
*
* * **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 52/2015
frei gegeben für Rundspruchsendungen ab Freitag, 25.12.2015

Diesmal im Rundspruch

*** Sonderrufzeichen DL65DARC - letzte Aktivierung

Zur Erinnerung

Blick über die Distriktsgrenzen

*** Distrikt Oberbayern: Selbstbauwettbewerb
zur Amateurfunktagung 2016

Was sonst noch interessiert

- *** Spannende Radioausstellung in Radolfzell
- *** RTA beantragt die vorzeitige Nutzung des 60-m-Bands
- *** Flutkatastrophe in Indien - Funkamateure bieten Hilfe an
- *** Erste Kurzwellentagung Deutschlands in Jena

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)

Zur Erinnerung

Blick über die Distriktsgrenzen

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@darc.de wrs48_15

Was sonst noch interessiert

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.

Die erste Kurzwellentagung Deutschlands in Jena

Zwei Männer waren in Deutschland unermüdlich am Werk, stets besorgt, der guten Sache des Amateursendewesens zum Durchbruch zu verhelfen:

Rolf Formis und Oberstleutnant von Stockmayer aus Stuttgart.

Die beiden OMs planten, einmal alle am Amateurfunk interessierten Leute in Deutschland an einen Platz zusammenzurufen, sich mit ihnen auszusprechen, eine Deutsche Gruppe der IARU zu gründen und eine gemeinsame Marschroute für die Zukunft festzulegen. Schließlich war es soweit.

Ort der Tagung war Jena und als Zeitpunkt wurde der 16. und 17. Januar 1926 festgelegt. Diese erste Tagung war insofern ein Ereignis, als es sich um die bisher einzige größere Zusammenkunft von Kurzwellenamateuren in Deutschland handelte. [1]

Auszug aus dem damaligen Bericht zur Kurzwellentagung

"Am Sonnabend, den 16. und Sonntag, den 17.01.1926 fand in Jena eine von der deutschen Gruppe der IARU und der Sendeverkehrsleitung des Deutschen Funktechnischen Verbandes (DFTV) einberufene Kurzwellentagung statt, zu der die am Kurzwellenverkehr interessierten Funkfreunde aus allen Teilen Deutschlands herbeigeeilt waren. Die erste Sitzung fand am Sonnabend, nachmittags, im Institut für Technische Physik der Universität Jena statt. Der Hörsaal des Institutes reichte kaum aus, um die in überraschend hoher Anzahl erschienenen Teilnehmer zu fassen.

Der Leiter des Institutes, Prof. Dr. Esau, der Präsident der deutschen Gruppe der IARU ist, begrüßte die erschienenen Teilnehmer. Nach anschließenden Referaten von Prof. Dr. Esau und dem Sekretär der IARU Gruppe, von Stockhausen, sowie dem Sendeverkehrsleiter des DFTV, Rolf Formis, fand eine Aussprache über die Ziele der Kurzwellenbewegung statt. Es wurde dabei nachdrücklich betont, daß neben der rein sportlichen Betätigung des

Kurzwellensendens ganz besonders auch die zahlreichen wissenschaftlichen technischen Fragen, die dieses Gebiet in großer Fülle enthalten, Berücksichtigung finden müssten. Es wurden eine große Anzahl praktischer Anregungen für diese Tätigkeit gegeben und ein Arbeitsprogramm aufgestellt." Den Höhepunkt dieser ersten großen Kurzwellentagung in Jena bildete die Gründung des Deutschen SendeDienstes (DSD).[2] An dieses Ereigniss möchten die Jenaer Funkamateure mit dem Sonderrufzeichen DF90KWTJ (90er Jahrestag Kurzwellentagung in Jena) und dem Sonder DOK 90KWTJ vom 01.01.2016 bis 31.12.2016 erinnern.

Quellen:

[1] Geschichte des Amateurfunks W.F. Koerner DL1CU

[2] DLRundspruch Nr. 2/1976 vom 18.01.1976

Aktuelle Termine und Mitgliederversammlungen

Dezember

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
