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

Baden-Rundspruch für die Kalenderwoche 44/2015
frei gegeben für Rundspruchsendungen ab Freitag, 30.10.2015

Diesmal im Rundspruch

*** Sonderrufzeichen DL65DARC - letzte Aktivierung
*** Distrikt Baden (A): Einladung zum Distrikts-Servicetag
*** OV Mannheim (A10): Lizenzkurs 2015 erfolgreich beendet
*** OV Kraichgau (A22): Elektronikbasteln für Jugendliche
*** OV Freiburg (A05): erfolgreiche ScienceDays 2015
*** OV Bruchsal (A02): November-OV-Abend mit Videopräsentation

Zur Erinnerung

Blick über die Distriktsgrenzen

*`*** OV Kraichgau (A22): Vortrag Distriktstag Westfalen-Nord (N)

Was sonst noch interessiert

*** Radioausstellung in Radolfzell
*** Dreiländereck-Sysoptreffen Engen - Samstag, 20.02.2016

Termine

*** Aktuelle Termine und Mitgliederversammlungen

Um eine Übersicht auch bezüglich der Pausenverpflegung zu bekommen, wird um Anmeldung per E-Mail (dd8il@darc.de) gebeten. Einladung und Programm gibt es auf der Internetseite vom Distrikt <http://www.darc.de/distrikte/a/>.

Auf Euer Kommen freut sich der Vorstand des Distrikts Baden (A), Klaus (DF3GU), Uwe (DH0GSU), Andi (DD8IL) wünschen eine gute Anreise. Eine Einweisung erfolgt auf 145.500 Mhz

OV Mannheim (A10): Lizenzkurs 2015 mit sechs erfolgreichen Teilnehmern beendet

Aus dem im April dieses Jahres angefangenen Lizenzkurs wurden nach dem Ablegen der Prüfung folgende neue Zulassungen zum Amateurfunk erteilt: DK2MK Matthias, DO1MBI Marco, DO1UDO Udo, DO2JN Jan, DO2KD Sandor und DO7SS Sebastian.

Das Ausbildungsteam unter Leitung von Frank DM5FA wünscht viel Freude beim Betrieb auf den Amateurfunkbändern. Außerdem sind die neuen Funkamateure recht herzlich eingeladen, an der Clubstation DL0CM (Kurzwelle) sowie DL0EE (UKW) Betrieb zu machen und sich in der Praxis noch weiter in das Thema betriebliche Abwicklung einzuarbeiten.

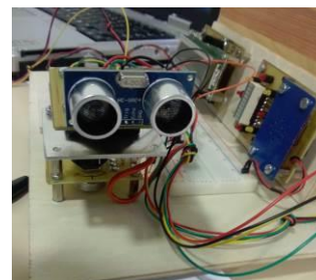


Vy 73 de Frank, DM5FA

Foto vom 20.10.2015

OV Kraichgau (A22): Elektronikbasteln für Jugendliche

Am vergangenen Samstag, den 24.10.2015, wurde beim OV Kraichgau (A22) wieder gebastelt. Zahlreiche Jugendliche aus der Region machten sich diesmal an ein zweiteiliges Bastelprojekt. Der erste Teil bestand aus einem Lichtsender, welcher in der kommenden Veranstaltung durch den dazugehörigen Empfänger ergänzt werden wird. Alle Kinder konnten dank der guten Unterstützung den Bausatz erfolgreich abschließen.



Auch die zweite Gruppe der Kraichgauer Funkamateure machte weitere Fortschritte im Bereich der Schnittstellenprogrammierung. Die Jugendlichen implementierten und dekodierten einen Funkuhrempfänger.

Mit Joshua und Felix konnte zwei Kindern, welche erfolgreich die SWL Prüfung bestanden haben, ein

personalisierter Stempel mit SWL Kennzeichen und Namen übergeben werden. An dieser Stelle nochmals herzlichen Glückwunsch!

Besonders: Anlässlich der parallel zur Bastelveranstaltung angesetzten Übertragung des Grimeton-SAQ Senders wurde eine Empfangsstation aufgebaut. In Bild und Ton konnten alle Interessierten die Telegrafiesignale des einzigartigen Maschinensenders verfolgen, während sich der eine oder andere Helfer an der Entschlüsselung versuchten. Ein Video des Mitschnittes befindet sich auf der Facebook Seite des Ortsverbandes: "DARC OV A22 Kraichgau"

Alles in allem erneut eine runde, kurzweilige Veranstaltung mit viel Spaß.

73 de Jens, DL7ACN, OVV A22

OV Freiburg (A05): erfolgreiche ScienceDays 2015

Die ScienceDays 2015 im Europapark sind vorbei. Der Förderverein Science & Technologie e.V. hat sich der Heranführung von Kindern und Jugendlichen an Wissenschaft und Technologie verschrieben. Im Fokus steht dabei der handlungsorientierte Ansatz.

Genau diesem Ansatz wurden die Funkamateure des OV Freiburg gemeinsam mit YLs und OMs aus vielen benachbarten Ortsverbänden im Südwesten gerecht. Drei Tage lang boten sie Mädchen, Jungen und Erwachsenen die Möglichkeit, selbst einen Lötkolben in die Hand zu nehmen. Getreu dem Motto 2015 der ScienceDays „Faszination Licht“ wurde in einer aktualisierten Version der Mystic Ball gebaut, ein Tischtennisball, der in allen erdenklichen Farben leuchten kann. Die Fortgeschrittenen konnten ein Lichttelefon bauen, bei dem Sprache oder Musik über einen Lichtstrahl zum Empfänger gesendet wird.

Neben der praktischen Arbeit stand die Information über den Amateurfunk im Mittelpunkt. Dazu waren Funkstationen für UKW und KW eingerichtet, an denen staunende Zuschauer die Kontakte in die Welt miterleben konnten. Und einige besonders mutige machten sogar ihre ersten Funkversuche. In vielen Gesprächen mit Lehrern und Eltern erfuhren wir, wie wenig doch unser Hobby Amateurfunk und der DARC e.V. bekannt sind und wie bedeutsam deshalb eine öffentliche Präsentation des DARC in einem so großen überregionalen Rahmen ist.

Drei Tage war der Ausstellungsstand des DARC ununterbrochen ein Publikumsmagnet in der Halle C. Wir konnten Gäste aus dem gesamten badischen Raum begrüßen. Am Ende dankte OVV Markus DH5WM den vielen Helferinnen und Helfern aus dem OV Freiburg und den Südbadischen Ortsverbänden, die zum großartigen Gelingen beigetragen haben. Der OV Freiburg nimmt seit vielen Jahren regelmäßig an den ScienceDays teil. Auch 2016 wollen wir wieder

dabei sein. Freuen wir uns auf neue Herausforderungen!

Achim DL1GWO

Horst, DK3GV, Pressewart des Amateurfunkortsvereins Freiburg teilte der Redaktion hierzu noch mit:

Wer die Stimmung auf den Science Days erleben möchte und einige der Macher akustisch kennenlernen möchte, hat dazu die Möglichkeit bei Radio DARC. Sowohl in der Hauptsendung am Sonntag, den 8. November um 11 Uhr MEZ auf 6070 kHz als auch in den Wiederholungssendungen wird es hierzu eine Reportage geben.

OV Bruchsal (A02): November-OV-Abend mit Videopräsentation

Für unseren November-OV-Abends haben wir eine Videopräsentation über das erfolgreiche Stratosphärenballon-Projekt in Zusammenarbeit mit dem Bruchsaler Justus-Knecht-Gymnasium (JKG) vorbereitet. Rolf, DG8AR, und Jörg, DL9UL, werden nochmals Entstehung, Planung, Durchführung und Auswertung des Projekts Revue passieren lassen.

Viele Informationen und Bilder sind garantiert. Der OV-Abend findet statt am Mittwoch, 4. November 2015 um 20.00 Uhr im Gasthaus „Ritter“ in Ubstadt-Weiher, Ritterstr. 15

vy 73 Alois, DL3IAC (OVV)

Zur Erinnerung

Blick über die Distriktsgrenzen

OV Kraichgau (A22): Vortrag Distriktstag Westfalen-Nord (N)

Nach Mitwirkung am Fortbildungs-Seminar des Distriktes Württemberg (P) im Mai diesen Jahres wurde OVV Jens (DL7ACN) nun zum Distriktstag des Distriktes Westfalen-Nord (N) am 21. November nach Münster eingeladen, um über die Erfahrungen der Kraichgauer Funkamateure zu berichten. Aus der Praxis wird Jens (DL7ACN) darüber informieren, wie sich inaktive Ortsverbände reaktivieren und sich die Öffentlichkeitsarbeit optimieren lassen.

Innerhalb der letzten 5 Jahre konnte man im Team die Mitgliederzahlen vor Ort mehr als verdoppeln. Ein messbarer Erfolg, welcher bemerkenswerter Weise ohne einer langjährigen, abnormal hohen Finanzunterstützung des Distriktes erarbeitet wurde. Erfolg ist günstiger zu haben, als man manchmal glaubt. Besonders: Der Ortsverband partizipiert von Ideen & Unterstützung anderer, darum ist es Ehrensache andere Ortsverbände zu unterstützen und Wissen weiterzugeben. Nur gemeinsam lassen sich die zukünftigen Herausforderungen lösen.

Informationen zum Distriktstag Westfalen-Nord (N): www.darc.de/n

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

Dreiländereck-Sysoptreffen Engen - Samstag, 20.02.2016

Hallo zusammen,

beim letzten Dreiländereck-Sysoptreffen in Engen im März diesen Jahres wurde bereits der Termin für 2016 bekannt gegeben. Das Treffen in 2016 wird "traditionsgemäß" wieder im gleichen Restaurant wie in den Vorjahren stattfinden:

Wo: Restaurant Hegaustern, Hegaublick 4, 78234 Engen

Wann: Samstag, 20.02.2016

Das Treffen lebt von Eurem Input deshalb bitte ich Euch mir Rückmeldung zu Vorträgen bzw. gewünschten Themen zu schicken.

Bitte leitet diese Info-Mail an Interessierte weiter. Wer in diesen Verteiler aufgenommen werde möchte möge sich bitte direkt an mich wenden (DL2GRC@DARC.de). Also gleich den Termin in den Kalender eintragen (falls noch nicht geschehen) und Themen zurück melden!

Ich wünsche uns Allen noch einen schönen, goldenen Herbst!

Vy 73 de Nina, DL2GRC

Aktuelle Termine und Mitgliederversammlungen

November

04.11.15 OV Bruchsal (A02): OV-Abend mit Videopräsentation
21.11.15 Distriktsservicetag
28.11.15 OV Kraichgau (A22): Elektronikbasteln für Jugendliche
 in Kraichtal-Menzingen

Dezember

12.12.15 OV Kraichgau (A22): Elektronikbasteln für Jugendliche
 in Kraichtal-Menzingen

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

Soweit die heutigen Meldungen des Badenrundspruches.

73 de Michael, DK7MF

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 Weinheim (A20): ...**

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	DLØIM/DF1IAO DF1IV DF1IAO	3,655MHz SSB DLR/DIS/LOK 145,625 FM (via DBØZH) DLR/DIS/LOK 145,675 FM (via DBØUK) DLR/DIS/LOK
So 10.30	DJ2HL	145,675 FM (via DB0YH) DLR/DIS/LOK
Mo 19.00	DL0CWF	3,565MHz_CW
