Auf diese, den Funkamateuren zur Verfügung stehenden Ressourcen, kann nun auch das THW im Bedarfsfall zurückgreifen. Ganz speziell wenn zum Beispiel die

Fernmeldenetze zusammengebrochen sind.

In Zusammenarbeit mit dem THW Ortsverband Miltenberg haben nun die ersten Funkamateure aus dem DARC Ortsverband Madonnenland A45 am Freitag dem 05. Dezember 2014 die Prüfung zum Sprechfunker der Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben (BOS) abgelegt. Nach einer gründlichen Ausbildung konnte den ersten drei Funkamateuren, nach bestandener Prüfung das Sprechfunkzeugnis der BOS ausgehändigt werden. Zwei weitere Funkamateure konnten an der Prüfung aus terminlichen Gründen nicht teilnehmen, werden jedoch in nächster Zeit ihre Prüfung ablegen.

In der nächsten Zeit sind dann auch gemeinsame Übungen angesagt. Zuerst mit dem Ortsverband Miltenberg, dann weiter im Geschäftsführerbereich Karlstadt und zu guter Letzt landesweit.



Prüfer Philipp Dosch,
Ausbilder und Prüfer Rudi
Weyrich DL1NCB
(Amateurfunkrufzeichen)
vom THW Miltenberg. Marco
Hilbert D02MAH, Michael
Roth D01SMR, und Wolfgang
Mett DF3CE Rudi Weyrich
DL1NCB Notfunkbeauftragter
DARC A45

OV Weinheim (A20): Raspberry Pi Workshop-Unterlagen

Im Herbst 2014 hat das Raspberry Pi-Fieber auch einige OMs aus dem OV Weinheim A20 gepackt. Nach einer Einführung in die Hardware des Raspi und sein Betriebssystem Raspbian konzentrierte sich das Interesse auf die Anfertigung selbst geschriebener Software. Deshalb wird seit März 2014 jeden Samstag ein dreistündiger Workshop im Wasserhaus durchgeführt. Hierbei wird die Programmiersprache Python an vielen Anwendungsbeispielen aus dem Amateurfunk von den Teilnehmern gelernt. Der Workshop wird von DJ8AZ moderiert, der an der Fachhochschule Heidelberg (SRH-Hochschule) 35 Jahre lang praxisorientiert Informatik gelehrt hat.

Im Laufe der vergangenen Monate sind eine Vielzahl von Powerpoint-Dateien entstanden, in denen die sehr leicht zu erlernende Programmiersprache Python einfach aber dennoch umfänglich erklärt wird. DJ8AZ stellt die Powerpoint-Dateien gerne zu Lehr- und Lernzwecken zur Verfügung. Bei Interesse wende dich bitte an ihn. Seine E-Mail-Adresse lautet: Alfred.Moos@t-online.de.

Informationen über den Workshop findet man unter der Adresse: <http://dl0wh.de/python-workshop-bei-dl0wh/#more-815>

OV Titisee (A34), DB0FB wieder on Air, (bitte nicht verlesen)

Historie

Durch eine schwere Erkrankung des bisherigen Sysop übernahm der Ortsverband Titisee, A34 den Standort Feldberg und die Betreuung des Relais DB0FB vom VFDB Ortsverband Z06.

Nach einem Monat des bauen und testen ist DB0FB auf dem Feldberg in 1493 m wieder QRV.

Es wurde ein komplett neues Relais aufgebaut. Als TRX kommen zwei Vertex Betriebsfunkgeräte zum Einsatz, als Duplexer eine Huber und Suhner Weiche, die Relaissteuerung kommt von der Firma Microsat.

Das Relais wird im 12,5 KHz Raster als FM-N betrieben. Es wird dringend empfohlen an den eigenen Geräten FM-N einzustellen.

Als Sysops zeichnen sich DG2GG, Frank und DK8ZV, Heinz verantwortlich.

Rapporte über das Relais oder per Email: db0fb@ov-a34.de

Hier noch ein Hinweis zu FM-N

NFM, Narrow-FM, FM-N, FM-Narrow oder auch Schmalband-FM bedeutet im Amateurfunk üblicherweise einen Spitzenhub von 2,5 kHz und damit je nach NF-Filterung eine maximale HF-Bandbreite um die 11 kHz. Somit passt das Signal in ein Kanalaraster von 12,5 kHz.

Traditionell war im Amateurfunk auf 2m und 70cm FM ein Spitzenhub von 5 kHz in Verwendung. Üblicherweise wird als Kanalaraster das Fünffache des vereinbarten Spitzenhubs verwendet. Die 5 kHz Hub machten somit das 25 kHz Raster erforderlich.

Kurztext OV Titisee (A34) (bitte verlesen)

70cm Relaisfunkstelle Feldberg / Schwarzwald DB0FB wieder on Air!

DB0FB wurde bisher von om Kurt, DJ3EN, von Z06 betreut. Leider kann er diese Aufgabe durch seine unerwartete Krankheit nicht mehr wahrnehmen.

Wir bedanken uns für seinen unermüdlichen Einsatz seit 1979!

Der OV Titisee (A34) hat sich bereit erklärt, diesen exponierten und wichtigen Standort zu übernehmen und weiter zu betreiben.

Seit dem 01.12.2014 ist ein komplett neues Relais in Betrieb. Die Sysops sind Frank, DG2GG und Heinz, DK8ZV.

Von dem Erlös des "Spendenaufwurfes zum Unterhalt der Relaisfunkstellen bei Z06" wurde dem OV Titsee ein entsprechender Betrag für das Relais Feldberg zur Verfügung gestellt.

Noch ein wichtiger Hinweis: Zur Hubbegrenzung bitte an den Geräten unbedingt FM-N bzw. FM-Narrow einstellen.

Neues Formblatt zur Anzeige nach §9 BEMFV

Die Bundesnetzagentur hat das Anzeigeformblatt und die Anleitung zur Anzeige von ortsfesten Amateurfunkanlagen nach §9 BEMFV mit Stand 14. August überarbeitet. Dies gab die Behörde in ihrer Mitteilung Nr. 1145/2014 im Amtsblatt Nr. 19 vom 15. Oktober bekannt. Die Anleitung kann von den EMF-Internetseiten der Behörde kostenlos heruntergeladen werden. Es wird [<http://emf3.bundesnetzagentur.de/afu.html>]. Die BNetzA weist darauf hingewiesen, dass die Anleitung auch kostenpflichtig über die Druckschriftenstelle bezogen werden kann. Die Anschrift lautet: Bundesnetzagentur für Elektrizität, Gas, Telekommunikation, Post und Eisenbahnen, Außenstelle Erfurt, Druckschriften-versand, Zeppelinstr. 16, 99096 Erfurt, Tel. 0361-7398-272. Außerdem ist eine Bestellung per E-Mail möglich [druckschriften.versand@bnetza.de].

Quelle: wrs 45/14

Aktuelle Termine und Mitgliederversammlungen

Dezember

- 07.12.14 OV Bahlingen (P30), am 07.12., 11 Uhr,
ist wieder Tag der Begegnung in Balingen-Weilstetten
- 14.12.14 Distrikt(A)Distriktversammlung
Tagungslokal: Kasino der Telekom, Okenstr. 25A,
77652 Offenburg.
Ankommen 10 Uhr,
Beginn 10.30 Uhr.

- 19.12.14 OV Pfullendorf (A48)
Weihnachtsfeier mit Geschenken aus dem
Krabbelsack, einer Weihnachtsgeschichte,
Bingospiel und Quiz
- 20.12.14 OV Kraichgau (A22): Elektronikbasteln
für Jugendliche in Kraichtal-Menzingen
- 28.12.14 OV Kraichgau (A22)
FM Session
- 30.12.14 OV Pfullendorf, A48
Treff zwischen den Jahren mit Badespass
in Bad Saulgau.

Januar 2015

- 16.01.2015 OV Kraichgau (A22): Verschiebung des OV Abends im
Januar. Ab 20:00 Uhr im Restaurant "Zur Stadtschänke"
in Kraichtal Gochsheim.

Februar

- 11.02.15 OV Bühl (A04) plant unter Leitung von OM
Burkhard DL1IK einen Workshop zum
digitalen Funkbetrieb

März

- 14.03.14 OV Konstanz (A01) für Amateurfunkflohmarkt

Alle Angaben ohne Gewähr

Änderungen durch die Veranstalter und festgestellte Fehler
bitte der Redaktion mitteilen. Soweit die heutigen Meldungen
des Badenrundspruches.

Bitte unbedingt künftig alle zur Veröffentlichung bestimmten
Meldungen für die nächste Ausgabe möglichst per Email an das
Redaktionsteam via infobrsbaden@gmail.com, sodass sie bis zum
Mittwochabend 19 UHR vorliegen und denkt an die Vorgabe für
Fotos(< 300KB). Je nach Programm, die Bilder bitte bearbeiten
oder vorher eine Auflösung wählen, die nicht so viel
Speicherplatz schluckt.

73 Hans, DF1UM

Der Badenrundspruch wird ausgestrahlt:

Fr. 19.00 Uhr: DB3GS/DC3IG
145,7875 FM (via DB0WX) DLR/DIS/LOK

So. 09.00 Uhr: DL2GDE/DG3AL/DK3GV
145,750 FM (via DB0ZF) DLR/DIS/LOK
439,175 FM (via DB0YE) DLR/VFDB/DIS/LOK
DJ5JT 1266 ATV (via F5ZEW) DLR/VFDB/DIS/LOK
DJ8PK 2438 ATV (via DB0ZF) DLR/VFDB/DIS/LOK
DF6UN 28,600 SSB DLR/VFDB/DIS/LOK

So. 09.00 Uhr: DL0IM/ 3,655 SSB DLR/DIS/LOK
DF1IA0 145,625 FM (via DB0ZH) DLR/DIS/LOK
DF1IA0 145,675 FM (via DB0UK) DLR/DIS/LOK So.
10:30 Uhr: DJ2HL
145,675 FM (via DB0YH) DLR

Mo. 19.00 Uhr: DL0CWF
3,565 CW LOK/WX

Baden-Rundspruch im Afu-Funkruf:

Im Einzugsbereich des Funkruf-Servers DB0PRT koennen unter der Rubrik DISTRIKT A bzw. P die Schlagzeilen des aktuellen Rundspruchs des jeweiligen Distriktes abgerufen werden.