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

Baden-Rundspruch für die Kalenderwoche 43/14
frei gegeben für Rundspruchsendungen ab Freitag, 24.10.2014

Diesmal im Rundspruch:

*** OV Pfullendorf(A48) Impressionen vom Herbstfeldtag
*** OV Alte Grafschaft Wertheim (A22) Analog-Relais DB0SWR
 nach erfolgreicher Reparatur wieder in Betrieb.
*** OV Durlach A35 Lichtbildervortrag

Zur Erinnerung:

Blick über die Distriktsgrenzen

Was sonst noch interessiert

*** Neues Formblatt und Anleitung zur Anzeige nach §9 BEMFV
*** Echolinkeinstieg DB0TIT-L
*** Schnelle Hilfe bei Funkstörungen
*** CW-Keyer aus Möhren - gefunden in den Weiten des
 Internets

TERMINE

*** Mitgliederversammlungen im Distrikt
*** Allgemeine Termine auch OV Veranstaltungen

OV Pfullendorf (A48) Impressionen vom Herbstfeldtag

Impressionen vom A48-Herbstfeldtag

ILLMENSEE-GLASHÜTTEN (Kreis Sigmaringen) -

Ein bunter Mix prägte den Herbstfeldtag des Ortsverband Pfullendorf (A48) in Illmensee-Glashütten auf den über 800 Meter über NN gelegenen Standort Höchsten. OVV Holger, DL8SCU (von P18) aus Herrenberg, war Referent des gut besuchten A48-OV-Abend zu Beginn des Feldtags. Das Thema "Digitale Betriebsarten auf Kurzwelle" ist immer aktuell, auch wenn manch einer der Zuhörer schon damit Erfahrungen gesammelt hat. Besonders eingegangen ist Holger in seinem Vortrag auf einfache Selbstbaumodems und preiswerte Lösungen und auf Software wie Ham Radio Deluxe und einige mehr.

Der Samstag war mit Fuchsjagd und extra versteckten Geocashes ausgefüllt. Immer wieder schauten Interessierte bei dem QTH, der auch DB0WV-Relaisstandort ist, vorbei. Auch Besucher aus der Schweiz kamen eigens hierher sowie Besucher aus einer Reihe oberschwäbischer Landkreise. Sie informierten sich beim DB0WV-Relaiscontainer, um mit allen Neuinstallationen und technischen Anschaffungen der letzten Wochen bei DB0WV auf dem Laufenden zu sein. Dank der leichten Windbrise konnte auch die ganz neu montierte Windkraftanlage beobachtet werden. Sie wird zusammen mit der Photovoltaik dazu beitragen, die Stromkosten am Relaisstandort Höchsten zu senken.

Die A48er beteiligten sich auch am Distriktscontest Ruhr (L) auf Kurzwelle und auch auf UKW - bei letzterem mit wenig Erfolg in Richtung Zielgebiet. Bei unseren Feldtagen und beim Relaisfest haben wir immer einen exponierten höheren QTH Standort, Funkgeräte und gute Antennen. Ein gut verlaufener Feldtag im Freien mit Wohnwagen und Zelt ging bei alles in allem freundlichen Wetterbedingungen zu Ende am Sonntagnachmittag mit dem gemeinsamen Abbau. Zum Schluss gilt der Dank an alle die mitgewirkt haben am Herbstfeldtag 2014!

Info: Thomas, DL2GTS, A48-OVV (in einer für den Rundspruch bearbeiteten Fassung).

OV Alte Grafschaft Wertheim (A22) Analog-Relais DB0SWR nach erfolgreicher Reparatur wieder in Betrieb.

Aufgrund eines Blitzschadens war das analoge Relais DB0SWR 70cm (438.725 MHz) seit 12. September außer Betrieb! Nach erfolgreicher Reparatur konnte das Relais am Samstag den 4.10.2014 wieder auf Sendung gehen. Wir konnten dank einer Spende die Endstufe ersetzen. Nach anschließenden Abgleicharbeiten ist das Relais wieder QRV.

Der D-Star-Repeater DB0SWR B (438.375 MHz) war davon nicht

betroffen. Aktuelle Nachrichten über OV A23 Alte Grafschaft Wertheim und deren Relais und Repeater finden sie unter www.a23-wertheim.de

Rolf, DC3IJ, OVV A23 Alte Grafschaft Wertheim

OV Durlach A35 Lichtbildervortrag

Einladung

Am Freitag, 31. Oktober 2014, 20 Uhr wird Wolff DJ5JH beim OV-Abend des OV A35 - Durlach einen Lichtbildervortrag über seinen Besuch bei der ARRL-Centennial-Convention vom 17. - 19. Juli 2014 in Hartford CT halten. Gäste sind herzlich willkommen.



Ort: Gaststätte „Waldenserschänke“ in Palmbach, Waldbronner Str. 12 (am Sportplatz).

Zur Erinnerung:

Heute keine Meldung

Blick über die Distriktsgrenzen

Heute keine Meldung

Was sonst noch interessiert

Neues Formblatt und Anleitung 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 ist auf den EMF-Internetseiten der Behörde **kostenlos** herunterladbar:

<http://emf3.bundesnetzagentur.de/afu.html>.

Die BNetzA weist darauf hin, dass die Anleitung für 34 € auch über die Druckschriftenstelle bezogen werden kann, die Anschrift lautet: Bundesnetzagentur für Elektrizität, Gas, Telekommunikation, Post und Eisenbahnen, Außenstelle Erfurt, Druckschriftenversand, Zeppelinstr. 16, 99096 Erfurt, Tel. 0361-7398-272, druckschriften.versand(at)bnetza.de

CW-Keyer aus Möhren - gefunden in den Weiten des Internets

Einen lustigen aber technisch interessanten Beitrag zum Thema Selbstbau findet man unter

<http://amateurfunk-news.com/2014/10/cw-keyer-aus-moehren/>

Michael Samson (GOPOT) bastelte mittels eines Arduino Uno-Kleinrechners und einem Makey-Makey einen CW - Keyer. Die Paddles sind zwei Möhren. Der Beitrag ist lustig und bestimmt nicht so ganz ernst gemeint, zeigt aber schön den Einsatz dieser Minirechner für Experimente und zum Spielen,... bestimmt gut für die Jugendarbeit. (DH0GSU)

Echolinkeinstieg DB0TIT-L

Der Echolinkeinstieg DB0TIT-L bei Titisee hat von der Bundesnetzagentur eine neue QRG zugewiesen bekommen. Ab sofort gilt 145.23750 MHz. Die DTMF Kennung 395773 bleibt gleich.

73 de Frank | DG2GG Sysop

Schnelle Hilfe bei Funkstörungen

Bei Problemen im Funkbetrieb durch Funkstörungen von oder bei Nachbarn kann der Funkmessdienst der Bundesnetzagentur unter der bundesweit einheitlichen Telefonnummer 04821 895555 verständigt werden. Um eine gütliche Einigung zu erzielen, sollte im Störfall davon Gebrauch gemacht werden. Die BNetzA weist darauf hin, dass die Bearbeitung von Störfällen für denjenigen, der eine Störung meldet, im Regelfall kostenlos ist.

Quelle: (BOR31)

Aktuelle Termine und Mitgliederversammlungen

Oktober

- 25.10.14 OV Kraichgau (A22): Elektronikbasteln für Jugendliche in Kraichtal-Menzingen
- 31.10.14 Lichtbildervortrag in Durlach (A35) ARRL-Centennial-Convention

November

- 08.11.14 November INTERRADIO Hannover
- 15.-16.11. Mitgliederversammlung (Herbst) in Hamburg
- 21.-23.11. Funken lernen Ausbilderschulung
- 22.11.14 OV Kraichgau (A22): Elektronikbasteln Für Jugendliche in Kraichtal-Menzingen

Dezember

- 19.12.14 OV Pfullendorf (A48)

Weihnachtsfeier mit Geschenken aus dem Krabbelsack

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. Weihnachtsgeschichte, Bingospiel und Quiz

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 Uwe, DH0GSU

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
DF1IAO 145,625 FM (via DB0ZH) DLR/DIS/LOK
DF1IAO 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.

----- . - . - . . .