



Württemberg-Rundspruch (WRS)

vom 01. März 2015 für die 10. Kalenderwoche 2015,
mit Auszügen aus dem aktuellen Deutschland-Rundspruch

Dieser Rundspruch wird ausgestrahlt am Sonntag um 10:30 Uhr auf 3650 kHz in LSB sowie über die Relaisstellen

Göppingen	DBORIG	145,775 MHz,
Heilbronn	DBOSS	438,650 MHz,
Künzelsau	DBOLD	439,350 MHz,
Bussen	DBORZ	438,725 MHz,
Biberach	DBOBIB	439,175 MHz und
Schölkopf	DBOSKF	439,4375 MHz,

und um 11 Uhr von DJ7YJ im Raum Mühlacker auf 145,475 MHz. Uhrzeiten sind, wenn nicht anders gekennzeichnet, in MEZ bzw. MESZ angegeben. Weblinks sind in der Schriftfassung enthalten, werden jedoch nicht verlesen.

Themenübersicht

Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch	1	OV Albstadt, P34: Ergebnisse der diesjährigen Hauptversammlung.....	4
Gebühr bei Umschreibung von Relaisstationen zu hoch	1	OV Schramberg, P27: Ein Bericht vom überregionalen OV-Abend	5
AirScout vor dem nächsten Contest updaten.....	2	Aus den Nachbardistrikten.....	5
Konferenz für SDR-Entwickler auf der HAM RADIO 2015 geplant.....	2	Alternativprogramm zum Amateurfunk und Computerflohmarkt Neumarkt -ACN-	5
Aktuelles	2	Amateurfunkmesse SAFA am 22. März in Dillingen/Saar-	5
"Anton's Funkperlen" sind wieder online	2	Amateurfunk Relaisgemeinschaft Höchsten e.V.: Einladung zur Hauptversammlung.....	5
Aktualisierte Satzung verfügbar	2	Was sonst noch interessiert	6
Dreharbeiten des Hessischen Rundfunks im Amateurfunkzentrum.....	2	USA mit positiver Entwicklung der Amateurfunk Lizenzen.....	6
Meldungen aus dem Distrikt.....	3	LoTW mit starker Entwicklung	6
Der Distrikt bei Facebook	3	Contestrufzeichen nun auch in der Schweiz.....	6
FSW Mailingliste und Anmeldung.....	3	Auszüge aus dem DX-MB.....	6
Sysop-Treffen in Engen.....	3	Funkwetterbericht.....	7
Meldungen aus den Ortsverbänden.....	4	Termine	7
OV Ludwigsburg, P06: Flohmarkt bis auf wenige Tische ausgebucht.....	4		
OV Sigmaringen, P29: Infos aus der diesjährigen HV...4	4		

Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch

Gebühr bei Umschreibung von Relaisstationen zu hoch

In mehreren Widerspruchsverfahren einzelner Funkamateure gegen die BNetzA wegen überhöhter Gebühr zur Umschreibung des Verantwortlichen einer automatisch arbeitenden Funkstelle ohne technische Änderungen an derselben hat die BNetzA die fraglichen Gebührenbescheide zurückgenommen. Sie ist damit der Empfehlung des Verwaltungsgerichts Köln gefolgt, welches zuvor

die Gebühren als rechtswidrig einstufte. Dies hat derzeit nur Auswirkungen auf die einzelnen behandelten Fälle, nicht jedoch gegenüber ähnlich gelagerten Fällen. Der DARC empfiehlt nun Funkamateuren in analogen Situationen, ebenfalls ein Widerspruchsverfahren unter Verweis auf die Aktenzeichen AZ 25 K 2456/14 bzw. AZ 25 K 2422/14 anzustrengen. Dabei bitte unbedingt die Widerspruchsfrist der Rechtsbehelfsbelehrung beachten. Hat eine Ummeldung auf einen neuen Verantwortlichen noch nicht begonnen, könnte es angezeigt sein, noch zu warten, bis die Rechtslage abschließend geklärt ist. (DL-RS 09/15)

AirScout vor dem nächsten Contest updaten

Programmautor Frank Schmähling, DL2ALF, weist darauf hin, dass man die von ihm stammende Software AirScout zum nächsten Contest aktualisieren sollte, weil der Planespotter nun wieder zuverlässig arbeitet. AirScout berechnet mögliche Funkpfade, die aufgrund von Flugzeugreflexionen überhaupt erst möglich werden. Die Internationale Raumstation ISS wurde mit in die Software aufgenommen, obgleich ihre Flughöhe mit ca. 430 km wesentlich höher ausfällt als gewöhnliche Verkehrsflugzeuge. Einige Funkamateure unternehmen aktuell Versuche, auch die ISS für solche Funkkontakte einzusetzen. Allerdings ist die Einbeziehung der Dopplershift eine Herausforderung, da sie relativ hoch ausfällt. AirScout gibt es über die eigene Programm-Website. [<http://www.airscout.eu>] (DL-RS 09/15)

Konferenz für SDR-Entwickler auf der HAM RADIO 2015 geplant

Auf der in Brüssel stattgefundenen Open-Source-Entwicklerkonferenz FOSDEM war auch der DARC e.V. mit einem Stand vertreten. Wie Markus Heller, DL8RDS, vom Standteam meldet, soll sich nun eine tiefere Zusammenarbeit zwischen Funkamateuren und der SDR-Entwickler-Community anbahnen. "Konkret bedeutet das für den DARC, dass wir auf der HAM RADIO eine Teilkonferenz organisieren werden, die sich speziell an SDR-Entwickler und vor allem an GNU Radio-Forscher richtet", berichtete DL8RDS und führte fort: "Wir wollen mit der Teilkonferenz versuchen, die Brücke zur Wissenschaft und Industrie zu schließen. Der DARC Verlag hat zugesagt, eingereichte wissenschaftliche Papers zu publizieren. Wie zu anderen wissenschaftlichen Konferenzen auch, arbeiten wir gerade an einem Call for Papers, der nun beinahe fertiggestellt ist, samt einem Senior Programme Committee an lizenzierten Hochschulvertretern". Die nächsten Schritte sollen nun darin bestehen, entsprechende Kontaktadressen einzurichten und eine Webseite aufzuziehen. (DL-RS 09/15)

Aktuelles

"Anton's Funkperlen" sind wieder online

Nach überstandener Krankheit führt der Schweizer Funkamateur Anton Bärtschi, HB9ASB, sein beliebtes Amateurfunk-Blog "Antons Funkperlen" weiter. Die Webseite war Anfang Januar vom Netz gegangen. Nun liefert HB9ASB wieder regelmäßig seine "Gedanken und Beobachtungen rund um den Amateurfunk". Antons Funkperlen" ist unter der Adresse www.funkperlen.blogspot.ch zu finden. (DARC-Homepage)

Aktualisierte Satzung verfügbar

Im Rahmen der letzten Mitgliederversammlung in Hamburg haben sich diverse satzungsrelevante Änderungen ergeben. Die aktualisierte Satzung finden Sie unter: www.darc.de/darc-info/satzung-des-darc-ev. (DARC-Homepage)

Dreharbeiten des Hessischen Rundfunks im Amateurfunkzentrum

Am Donnerstag, dem 26. Februar, war der Hessische Rundfunk im Amateurfunkzentrum in Baunatal zu Gast. Die Aufnahme der Morsetelegrafie in das bundesweite Verzeichnis des immateriellen Kulturerbes hatte den Anstoß für die Dreharbeiten der Rundfunkanstalt gegeben. Der Beitrag wurde am 27. Februar um 19:30 Uhr im Rahmen der hessenschau im hr-Fernsehen ausgestrahlt. Dem dreiköpfigen Fernseherteam ging es insbesondere darum, zu erfahren, warum die Morsetelegrafie als älteste digitale Betriebsart noch immer zeitgemäß ist und was diese besondere Kommunikationsform mit dem Amateurfunk zu tun hat.

Für die mediale Umsetzung der komplexen Thematik hatte die Geschäftsstelle eine Bastelaktion und Funkbetrieb an der Clubstation organisiert. Zunächst baute der hessische Distriktvorsitzende Heinz

Mölleken, DL3AH, gemeinsam mit vier Jungen Morsetasten in Reißzweckentechnik. Im Anschluss gab er den Kindern eine Einführung in das Morsealphabet und die geschichtlichen Zusammenhänge der Telekommunikation. Das Fernseherteam war erstaunt, wie begeistert die Jungen zwischen acht und zehn Jahren mit dem Lötzinn arbeiteten. An der Clubstation zeigte schließlich Harald Dölle, DJ3AS, den Kindern sein Können an der Morsetaste und berichtete von spannenden Funk-Erlebnissen aus seinem Leben. Mit Aufnahmen unterschiedlicher Morsetasten gingen die Dreharbeiten zu Ende und das hr-Team bedankte sich für den aufschlussreichen Nachmittag. Der Beitrag ist auch in der Mediathek der hessenschau finden die man unter www.ardmediathek.de/tv/hessenschau/Sendung findet. (DARC-Homepage)

Meldungen aus dem Distrikt

Der Distrikt bei Facebook

Seit dem letzten Wochenende hat der Distrikt Württemberg eine eigene Gruppe bei Facebook. Wir wollen zukünftig auch hier Funkamateure mit Informationen erreichen und in einem schnellen Medium direkt Rede und Antwort stehen. Die Gruppe heißt: „DARC Distrikt Württemberg P“.

Ein jeder ist eingeladen sein Scheflein beizutragen. Ebenfalls ist ein jeder eingeladen Mitglied in dieser Gruppe zu werden, egal ob er Mitglied eines Ortsverbandes in Württemberg ist, oder von außerhalb des Distrikts. Auch nicht DARC Mitglieder, die sich weiter über DARC Themen auf dem Laufenden halten wollen, sind herzlich eingeladen Mitglied zu werden. Hier der direkte Link zur Gruppe:

<https://www.facebook.com/groups/1404528959852492/?fref=ts>

Willkommen sind Beiträge jedweder Couleur, wenn es sich um Distrikt oder OV Angelegenheiten handelt. Egal ob technische Themen, Vortragsankündigungen, OV Festivitäten, Jubiläen, Hilfesuche, Diskussionen um technische Themen, usw. Für den Handel mit Afu-Equipment allerdings empfehlen wir die dafür einschlägigen Gruppen. (Distriktsvorstand)

FSW Mailingliste und Anmeldung

Mailingliste

Auf der Webseite des Distrikts Württemberg kann man sich ab sofort unter dem Stichwort FSW 2015 in eine Mailingliste für das Fortbildungsseminar Württemberg –FSW- eintragen. In dieser Liste informiert der Distrikt in den nächsten Wochen regelmäßig über alle Infos rund um das im Mai stattfindende FSW.

Egal ob Teilnehmer oder Interessent in dieser Mailingliste ist jeder willkommen. Hier der direkte Link zur Mailingliste: http://lists.darc.de/mailman/listinfo/distrikt-p_fsw (Thomas, DL1THN)

Anmeldung zum Fortbildungsseminar Württemberg

Das Vortragsportfolio für das Wochenende am 1. Mai 2015 füllt sich langsam aber sicher mit immer mehr Zusagen. Es erwarten Euch interessante Workshops und Seminare. Wir sind noch in der terminlichen Abstimmung mit den Dozenten und werden in den nächsten Tagen ein erstes, vorläufiges Programm veröffentlichen.

Auf der Webseite des Distrikts Württemberg kann man sich ab sofort unter dem Stichwort FSW 2015 für eine Teilnahme anmelden: <http://www.darc.de/distrikte/p/fsw-2015/#c138314> Bitte tragt unbedingt ein, ob ihr als Tagesgast oder für das ganze Wochenende kommt. Da für Übernachtungsgäste nur ein beschränktes Kontingent an Betten zur Verfügung steht gilt das alt bewährte Prinzip „Wer zuerst kommt mahlt zuerst“. Oder wie das heute heißt „First come –first serve“. (Thomas, DL1THN)

Sysop-Treffen in Engen

Das Dreiländereck-Sysop-Treffen in Engen hat eine lange Tradition und wird auch in diesem Jahr wieder stattfinden, und zwar am kommenden Samstag, den 7. März. Geplant ist, um 12 Uhr mit einem gemeinsamen Mittagessen zu beginnen.

Vortragsthemen und Themenschwerpunkte des diesjährigen Treffens:

DC1PAA, Michael wird Neues vom Remote-Digi-Helper berichten: beim RDH handelt es sich um 8 schaltbare Steckdosen aus der Ferne, gesteuert über einen RasPI mit Erweiterungspotential. Am Termin wird die Steuerung über die Kommandozeile via SSH und GUI vorgestellt.

DJ6II, Bernd berichtet vom BNetzA-Einsatz bei DB0AAI: im Herbst kam es zu einem Einsatz der Bundesnetzagentur bei DB0AAI. Empfangsbeeinträchtigung eines GPS-RX von Leica in Landau durch die 1240.100 MHz TX-QRG am Link von DB0AAI und DB0SEL.

Des Weiteren wird DC5GY, Johannes von seinem Bauprojekt eines 2m Duplexers für DB0LHR vortragen.

Es wird sicherlich auch genügend Zeit zum allgemeinen Erfahrungsaustausch, Diskussion, Gesprächen zu Frequenz- und Linkkoordination sowie zum Austausch von HAMNET-Themen geben.

Anmeldungen zum Mittagessen nimmt Nina, DL2GRC, gerne per E-Mail unter dl2grc@darf.de entgegen.

Der Tagungsort ist das Restaurant Hegaustern, Hegaublick 4, 78234 Engen-Stetten (Nina, DL2GRC)

Meldungen aus den Ortsverbänden

OV Ludwigsburg, P06: Flohmarkt bis auf wenige Tische ausgebucht

Der traditionelle Flohmarkt des OV Ludwigsburg, P06, der in diesem Jahr am Samstag, den 14. März in Ludwigsburg-Ossweil im Athletenhäusle stattfindet, ist bis auf wenige Tische ausgebucht. Interessenten werden gebeten sich baldmöglichst per E-Mail bei Horst, DL4SBK unter dl4sbk@darf.de oder über Telefon 07146 871524 anzumelden. Der Flohmarkt beginnt um 9:00 Uhr, für Aussteller ist die Halle ab 8:00 Uhr geöffnet. Tische in der Größe von 150 x 75 cm werden gestellt, 1 Tisch kostet, wie in den letzten Jahren, 7,00 Euro. Der Eintritt für Besucher ist frei. (Horst, DL4SBK)

OV Sigmaringen, P29: Infos aus der diesjährigen HV

Gute Nachrichten für Funkamateure im Raum Sigmaringen. Im südlichen Stadtgebiet steht ihnen nach Renovierungsarbeiten, Kabelverlegungen u.a.m. im Verlauf der nächsten Monate ein neuer Treffpunkt für die monatlichen Vereinstreffs sowie eine Unterbringungsmöglichkeit für Antennen und Gerätschaft zur Verfügung.

Die Besprechung der nächsten Vorhaben bezüglich der Vereinsräume war Hauptpunkt an der Hauptversammlung des Ortsverbandes Sigmaringen, P29. Hinsichtlich der Jugendarbeit, Bastel- und Lötprojekten, Vorträgen u.a. im Vereinsleben bietet sich damit eine gute Entfaltungsmöglichkeit.

Nach dem Bericht von OVV Claus, DF8GH stand im letzten Jahr das 50-jährige Bestehen des Ortsverbandes mit Sonderaktivitäten im Mittelpunkt des Vereinslebens. Insbesondere DOK-Jäger nutzten die Möglichkeit den Sonder-DOK 50SIG erlangen zu können. Resonanz fanden wieder die Feldtage im Freien bei Schwenningen mit Funkbetrieb, Erfahrungsaustausch sowie Antennentests.

Der Ortsverband organisierte einen gemeinsamen oberschwäbischen Funkamateure-Treff in der Kreisstadt mit Schlossbesichtigung.

Erfolgreich schnitten die hiesigen Funkamateure bei der von den beiden Distrikten ausgeschriebenen Baden-Württemberg-Aktivität, einem Kurzcontest vom Ostersonntag, ab. Sie erreichten Platz 2 unter allen Ortsverbänden in der Württemberg-Wertung. (www.amateurfunk-oberschwaben.de)

OV Albstadt, P34: Ergebnisse der diesjährigen Hauptversammlung

Am Freitag, den 20. Februar fand die Hauptversammlung des Ortsverbandes Albstadt, P34, mit Wahlen statt. Erhard, DB2TU, wurde als OVV, Hans-Jürgen, DF9TD und Ingo, DL6IS, als stellvertretende OVVs sowie Maria, DG9GAM, als Kassenwart einstimmig in ihren Ämtern bestätigt. Der OV P34, der aktuell 71 Mitglieder hat, verlor im letzten Jahr leider 6 Mitglieder, 4 Aspiranten stehen aktuell jedoch schon in den Startlöchern. Die Bastelgruppe umfasst aktuell 25 Jugendliche im Alter zwischen 9 und 24 Jahren mit einem sehr guten Altersdurchschnitt von 17 Jahren. Ein Drittel der Jugendlichen haben die E-Lizenz. Die Planungen für das laufende Jahr sehen ab Ende Februar einen Lizenzkurs, den Tag der Technik am 12. und 13. Juni, die Beteiligung am AJW-Stand auf der diesjährigen Ham Radio und die Mitarbeit am FSW vor. Ebenso ist für September ein OV-Ausflug nach München ins Deutsche Museum geplant. (Erhard, DB2TU)

OV Schramberg, P27: Ein Bericht vom überregionalen OV-Abend

Ende Januar trafen sich 27 Funkamateure aus den Ortsverbänden A14, A18, P10, P13, P27, P45 und Z48 im Multifunktionsraum II der H.A.U in Schramberg. Dieser überregionale OV-Abend der Ortsverbände im Südwesten des Distriktes Württemberg und zweier angrenzender OVs aus Baden war der Dritte seiner Art. Dieses Mal war auch Erhard, DB2TU, einer der beiden Referenten für Jugend, Aus - und Weiterbildung im Distrikt Württemberg geladen. Er visualisierte den demografischen Wandel, der auch vor dem DARC e.V. nicht Halt macht und zeigte Abhilfemaßnahmen auf. So werden, zusätzlich zu den bei Bedarf durch die beiden Rottweiler Ortsverbände P10 und Z48 angebotenen Lizenzkursen, in Schramberg bei P27 Förderangebote für Kids angeboten, die an Elektronik und Technik interessiert sind. Zusätzlich stehen den Aspiranten auch die beiden Ausbildungsrufzeichen und die fachliche Anleitung der Funkamateure des OV Schramberg zur Verfügung.

Im weiteren Abend wurden die geplanten Termine der Ortsverbände ausgetauscht und die Ausrichtung einer gemeinsamen Funkübung mit Wettbewerb im Freien unter realen Bedingungen bei Stromausfall und einer Notsituation im Sommer auf der Stettener-Höhe abgesprochen. Aufgrund immer öfter vorkommender Stromausfälle und Naturkatastrophen, wurde auch die Notwendigkeit der jährlich stattfindenden Notfunkübung vom Klippeneck aus diskutiert. Jährlich wechselnde Szenarien in der Übung sind wichtiger denn je um im Notfall auch die Behörden unterstützen zu können.

Rege Diskussionen, ungeschönte Kritik und ehrliches Lob prägten die geführten Gespräche, die wiederholt werden sollen. Der nächste Termin ist dann für Oktober in Villingen bei A14 geplant. (Martin, DL1GGM)

Aus den Nachbardistrikten

Alternativprogramm zum Amateurfunk und Computerflohmarkt Neumarkt –ACN-

Leider fällt ja dieses Jahr der Amateurfunk- und Computermarkt in Neumarkt aus. Viele hatten sich den 25. April 2015 aber bereits fest im Kalender notiert. Alex, DF1AX, hat sich deshalb entschlossen an diesem Samstag in der Zeit von 9:00 bis 14:00 einen zwanglosen Funker-Frühshoppen in Neumarkt zu organisieren. Der Veranstaltungsort ist das Gasthaus "Zur Au" in der Hochstrasse 19 in Neumarkt, Stadtteil Woffenbach nur unweit der Jurahallen. Eingeladen hierzu sind alle YLs und OM sowie alle Interessenten am Hobby Funk, HF-Technik und Computertechnik. Bei diesem erstmaligen Funker-Frühshoppen in Neumarkt können sich die Gäste untereinander austauschen und das gewohnte, alljährliche Gesichts-QSO führen. Direkt an der Gaststätte stehen genügend Parkplätze für PKW, Wohnmobile und Wohnwagen kostenlos zur Verfügung. Natürlich dürfen auch Flohmarktartikel wie z.B. Funkgeräte, Funkzubehör und Antennen mitgebracht und verkauft oder getauscht werden. Kommerzielle Händler sind allerdings nicht erwünscht.

Alex würde sich auf zahlreiche Besucher an diesem letzten Samstag im April freuen. Um eine grobe Planung zu haben, ist er für eine kurze und unverbindliche Anmeldung auf der Webseite www.df1ax.de/neumarkt sehr dankbar. (Alex, DF1AX)

Amateurfunkmesse SAFA am 22. März in Dillingen/Saar-

Am Sonntag, den 22. März findet die mittlerweile etablierte Amateurfunk-Ausstellung SAFA 2015 in Dillingen/Saar statt. Es sind noch Plätze für kommerzielle und Flohmarktaussteller frei. Die Veranstalter bitten sich über die Webseite www.safa-online.de zu informieren und anzumelden. (SAFA-Team)

Amateurfunk Relaisgemeinschaft Höchsten e.V.: Einladung zur Hauptversammlung

Alle Mitglieder und Freunde der Amateurfunk Relaisgemeinschaft Höchsten e.V. sind recht herzlich zur Jahreshauptversammlung am Samstag, den 11. April 2015 in die Gaststätte „Höchsten“ auf dem Höchsten eingeladen. Beginn ist um 20:00 Uhr. Vor der Hauptversammlung, von 18:00 Uhr bis 18:45 Uhr, besteht die Gelegenheit zu einer kurzen Information am Container von DB0WV. Das Lokal ist ebenfalls ab 18:00 Uhr reserviert, somit besteht die Möglichkeit zu einer Stärkung vor der Jahreshauptversammlung. (Johann, DL4GBD)

Was sonst noch interessiert

USA mit positiver Entwicklung der Amateurfunk Lizenzen

Entgegen den allgemeinen negativen Trends in Europa ist die Anzahl der Lizenzen in USA weiterhin zunehmend. Die ARRL hat die aktuellen Zahlen per 14.2.2015 publiziert, aufgeschlüsselt nach Staat und Lizenz-Typ. Bis 2007 war die Anzahl der Lizenzen rückläufig und erreichte mit 660.000 ein Minimum. Seit diesem Zeitpunkt ist die Entwicklung positiv. Bis zum Jahr 2013 war ein Anstieg auf 717.000 zu verzeichnen. Allein in den letzten 14 Monaten, von Ende 2013 bis Februar 2015 stieg die Anzahl um weitere 9.300. Der Anteil der Amateurfunklizenzen in den USA liegt aktuell bei 0.239% der Bevölkerung. (tnx info Celso, HB9TNW)

LoTW mit starker Entwicklung

Die Anzahl der Benutzer des Logbook of the world –LoTW- entwickelt sich laufend weiter und hat einen neuen Höchststand erreicht. Innerhalb eines Jahres ist die Anzahl der Benutzer von 50.000 auf 57.600 angestiegen. Bereits am 22. Mai 2013 wurde die Grenze von 500 Millionen Datensätzen überschritten, die im Quervergleich 71.4 Millionen bestätigte Verbindungen ergaben. Insgesamt wurden bis zu diesem Zeitpunkt 4.3 Millionen einzelne Logs verarbeitet. Seit dem Zeitpunkt dieser Mitteilung sind inzwischen 20 Monate vergangen. Das durch die ARRL betriebene System hatte in dieser Zeit einen erneuten massiven Zulauf. Die aktuellen Zahlen weisen aktuell 74.000 Benutzer, 650 Millionen Datensätze, 105 Millionen bestätigte Verbindungen und 7.3 Millionen hochgeladene Logfiles aus. Das große Interesse am LoTW ist nicht nur in der einfachen Bestätigung von Funkverbindungen begründet, sondern auch durch die automatisch laufende Auswertung für verschiedene Diplome. Die eigenen Kontrollen für die Diplome DXCC, WAS und WPX entfallen. Der aktuelle Stand kann für alle Bänder und Betriebsarten jederzeit im Detail eingesehen werden. (tnx info HB9CIC)

Contestrufzeichen nun auch in der Schweiz

Ab sofort vergibt das schweizerische Bundesamt für Kommunikation –BAKOM- bis auf weiteres Contestrufzeichen mit nur einem Buchstaben im Suffix. Die Vergabe erfolgt im Rahmen eines befristeten Versuchs, der jederzeit wieder beendet werden kann. Erteilt werden Rufzeichen mit dem Präfix HB2A bis HB2Z. Die Contest-Rufzeichen werden ausschließlich Vereinen und/oder Contest-Gruppen zugeteilt. Ferner dürfe diese Rufzeichen ausschließlich in Contests verwendet werden, also nicht in der Vorbereitungsphase und auch nicht zu anderen Aktivitäten. Die Gültigkeit der Konzession beträgt derzeit ein Jahr, es gibt keine automatische Verlängerung, sondern muss bis auf weiteres vor Ablauf des Kalenderjahres, neu beantragt werden. Gegebenenfalls kann nach einer Sperrfrist eine Neuvergabe erfolgen. (tnx info Peter, HB9CET)

Auszüge aus dem DX-MB

3W, Vietnam: Toshi, JA8BMK, plant vom 1. bis 31. März eine Aktivität als XV7BM. QSL via JA8BMK.

FP, St. Pierre and Miquelon: Eric, KV1J, ist noch bis 10. März als FP/KV1J von Miquelon Island (NA-032) aus von 80 bis 10 Meter in CW, SSB und RTTY ein begehrter QSO Partner. Falls es die Bedingungen zulassen will er auch versuchen auf 160 und 6 Meter QRV zu werden. QSL via KV1J.

PJ2, Curacao: Kim, ON4BCV, ist vom 1. bis 10. März auf Curacao Island (SA-099) und wird als PJ2/ON4BCV auf Kurzwelle und 6 Meter in SSB dem Hobby nachgehen. QSL via ON4BCV.

PJ4, Bonaire: Klaus, DG1SGW, reist vom 1. bis 12. März nach Bonaire Island (SA-006) und will als PJ4/DG1SGW von 40 bis 6 Meter in SSB und Digi-Modes aktiv sein. Seine Hauptaktivität wird hauptsächlich in den Abendstunden sein. QSL via DG1SGW.

Stanley, WS5K, ist noch bis zum 15. März als PJ4F QRV. QSL via MØURX.

V6, Micronesia: Taka, JA8COE ist vom 3. bis 10. März als V63CO auf Kurzwelle QRV. QSL via JA8COE.

(Raimund, DL4SAV)

Funkwetterbericht

DK0WCY-Berichte:

	Boulder			Kiel
2015	R	Flux	A	A
22FEB	R 49	F118	A 7	A11
23FEB	R 44	F117	A17	A22
24FEB	R 63	F114	A25	A25
25FEB	R	F	A	A16
26FEB	R 39	F111	A 5	A10
27FEB	R 58	F118	A 4	A12
28FEB	R 70	F123	A13	A16

Vorhersage für den 1.3.2015

sunact : eruptive

magfield: minor storm

Die Sonnenfleckenzahl stieg von R49 über R39 auf R70. Der Flux auf 2,8 GHz oder 10,7 cm stieg von F118 über F111 auf F123. Der Mittelwert der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder stieg von A7 über A25 und A4 auf A13 und in Kiel von A11 über A25 und A10 auf A16. Für den 25. Februar lagen in Boulder keine Werte vor.

Für Sonntag, den 1. März 2015, werden eine eruptive Sonne und für das Erdmagnetfeld ein kleiner Sturm erwartet.

Um 0619 UTC betrug in Rügen die fof2-Grenzfrequenz bei senkrechter Strahlung 3,9 MHz. Bei einer Sprungdistanz von 1000 km war die maximal verwendbare Frequenz MUF1k = 6 MHz. Bei maxhop von 2693 km und einem Erhebungswinkel von 5 Grad war die MUF = 12 MHz.

Der Sonnenwind betrug 522 km/sec, die Dichte 5 Protonen/ccm, die Röntgenstrahlung 1×10^6 W/qm und die Sonne hatte 9 C-Flares. (Heinrich, DL3QY)

Termine

Contest	
07. - 08. 03.	ARRL International DX Contest
07. - 08. 03.	DARC VHF-, UHF-, Mikrowellen-Wettbewerb
07. - 08. 03.	Open Ukraine RTTY Championship
08. 03.	Internationale YL-Aktivität zum Welt-Frauentag
08. 03.	DARC 10m-Digital-Contest
08. 03.	UBA Spring Contest
Distrikt	
7. März	Sysop-Treffen, Engen
13. - 15. März	DARC Funktionsträger-Seminar, Baunatal
20. - 22. März	DARC Funktionsträger-Seminar, Baunatal
25. - 26. April	DARC Hauptversammlung, Baunatal
1.-3. Mai	Fortbildungsseminar Württemberg, Obersteinbach
16. Mai	SHF-Treff Rosenheim-Brittheim
30. Mai	Regio Treff Süd (geplant)
18. Oktober	DV mit Wahlen in Stetten am Kalten Markt
09. - 11. Nov	DARC Funktionsträger-Seminar, Baunatal
13. - 15. Nov.	DARC Hauptversammlung, Baunatal
29. November	Regio Treff Nord (geplant)
OV / Veranstaltungen	

März		
14.03.	OV Ludwigsburg, P06	Flohmarkt LB-Oßweil, Athletenhäusle
28.-29.03.	OV Geislingen, P38	Hütten-Aktivitäten
April		
Mai		
01.05.	OV Freudenstadt, P19	Outdoor-OV-Nachmittag/Abend
01.05.	OV Hohenzollern, p52	Maiwanderung
3.-4. 05.	OV Ludwigsburg, P06	UKW-Contest Nassach
3.-4.05.	OV Schwieberdingen, P55	Teilnahme am UKW-Contest
23.05.	OV Rottweil, P10	Notfunkübung
Juni		
6.-7. 06.	OV Ludwigsburg, P06	CW-Fieldday Nassach
07.06.	OV Rottweil, P10	Relaisfest bei DB0RWP
12.-13.06.	OV Albstadt, P34	Tag der Technik
18.-19.07.	OV Rottweil, P10	Fieldday mit A14
21.06.	OV Freudenstadt, P19	Teilnahme am Kids Day
26.-28.06.	OV Albstadt, P34	AJW-Stand auf der Ham-Radio
Juli		
18.07.	OV Hohenzollern, P52	Grillfest
18.-19.07.	OV Rottweil, P10	Fieldday zusammen mit den OVen Z48 und A14
25.07.	OV Wendlingen, P47	Familien-Fieldday
August		
01.08.	OV Wendlingen, P47	Familien-Fieldday Ausweichtermin!
24.08.	OV Ludwigsburg, P06	sommerlicher OV-Abend
September		
5.-6. 09.	OV Freudenstadt, P19	SSB-Fieldday Globushütte
5.-6.09.	OV Schwieberdingen, P55	Teilnahme am SSB-Fieldday
5.-6. 09.	OV Ludwigsburg, P06	SSB-Fieldday Nassach
5.-6.09.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	Fieldday mit OV-Abend (kein OV-Abend am 11.9.)
Oktober		
16.10.	OV Rottweil, P10	Überregionaler OV-Treff
17.-18.10.	OV Schwieberdingen, P55	Teilnahme am WAG
November		
22.11.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	Funkertreffen
Dezember		
03.12.	OV Schwieberdingen, P55	Weihnachtsfeier
04.12.	OV Freudenstadt, P19	weihnachtlicher OV-Abend

11.12.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	Weihnachtsfeier
14.12.	OV Ludwigsburg, P06	Weihnachtsfeier
29.12.	OV Wendlingen, P47	Treff zwischen den Jahren
OV / Hauptversammlungen		
März		
02.03.	OV Rottweil, P10	mit Wahlen
04.03.	OV Laupheim, P49	mit Wahlen
05.03.	OV Esslingen, P02	ohne Wahlen
05.03.	OV Stuttgart, P11	ohne Wahlen
05.03.	OV Schwäbisch Hall, P20	ohne Wahlen
05.03.	OV Böblingen, P26	ohne Wahlen
06.03.	OV Nürtingen, P08	ohne Wahlen
06.03.	OV Tuttlingen, P13	mit Wahlen
06.03.	OV Bopfingen, P28	mit Wahlen
06.03.	OV Nürtingen, P08	ohne Wahlen
07.03.	OV Hohenlohe, P33	mit Wahlen
08.03.	OV Schwäbisch Gmünd, P23	ohne Wahlen
13.03.	OV Friedrichshafen, P03	mit Wahlen
13.03.	OV Tübingen, P12	mit Wahlen
13.03.	OV Sulz am Neckar, P36	mit Wahlen
13.03.	OV Donau-Bussen, P43	ohne Wahlen
13.03.	OV Stromberg, P51	ohne Wahlen
13.03.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	mit Wahlen
13.03.	OV Taubertal-Mitte, P56	mit Wahlen
14.03.	OV Herrenberg, P18	ohne Wahlen
16.03.	OV Sindelfingen, P42	ohne Wahlen
19.03.	OV Sindelfingen, P42	ohne Wahlen
20.03.	OV Ludwigsburg, P06	ohne Wahlen
20.03.	OV Primmatal, P45	ohne Wahlen
26.03.	OV Filderstadt, P48	ohne Wahlen
26.03.	OV Schwieberdingen, P55	mit Wahlen
27.03.	OV Leonberg, P24	mit Wahlen
31.03.	OV Laichingen, P53	mit Wahlen
April		
10.04.	OV Freudenstadt, P19	ohne Wahlen

Soweit die Meldungen des heutigen Württemberg-Rundspruchs, herausgegeben vom Redaktionsteam Johannes, DL5KAZ, Klaus, DL5KS, Raimund, DL4SAV und Thomas, DL1THN. Redakteur der Woche ist Raimund.

Die Schriftversion dieses Rundspruchs wird wöchentlich über den Email-Verteiler „wuerttemberg_rundspruch“ des DARC e.V. publiziert. Dazu kann man sich über die Webseite www.darc.de/de/distrikte/p/pr/der-wrs-wuerttemberg-rundspruch/wrs-per-email anmelden. Dort findet man auch das [WRS Archiv](#); hier könnt Ihr den aktuellen sowie die früheren Rundsprüche herunterladen. Ebenfalls nachlesen könnt Ihr diesen sowie frühere Rundsprüche im Packet Radio Netz unter der Rubrik DISTRIKT.

Meldungen für den kommenden Rundspruch werden vom Redaktionsteam gerne entgegengenommen. Bitte sendet Eure Beiträge bis nächsten Freitag 18:00 Uhr per Email an infop@lists.darc.de.

Die in diesem Rundspruch veröffentlichten Inhalte unterliegen dem deutschen Urheberrecht. Jede Art der Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung außerhalb der Grenzen des Urheberrechts bedürfen der vorherigen schriftlichen Zustimmung der WRS-Redaktion bzw. des Autors.

Zur mailing-Liste des Distrikts kann man sich unter http://lists.darc.de/mailman/listinfo/mail_p anmelden.