
*
* * **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 37/14

frei gegeben für Rundspruchsendungen ab Freitag, 12.09.2014

Diesmal im Rundspruch:

*** OV Kraichgau (A22): OV Abend September später
*** OV Pfullendorf (A 48) Herbstfeldtag
*** OV Pfullendorf, (A48) OV-Abend-Änderungen im September
*** **OV Pfullendorf, (A48)** Mobilwettbewerb zum Flohmarkt in
 Biberach.

Zur Erinnerung:

*** 59. UKW-Tagung 2014

Blick über die Distriktsgrenzen

*** Derzeit keine Meldungen!

Was sonst noch interessiert

*** Schnelle Hilfe bei Funkstörungen
*** Neuer Fernkurs des Ausbilderteams FUNKEN-LERNEN
*** **Sporadic-E**

TERMINE

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

Die Meldungen im Einzelnen:

OV Baden-Baden(A03): Jahreshauptversammlung

OV Kraichgau (A22): OV Abend September später

Der OV Abend im September findet ausnahmsweise eine Woche später statt als üblich. Neuer Termin: 12. September, ab 20 Uhr im Restaurant "Zur Stadtschänke" in Kraichtal-Gochsheim. Mitglieder, Gäste und Freunde des Orstverbandes sind herzlich willkommen. Unsere nächste FM Session (Winter) findet am 28.12. statt.

73 de Jens, DL7ACN (OVV A22)

OV Pfullendorf (A48: Herbstfeldtag

PFULLENDORF/ILLMENSEE-GLASHÜTTEN (Kreis Sigmaringen) -
Der DARC Ortsverband Pfullendorf (A48) veranstaltet am Wochenende 26.-28-Sept. seinen Herbstfeldtag in Illmensee-Glashütten auf dem Höchsten (rund 20 Kilometer nördlich vom Bodensee) und lädt dazu herzlich ein.

Wir beginnen am Fr 26. mit dem Aufbau um 16.00Uhr. Um 20.00 Uhr werden wir dann gemeinsam die September-Monatsversammlung im großen Zelt abhalten. Zu Gast ist der Herrenberger OVV, Holger, DL8SCU (von P18) mit einem Vortrag zum Thema "Digi-Modes auf Kurzwelle"

Bei genügend Peilinteressierten werden wir eine kleine Fuchsjagd (oder Foxoring) anbieten.

Über das ganze Wochenende besteht die Möglichkeit die Technik von DB0WV zu besichtigen.

Am Sonntagvormittag möchten Frühaufsteher Punkte beim Ruhrcontest des dortigen Distriktes (das ist beim DARC das Gebiet Essen/Duisburg/Oberhausen mit Niederrhein an der holländischen Grenze) verteilen

Für Euer leibliches sorgt die bekannte A48 Küche mit dem Küchenchef Ernst.

Wir freuen uns auf Euer Kommen Mitfunken und unterhaltsame Stunden

Mit vy 73, Edgar, DL2GBG und Thomas, DL2GTS, A48-0VV

OV Pfullendorf, (A48) OV-Abend-Änderungen im September

Der OV Pfullendorf, A48, weist darauf hin, dass am turnusgemäßen Termin (wäre Freitag, der 19.09. gewesen), kein OV-Abend in Pfullendorf ist. Er findet stattdessen am 26.09. im Rahmen des A48-Feldtags auf dem Höchsten, Illmensee-Glashütten, statt.

Mit vy 73, Edgar, DL2GBG

OV Pfullendorf (A48) Mobilwettbewerb zum Flohmarkt in Biberach.

Mitmachen beim Anfahrts-Mobilwettbewerb zum Amateurfunkflohmarkt Biberach

BIBERACH/PFULLENDORF

"Bitte Mobilfunkgeraet bei der Anfahrt zum Flohmarkt nach Biberach einschalten!" -So heisst auch 2014 der Wunsch der Organisatoren des Anfahrtsmobilwettbewerbs zum diesjaehrigen ober-schwäbischen Amateurfunk-Flohmarkt **am Samstag, 13.09.**

Aus Anlass des von Mitgliedern aus den Distrikten Bayer.-Schwaben, Wuerttemberg und Baden (T, P und A) besuchten Flohmarkt in Biberach/Riss sowie des 10 jaehrigen Jubilaeums des Flohmarkt findet in diesem Jahr ein punktezaehlender Anfahrtswettbewerb fuer Mobilstationen im 2 m-Band statt - organisiert vom OV Ottobeuren, T10.Es liegen bereits Anmeldungen von auswaertigen OM vor, darunter aus Nuernberg.

Los geht es am Samstag um 08:00 Uhr. Schluss ist um 10:00 Uhr MESZ. Es geht darum, auf dem 2m-Band in dieser Zeit auf FM moeglichst viele QSOs (moeglichst) mit anderen Mobilstationen zu fuehren. QSOs zwischen Mobilstationen zaehlen jeweils 2 Punkte. Zwischen Mobilstation und Fest-/Portabelstation noch 1 Punkt. Wer als Mobilstation die Leitstation, das ist DF0T, QSO fuehrt, bekommt sogar 5 Punkte. Die DOKs zaehlen als Multiplikator. QSO ueber Relaiskanale und ueber 145,500 MHz werden nicht gewertet.

Der CQ-Ruf waere: "CQ Mobilwettbewerb". Auszutauschen sind u.a. der Rapport, die laufende QSO-Nummer und der DOK. Nach jedem QSO sollte Frequenzwechsel gemacht werden, um auch Wettbewerbsanfaengern eine Chance fuer eine groessere Zahl von Funkverbindungen zu ermoeeglichen.

Abgabeschluss fuer Logs ist um 11:00 Uhr MESZ an der Flohmarktkasse. Die Logabgabe fuer den Anfahrtswettbewerb berechtigt gleichzeitig zu 1x kostenlosem Kaffee beim Flohmarkt. Es findet im Rahmen des Flohmarkts gegen 13:30 Uhr eine kleine Siegerehrung statt. Die Teilnahme geschieht auf eigene Gefahr. Beim Wettbewerb sind die Bestimmungen der Strassenverkehrsordnung zu beachten.

Auswerter ist Michael Bader, DJ1MGK, Ringstrasse 26 in 85560 Ebersberg.

Gute Fahrt und viel Erfolg beim Wettbewerb! (Edgar, DL2GBG)

Zur Erinnerung:

59. UKW-Tagung 2014

12. bis 14. September 2014
Veranstaltungen von Freitag bis Sonntag

Freitag, 12. September HAM-Fest bei DL0WH

Funkfreunde treffen sich um das Lagerfeuer auf dem Gelände der Clubstation DL0WH in Weinheim. Mit leckeren Sachen vom Grill, kühlem Bier aus dem Odenwald und gepflegten Weinen aus der Region.

Samstag, 13. September Vorträge, Ausstellung und Funkflohmarkt

auf dem Tagungsgelände
in der Dietrich-Bonhoeffer-Schule, Multring, 69469 Weinheim

Am Samstag Abend hat des Team von DL0WH auf dem Clubheimgelände wieder die "Lizence to Grill". Fachsimpeln und den Tag in unterhaltsamer Runde bei Speis und Trank ausklingen lassen.

Sonntag, 14. September Ab 10 Uhr, Sonntagsbrunch am Clubhaus DL0WH

Tagungsnachlese mit interessanten Workshops und dem Kofferraumflohmarkt auf der Campingwiese.
Weitere Info : www.ukw-tagung.org

Blick über die Distriktsgrenzen

Derzeit keine Meldung.

Was sonst noch interessiert

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 Störungsfall 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: (B0R31)

Neuer Fernkurs des Ausbildungsteams FUNKEN-LERNEN

Das Ausbildungsteam FUNKEN-LERNEN beginnt am 01.10.2014 wieder einen Fernkurs.

Der Kurs geht bis Christi Himmelfahrt 2015 und endet mit einem fünftägigen Intensivseminar und der Prüfung bei der Bundesnetzagentur. Das Seminar beginnt am Mittwochabend, 13.05.2015. Die Prüfung wird im Anschluss an das Seminar durchgeführt.

Inklusive Vollpension, Übernachtung in der Jugendherberge Wiesbaden und aller Materialien kostet der Kurs 386,60 Euro. Besondere Vorkenntnisse sind nicht erforderlich, das Beherrschen der Grundrechenarten erleichtert den Einstieg. Voraussetzung für die Teilnahme ist ein Internetanschluss zur Nutzung der Lernplattform und eine E-Mail-Adresse um die Zugangsdaten für diese zu erhalten. Um an der persönlichen Betreuung im Chatraum teilnehmen zu können, muss der Internetanschluss Abends verfügbar sein. Die Teilnahme am Intensivseminar gehört zum Kurs untrennbar dazu.

Das Team FUNKEN-LERNEN besteht bereits seit 2007. In dem Team sind rund 12 Ausbilder aus ganz Deutschland und der Schweiz organisiert. Sie bieten qualifizierte Ausbildung in Form eines Fernkurses im Internet. Hier werden nicht nur anonym Lehrbriefe verteilt, sondern die Teilnehmer in Audio-Chats, mittels einer virtuellen Wandtafel und per Mail persönlich betreut. Die Ausbilder haben die Lehrbriefe selber entwickelt und verbessern sie stetig. Alle Ausbilder arbeiten ehrenamtlich und mit viel Engagement am Erfolg der Kurse. Dies kann man an den hervorragenden Ergebnissen der Teilnehmer/innen ablesen. Selbst die Prüfer der Behörde loben die außergewöhnlich hohen Punktzahlen

aller Kandidaten. In den letzten fünf Jahren haben alle Kandidaten bestanden.

2014 waren das in Deutschland 14 Personen und in der Schweiz acht. Informationen und die Anmeldeunterlagen zum Fernkurs finden Sie unter www.funken-lernen.de

Bei Rückfragen wenden Sie sich bitte an anmeldung@funken-lernen.de

Info: Sabine Foryta, DD2KS / Pressearbeit dd2ks@funken-lernen.de

Quelle BOR31

Sporadic-E

Normalerweise passieren Funksignale oberhalb der normalen Grenzfrequenz der E-Schicht diese. Während eines sporadischen E-Ereignisses werden die Signale entweder ganz oder teilweise in der E-Schicht gebrochen, was Weitbereichsverbindungen verschlechtert, aber für besseren Empfang innerhalb der Erstsprungzone bzw. Toten Zone führt.

Als sporadische E-Schicht (Sporadic-E, Es) werden wolkenartige Gebiete hoher Ionisierung in der Ionosphäre in Höhe der E-Schicht bezeichnet. Die sporadische E-Schicht tritt unregelmäßig und nicht vorhersehbar auf, allerdings vorzugsweise in den Monaten Mai bis Juli (in der nördlichen Hemisphäre) und tagsüber, also zu Zeiten von allgemein relativ hoher Ionisierung. Die genaue Entstehung der sporadischen E-Schicht ist noch ungeklärt.

Die Auswirkungen auf den Kurzwellen-Funkverkehr sehen wie folgt aus:

Auf hohen Frequenzen, auf denen unter normalen Bedingungen keine (oder nur schwache) Signale zu vernehmen sind, tauchen plötzlich sehr starke Signale, vorzugsweise aus Entfernungen von einigen hundert km bis zu 2300 km (erster Hop) auf,

Auf mittleren Frequenzen führt Sporadic-E zu einer Reduzierung oder einem Verschwinden der so genannten Toten Zone (unerreichbares Gebiet zwischen Boden- und Raumwelle).

Ein Ansteigen der Ionisierung durch Sporadic-E führt dazu, dass bei hohen KW-Frequenzen auch Sender in geringerer Entfernung empfangen werden können. Diese Reduzierung der Toten Zone ist gleichbedeutend mit einem Anstieg der maximal brauchbaren Frequenz (MUF). In den Frequenzbereichen oberhalb 30 MHz spricht man dann von Überreichweiten. Je höher die Frequenz, desto seltener kommt es allerdings zu brauchbaren Ausbreitungsbedingungen. Wenige Male im Jahr ist z. B. das UKW-Rundfunkband bei 100 MHz, bzw. das 2-m-Amateurfunkband bei 144 MHz, betroffen.

Während Sporadic-E für die Funkamateure bei 50 MHz und 144 MHz eine willkommene Reichweitensteigerung mit sich bringt, ist es aus Sicht der professionellen Funkdienste sowie der Rundfunkanbieter eine störende Naturerscheinung. Die in aller Regel auf einen festgelegten Versorgungsbereich dimensionierten Funknetze stören sich bei Auftreten von Sporadic-E gegenseitig.

Nicht zu verwechseln ist diese Ausbreitungsart mit troposphärischen Überreichweiten bei Inversionswetterlagen im Bereich über 50 MHz.

Quelle: Wikipedia

Aktuelle Termine und Mitgliederversammlungen

September

- | | | |
|--------------|-----------------------------|--|
| 13.09.14 | OV Pfullendorf (A48) | Oberschwäbische Ortsverbände
Flohmarkt in Biberach mit Anfahrts-
Mobilwettbewerb |
| 12.-14.09.14 | 59. UKW-Tagung | |
| 26.-28.9.14 | OV Pfullendorf (A48) | Feldtag |

Oktober

- | | | |
|--------------|--------------------------|---|
| 10.-12.10.14 | Funktionsträgerseminar | |
| 18./19.10.14 | WAG | |
| 18.10.14 | 23. Rheintal Electronica | von ca. 9 Uhr - 16 Uhr in 76448 Durmersheim (Kreis Rastatt)
http://www.rheintal-electronica.de/
http://www.rheintal-electronica.de/rht.htm |

November

- 08.11.14 November INTERRADIO Hannover
- 15.-16.11.14 Mitgliederversammlung (Herbst) in Hamburg
- 21.-23. 11.14 Funken lernen Ausbilderschulung

Dezember

- 19.12.14 OV Pfullendorf (A48)
Weihnachtsfeier mit Geschenken aus dem
Krabbelsack
- 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

73 Hans, DF1UM

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 (< 150KB).

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
DJ2HL		So. 10:30 Uhr:
	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.