
*
* * **DARC-Distrikt Baden Die Rundspruchredaktion**
* D * Redaktion:
* * Uwe DH0GSU Hans DF1UM Martin DH1GB Michael DK7MF
* A R * -----
* * Redakteur der Woche: Hans, DF1UM
* C *
* * Email: infobrsbaden@gmail.com
*

Baden-Rundspruch für die Kalenderwoche 50/2015
frei gegeben für Rundspruchsendungen ab Freitag, 11.12.2015

Diesmal im Rundspruch

- *** Sonderrufzeichen DL65DARC - letzte Aktivierung
- *** Ortsverband Konstanz (A01) und Konstanzer Amateur-Radio-Club
e.V.: Einladung zum Advendskaffee
- *** OV Odenwald (A19): Jahresabschlußfeier

Zur Erinnerung

- *** Aktuelle Conteste

Blick über die Distriktsgrenzen

Was sonst noch interessiert

- *** OV(A04 Bühl) (Baden): Relaislandschaft
- *** Empfang auf allen Weltmeeren - „Gruß an Bord“
auch wieder über Kurzwelle
- *** Spannende Radioausstellung in Radolfzell
- *** RTA beantragt die vorzeitige Nutzung des 60-m-Bands
- *** Flutkatastrophe in Indien - Funkamateure bieten Hilfe an
- *** Interessanter WDR 5-Beitrag zur Reaktivierung
der NASA-Sonde ISEE-3

Termine

- *** Aktuelle Termine und Mitgliederversammlungen
-

Distrikt Baden (A)

Sonderrufzeichen DK65DARC - DL65DARC

Die letzte Aktivierung des Sonderrufzeichen DL65DARC für Baden läuft. Bis einschließlich Sonntag ist der Distrikt A mit diesem Rufzeichen noch on Air. Vielen Dank an die ganzen OM's die sich für diese Woche noch kurzfristig gemeldet haben.

Sonderrufzeichen DL65DARC - DK65DARC

Es ist vollbracht! Die Aktivierungen der DARC Sonderrufzeichen für den Distrikt Baden sind vorbei. Eine YL und 18 OM's aus 16 OV's brachten insgesamt 6301 QSO ins Log. Herzliches Dankeschön an alle Beteiligten die zu diesem Ergebnis beigetragen haben: DC7DX, DD8IL, DF2IAG, DF3GU, DF4IAO, DF8TH, DH5WM, DJ5AV, DJ8RP, DJ9BI, DK6MP, DL1GQE, DL1II, DL2GMS, DL3GA, DL7MW, DL8TN, D03PC, D08TIG (Auflistung in alphabetischer Reihenfolge, soweit im Aktivitätsplaner bekannt) Die TOP 3 der Operatoren: Andy DL3GA brachte insgesamt 1903 QSO ins Log, Erich DL1GQE 826 QSO (Erich war an 12 Tagen in CW QRV) und Michael DJ5AV mit 721 QSO. Die CW Beteiligung lag bei ca. 45%.

Eine genauere Auswertung wird in kürze auf der Distrikts-Internetseite veröffentlicht.

Weiterhin kann das Sonderufzeichen DJ90IARU noch bis zum Jahresende aktiviert werden.

Info's und Reservierung per Mail an dd8il@darc.de

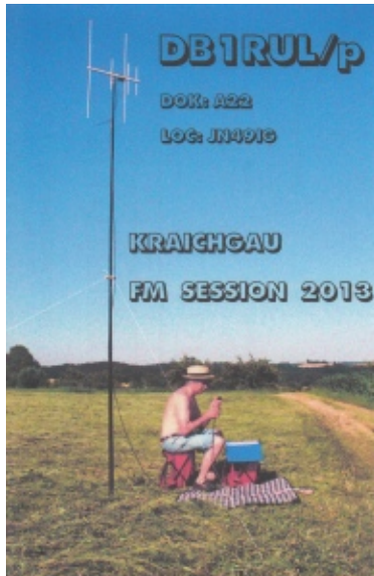
73 de Andi DD8IL, Stv. DV Baden (A)

OV Konstanz (A01): Einladung zum Adventskaffee



Hiermit laden wir Sie und Ihre Familie recht herzlich zum diesjährigen Adventskaffee am

Sonntag, den 13. Dezember 2015, ab 15 Uhr



im Clubheim am Flugplatz, ein. Über eine Kuchenspende für unsere Kuchentafel würden wir uns sehr freuen. Auch dieses Jahr ist wieder für ein Vesper vor dem Nachhauseweg gesorgt. Sollten wir uns in diesem Jahr nicht mehr sehen oder hören, (Für die kurzfristige Einladung zum **OV-Abend** muß ich mich nachträglich Entschuldigen, da ich mich bis zum 02.12.2015 in einer Rehaklinik befand).

Alle die nicht an der Weihnachtsfeier teilnehmen, wünschen wir ein gesundes Weihnachtsfest und alles gute für das Neue Jahr.

Im Namen der gesamten Vorstandschaft des KARC e. V. und OV-A01

Vy 73 Egon,OVV- Stellv. DO9GU

OV Odenwald (A19): Jahresabschlußfeier am 19.12.2015

Am Samstag, den 19. Dezember 2015 um 19.30 Uhr, findet unser OV- Abend mit Jahresabschlussfeier statt. Zum zweiten Mal führen wir diese Feier, im Rahmen des OV-Abend, in unserem OV - Lokal Jägerstube in Obrigheim durch. Hierzu laden wir alle MITGLIEDER und ihre ANGEHÖRIGEN, sowie **FREUNDE des OV Kraichgau (A22): Ausbildertreffen Mosbacher Funk- und Elektronik Clubs** (MOSFEC e.V.) und des Ortsverbandes „Odenwald A19“ recht herzlich ein. Wie bisher wollen wir den Abend durch Lieder, eine (mehrere)

Geschichte sowie mit einem Spiel gestalten. Wenn Du eine Geschichte oder einen anderen Beitrag zusteuern könntest, würden wir uns sehr freuen. Damit wir die Tische etwas weihnachtlich herrichten können, bitten wir um eine Anmeldung zu diesem besonderen OV - Abend bis zum 14. 12.

Allen Hörern und Lesern des Badenrundspruches wünscht der Ortsverband A19 ein gesegnetes Weihnachtsfest und einen Guten Rutsch in Jahr 2016., Achim DL4IG OVV A19

Zur Erinnerung

Aktuelle Conteste

13. Dezember: Aktivitätstag IGARAG

12. bis 13. Dezember: ARRL 10 m Contest, 28 MHz SWL Contest und International Naval Contest

19. Dezember: OK DX RTTY Contest

19. bis 20. Dezember: Croatian CW Contest

20. Dezember: RTC Party

Die Ausschreibungen finden Sie auf der Webseite des DX und HF-Funksportreferates [dx] sowie mittels der Contesttermin-Tabelle in der CQ DL 12/15 auf S. 64

Blick über die Distriktsgrenzen

Der OV Kraichgau (A22) unterstrich mit der Teilnahme einmal mehr den im Ortsverband gelebten Ham Spirit, das Wissen um den eigenen Erfolg mit anderen zu teilen. Nur gemeinsam lassen sich zukünftige Herausforderungen angehen.

Distrikt Oberbayern: Selbstbauwettbewerb zur Amateurfunktagung 2016

Wer das selbst miterleben möchte, ist dazu am 12. und 13. März 2016 herzlichst eingeladen. Anmeldungen an Peter Baier DJ3YB, dj3yb@darco.de wrs48_15

Was sonst noch interessiert

OV(A04 Bühl) (Baden): Relaislandschaft

Im Raum Bühl sind nun insgesamt 3 Relais in Betrieb:

1. DB0BH in Helmlingen als MixMode Repeater (439,075 MHz, Ablage -7,6 MHz) D.h. FM Relais mit 12,5 kHz Bandbreite und CTCSS 94,8 Hz. Echolink (Node 453894) und IRLP (5307) DMR Relais im Hytera Netz ist nun auch von D-Star über verschiedene Reflektoren XRF 262A, XRF 850B erreichbar; APRS/SMS Funktion.
2. DM0ZF-2 in Lauf (439,9375 MHz, Ablage -9,4 MHz) DMR Relais im Hytera Netz auch von D-Star erreichbar über verschiedene Reflektoren XRF 262A, XRF 850B APRS/SMS Funktion.
3. DM0ZF-1 in Lauf (439,825MHz, Ablage -9,4 MHz) DMR Motorola Repeater im DMR-MARC Netz mit weltweit über 1800 Repeatern. Alle Talkgruppen sind

verfügbar Detailliertere Informationen befinden sich unter:

<http://dl1ik.darc.de/DL1IK/DL1IK.html>

Viele nette Verbindungen wünschen Burkhard, DL1IK und Gerald, DG1GLG

Empfang auf allen Weltmeeren -

„Gruß an Bord“ auch wieder über Kurzwelle -

Donnerstag, 24. Dezember, 20.05 bis 22.00 Uhr auf NDR Info und NDR 90,3 und 23.15 bis 24.00 Uhr auf NDR Info und über Kurzwelle

Seit Weihnachten 1953 bildet die NDR-Radiosendung „Gruß an Bord“ eine Brücke zwischen den Seeleuten auf den Meeren und ihren Angehörigen in Deutschland: Seeleute schicken Grüße in die Heimat, ihre Familien haben die Möglichkeit, ihren Lieben auf hoher See ein frohes Fest und ein gutes, neues Jahr zu wünschen.

Damit die Besatzungen die Traditionssendung auch auf allen Weltmeeren empfangen können, hat der NDR-Hörfunk eigens für Heiligabend zusätzlich Kurzwellen-Frequenzen angemietet.

In der Zeit von **19.00-21.00 Uhr UTC (20.00-22.00 Uhr MEZ)** sendet die Kurzwelle über folgende Frequenzen (UTC ist die Abkürzung für die koordinierte Weltzeit, Universal Time Coordinated):

OV Kraichgau (A22): Ausbildertreffen

FREQUENZ	ZIELGEBIET
6.185	Atlantik - Nord
9.885	Indischer Ozean - West
9.830	Atlantik / Indischer Ozean (Südafrika)
11.650	Atlantik - Süd
9.810	Indischer Ozean - Ost

In der Zeit von **21.00-23.00 Uhr UTC (22.00-24.00 Uhr MEZ)** über folgende Frequenzen:

FREQUENZ	ZIELGEBIET
6.040	Atlantik - Nord
9.515	Indischer Ozean - West
9.655	Atlantik - Süd
9.830	Atlantik / Indischer Ozean (Südafrika)
9.765	Indischer Ozean - Ost

Der NDR sendet „Gruß an Bord“ von 20:05 – 22:00 MEZ. Anschließend folgt von 22:00 – 23:15 MEZ die Übertragung einer katholischen Christmette aus der St. Nicolai-Kirche in Hamburg. Von 23:15 – 24 Uhr MEZ schließlich der zweite Teil von „Gruß an Bord“.

Die Grüße werden in Hamburg von den Moderatoren Regina König und Ocke Bandixen übermittelt.. Andreas Kuhnt, der neu im Moderatorenteam ist, und Andrea-Christina Furrer sind die Gastgeber in Leer. Die Moderatoren in Hamburg und Leer werden u.a. Vertreter der Reedereien, Seemannspastoren und natürlich viele Familien begrüßen. Außerdem werden sie Schiffe der Bundesmarine und deutsche Forschungsschiffe rufen. Für die musikalische Unterhaltung sorgen in Hamburg die Lars-Luis Linek-Band und die Solisten Wolfgang Timpe und Stefanie Eisermann und in Leer der Bingumer Shanty-Chor und das Trio „Hafennacht“.

Die Grüße werden aufgezeichnet

Spannende Radioausstellung in Radolfzell

Vier Funkamateure und eine technische Galerie organisieren eine Radioausstellung über die spannende Zeit zwischen 1945 und 1949. In dieser Zeit durfte / konnte die Industrie noch keine Radios bauen, 90% der alten Radios waren kriegsbedingt zerstört und z.B. in der französisch besetzten Zone mussten sogar die noch funktionierenden Radios abgegeben werden.

So entstanden in der Region um den Bodensee kleinere Werkstätten, die auf eigene Faust Radios bauten - vom einfachen Einkreiser bis hin zum Superhet. Diese damals gebauten sechzehn Radios von zwölf verschiedenen Werkstätten sind erhalten und werden im Stadtmuseum Radolfzell gezeigt, ein Leckerbissen für Funkamateure und Radioliebhaber.

Die Ausstellung ist zu sehen vom 31.10. bis zum 27.12.2015 im Stadtmuseum in 78315 Radolfzell in der Zeit von Dienstag bis Sonntag, 11 bis 17 Uhr. Darüber hinaus wäre es interessant, auch von weiteren Sammlern zu erfahren, wie sie diese Zeit erlebt haben - vielleicht kann man daraus eine Deutschland-weite Ausstellung erstellen ?

W.Scheinberger, DJ5BY

CompuRama-Radolfzell e.V. / www.compurama-radolfzell@gmx.de

RTA beantragt die vorzeitige Nutzung des 60-m-Bands

In der aktuellen Vorstandsinformation Nr. 16 informiert der DARC e.V. über den Antrag des RTA auf einen vorzeitigen Zugang zum 60-m-Band sowie einer höheren Sendeleistung in Deutschland. Die Vollversammlung der World Radio Conference 2015 in Genf (WRC-2015) hat eine maximale effektive Strahlungsleistung in der Region 1 von 15 W EIRP festgelegt. Da allerdings schon jetzt einige Länder von dieser Beschränkung abweichen, hofft der RTA, auch für Deutschland eine höhere Leistung von z. B. 100 W PEP nutzen zu dürfen, wie etwa die Niederländischen Funkamateure seit dem 3. Dezember. Die Vorstandsinformation mit dem genauen Inhalt des Schreibens an die BNetzA kann von Mitgliedern auf der DARC-Homepage eingesehen werden [1]. Bitte loggen Sie sich als Mitglied ein und klicken Sie auf der Startseite oben links auf Vorstandsinformationen.

Flutkatastrophe in Indien - Funkamateure bieten Hilfe an

Durch den sintflutartigen Regen, der für mehrere Tage in Südindien fiel, wurden zahlreiche Regionen überflutet. Nach Behördenangaben standen Hunderte von Häusern unter Wasser und die Zahl der Toten wurde mit ca. 300, mit steigender Tendenz, angegeben. Betroffen war vor allem die Stadt Chennai (auch bekannt unter dem Namen Madras) mit 3 Millionen Personen. Helfer von Armee, Marine, Heimatschutz und den nationalen Katastrophenschutzkräften waren im Rettungs- und Hilfeinsatz.

Der nationale Notfunkkoordinator, Jayu Bhide, VU2JAU, forderte die indischen Funkamateure zur Hilfe auf. Auf zwei örtlichen VHF-Relais, die zuverlässig arbeiteten, war ein Netz in Betrieb und die Frequenz 7090 kHz war für größere Entfernungen im Standby. VU2JAU erläuterte, dass der Funkverkehr für die Verteilung von Lebensmitteln, die Suche nach Personen und anderen Informationen genutzt worden sei. Diese Informationen stammen von Jim Linton, VK3PC, Notfunk-Koordinator der IARU-Region 3.

Interessanter WDR 5-Beitrag zur Reaktivierung der NASA-Sonde ISEE-3

Nach über 35 Jahren im All steuerte im vergangenen Jahr die erste Kometen-Sonde ISEE-3 wieder auf die Erde zu - immer noch funktionstüchtig. Die NASA

hatte jedoch kein Interesse, Kontakt aufzunehmen; die nötige Funktechnik war bereits eingemottet - bis Funkamateure und Hobbyastronomen in die Bresche sprangen und beschlossen, die Sonde zu retten - in Eigenregie. Die ungewöhnliche Geschichte der Sonde finden Sie zum Nachlesen im Internet [2]. Dabei kommt auch der Direktor des IUZ Sternwarte Bochum, Thilo Elsner, DJ5YM, zu Wort.

Aktuelle Termine und Mitgliederversammlungen

Dezember

- 12.12.15 OV Kraichgau (A22): Elektronikbasteln für Jugendliche in Kraichtal-Menzingen
- 13.12.15 Ortsverband Konstanz (A01) und Konstanzer Amateur-Radio-Club e.V.: Einladung zum Advendskaffee
- 19.12.15 OV Odenwald (A19): Jahresabschlußfeier,
19.30 Uhr, OV - Lokal Jägerstube in Obrigheim
- 28.12.15 OV Kraichgau (A22): Einladung Kraichgau FM Session

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

Soweit die heutigen Meldungen des Badenrundspruches.

73 de Hans, DF1UM

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. Und vielleicht noch ein kleiner Hinweis, der uns die Arbeit erleichtert: Beginnt eure Meldung mit Angabe von OV und DOK, z.B. **OV Odenwald(A19): ...**

Der Badenrundspruch wird ausgestrahlt:

Fr 18:30	DK0KSR	145,750 FM (via DB0ZF) DLR/DIS/LOK 439,175 FM (via DB0YE) DLR/DIS/LOK 1270 ATV (via F5ZEW) DLR/DIS/LOK 2439 ATV (via DB0ZF) DLR/DIS/LOK
So 09.00	DL0IM/DF1IA0 DF1IV DF1IA0	3,655MHz SSB DLR/DIS/LOK 145,625 FM (via DB0ZH) DLR/DIS/LOK 145,675 FM (via DB0UK) DLR/DIS/LOK
So 10.30	DJ2HL	145,675 FM (via DB0YH) DLR/DIS/LOK
Mo 19.00	DL0CWF	3,565MHz_CW
