

Württemberg-Rundspruch (WRS)

vom 20. April 2014 für die 17. Kalenderwoche 2014,
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
Schöllkopf	DBOSKF	439,4375 MHz,

sowie 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	Meldungen aus den Ortsverbänden	5
60 Jahre DX-MB - 1880. Ausgabe veröffentlicht	1	OV Ludwigsburg, P06: "Notfunk als Konzept zur Sicherung der Zukunft des Amateurfunks in DL"	5
Abschließende Konfiguration des HamVideo-DATV- Systems auf der ISS erfolgt.....	2	OV Tübingen, P12: Vortrag "Smartphone Apps im Amateurfunk"	5
Mehr Frequenzen für Funkamateure in Vietnam (XV/3W)	2	Aus den Nachbardistrikten	5
Ergebnisse des DTP stehen fest	2	14. Amateurfunk- und Computermarkt in Neumarkt..	5
Referatstreffen auf der Wasserkuppe	2	Was sonst noch interessiert	6
Aktuelles	3	Neues Eingabeformular und Ablauf für Kleinanzeigen	6
Anträge zur DARC-Mitgliederversammlung im Mai	3	Oster-CW-Contest, auch zu Ehren von DL5QE (sk).....	6
Wechsel in der Geschäftsführung der DARC Verlags GmbH	3	Auszüge aus dem DX-MB.....	6
Meldungen aus dem Distrikt	4	Funkwetterbericht.....	7
Auswertung der Rückläufer.....	4	WRS in eigener Sache	7
		Termine	7

Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch

60 Jahre DX-MB - 1880. Ausgabe veröffentlicht

Am 15. April hat das Referat für DX und HF-Funksport die 1880. Ausgabe des DX-MB veröffentlicht. Das Mitteilungsblatt - eine Ikone des DARC - gehört zu den wichtigsten Lektüren für DXer und DXpeditionäre in Deutschland und International. Es erscheint sowohl in deutscher als auch in englischer Sprache. In dem Nachrichtenmedium, das nun seit genau 60 Jahren herausgegeben wird, finden Funkamateure alle wesentlichen Informationen über aktuelle DXpeditionen, besondere Funkaktivitäten, Conteste und QSL-Manager.

In der Jubiläumsausgabe von 2014 sind u.a. Berichte über DX-Aktivitäten in Mauretanien, Lesotho, Kroatien und Osterinsel zu finden sowie über den Weltamateurfunktag und dem DXCC-Status Krim (Nachtrag zu DX-MB Nr. 1878). Ein besonderes Schmankerl ist am Ende der PDF-Version des DX-MB zu finden: Die erste Ausgabe

des DX-MB vom 15. April 1954. Im Vorwort der ersten Ausgabe ist zu lesen: "Das DX-MB, welches als Neuerscheinung heute vorliegt, soll der ständig wachsenden Gemeinschaft der DX-Freunde dienen."

Auch heute ist das DX-MB ein Medium für alle Funkamateure, die gerne in die Ferne schweifen - ob per Funksignal aus dem heimischen Shack oder mit einer DXpedition. Sie finden die Jubiläumsausgabe sowie weitere Informationen kostenlos im Internet

Abschließende Konfiguration des HamVideo-DATV-Systems auf der ISS erfolgt

Am 13. April erfolgte die abschließende Konfiguration des HamVideo-DATV-Systems auf der Internationalen Raumstation ISS. ISS-Kommandant Koichi Wakata, KC5ZTA, betrieb den DATV-Sender unter dem Rufzeichen OR4ISS. Die Sendung über die ARISS-Antenne 43 wurde am Boden von F6DZP auf 2395 MHz aufgenommen und auf der Videoplattform YouTube veröffentlicht.

In seiner Videoansprache beantwortet KC5ZTA eine Reihe von Fragen, z.B. ob man als Astronaut in der Station einem steten Belüftungsstrom ausgeliefert ist oder ob es sich um eine laute Arbeitsumgebung handelt. Das HamVideo-System soll bei künftigen Schulkontakten nicht nur Ton-, sondern auch Livebilder aus der Raumstation liefern.

Mehr Frequenzen für Funkamateure in Vietnam (XV/3W)

Wie der vietnamesische Amateurfunkverband VARC berichtet, können Funkamateure nun sowohl das 40-m-Band von 7000 bis 7200 kHz nutzen (bis dato nur bis 7100 kHz) als auch das gesamte 30-m-Band, von 10 100 bis 10 150 kHz; ferner das 80-m-Band statt bis 3800 nun bis 3900 kHz. Ebenfalls neu ist die Freigabe des 630-m-Bandes für den Amateurfunk, also der Bereich von 472 bis 479 kHz.

Ergebnisse des DTP stehen fest

Am 12. April fand die diesjährige Deutsche Meisterschaft in der Schnelltelegrafie statt, der Deutsche Telegraphie Pokal. Insgesamt nahmen 24 Sportler an den Wettkämpfen teil.

Der schnellste Telegrafist war Stefan Hader aus Niedersachsen. In seiner Klasse Altsenioren Männlich war die Konkurrenz unter den Sportlern am größten. Der Deutsche Meister aus dem Vorjahr konnte sich mit einer konstant guten Leistung und den Siegen in den Disziplinen Morsezeichen Geben sowie MorseRunner auch in diesem Jahr durchsetzen. Das reichte am Ende deutlich für den Gesamtsieg. In der Altersklasse Männer holte Cornell Gonschior aus Hessen den ersten Platz.

Als jüngster Teilnehmer nahm Adrian Kress als einziger in der Klasse Youngster Männlich teil. Er konnte ein gutes Ergebnis in allen Disziplinen abliefern. Im vergangenen Jahr nahm er erstmals an der Weltmeisterschaft teil und belegte in seiner Altersklasse den 13. Platz.

Bei den Frauen nahmen nur zwei Sportlerinnen teil. Irina Stieber siegte vor ihrer Konkurrentin Ursula Spitzberg und ist damit die aktuelle Deutsche Meisterin im Schnelltelegrafieren.

Referatstreffen auf der Wasserkuppe

Beim Treffen der Distrikts-Notfunkreferenten im DARC e.V. vom 11. bis 13. April auf der Wasserkuppe diskutierten 24 Teilnehmer u.a. über den Einsatz von Hamnet sowie APRS im Notfunk. Zudem beschlossen die Teilnehmer die nächsten Schritte bei der Erstellung des Notfunk-Handbuchs. "Wir haben festgelegt, welche Themen in das Inhaltsverzeichnis des Handbuchs aufgenommen werden und die Autoren für die einzelnen Kapitel bestimmt. Unser Plan ist es, das Handbuch zur kommenden HAM RADIO der Öffentlichkeit vorzustellen", sagte Michael Becker, DJ9OZ, Leiter des Notfunkreferats.

Die redaktionelle Bearbeitung übernimmt Stefan Pinschke, DL5DG, Notfunkreferent Distrikt Baden. Das Handbuch soll in erster Linie eine Grundlage für Distriktsreferenten und Referenten in den Ortsverbänden sein, beispielsweise für Schulung, sowie die nötigen Informationen liefern rund um das Thema Notfunk.

Aktuelles

Anträge zur DARC-Mitgliederversammlung im Mai

Zur Mitgliederversammlung 17.-18. Mai 2014 liegen 14 Anträge vor. Sechs davon möchten Änderungen der Satzung erreichen, drei beziehen sich auf die Beitragsordnung, und je einer auf den Korporationsvertrag DARC/VFDB, auf die Gründung einer GmbH zur QSL-Vermittlung, auf das Verfahren bei Wettbewerben, die Darstellung der finanziellen Folgen von Anträgen an die MV, und auf das 60 m-Band für den Notfunk. Die Anträge auf Änderungen der Satzung und der Beitragsordnung werden im Folgenden kurz dargestellt.

Bezüglich der Satzung sind folgende Änderungen beantragt:

1. Der Vorstand soll nicht mehr en bloc entlastet werden, sondern jedes Vorstandsmitglied einzeln. Das würde die Stellung des Amateurrats gegenüber dem Vorstand deutlich stärken.
2. Die Mitgliederversammlung soll künftig nur aus den Distriktsvorsitzenden bestehen soll. Damit würde die Sonderrolle des VFDB, dessen Vorstand bisher Mitglied des Amateurrats war, beendet.
3. Der Amateurrat soll künftig nur mindestens einmal jährlich tagen. Durch Verschiebung notwendiger Beratungen in Arbeitsgruppen außerhalb der Mitgliederversammlung könnten Beschlusswege verkürzt und die Mitglieder des Amateurrates entlastet werden.
4. Der Satzungsausschuss, der eine Neufassung der DARC-Satzung erarbeitet, soll beauftragt werden eine Regelung vorzusehen, wonach der DARC-Vorstand Mitglied der Mitgliederversammlung ist. Nach Meinung des Antragstellers wird die Vertretungsmacht des Vorstands gestärkt, wenn er in die Entscheidungen des obersten Vereinsorgans voll eingebunden ist.
5. Die Mitglieder sollen das Recht erhalten, selbst Anträge an die Mitgliederversammlung zu stellen. Die für einen Antrag mindestens notwendige Mitgliederzahl soll 1% der Mitglieder des Clubs nicht überschreiten.
6. Die Unteilbarkeit der Stimmen bei den Distrikts- und Mitgliederversammlungen soll aufgehoben werden. Ortsverbände, die über mehrere Stimmen in der Distriktsversammlung verfügen, sollen dazu ermächtigt werden, mehrere Delegierte in die Distriktsversammlung zu entsenden. Entsprechend soll ein Distrikt mit mehreren Stimmen im Amateurrat zusätzlich zum Distriktsvorsitzenden weitere Delegierte entsenden dürfen.

Zur Beitragsordnung gibt es folgende Anträge:

1. Der Beitrag in Beitragsklasse 1 soll auf höchstens 88 € pro Jahr beschränkt werden, der verminderte Beitrag auf 44 €. Im Gegenzug dazu soll es keine Erhöhung der OV- und Distriktszuweisungen geben.
2. Der Beitrag für Jugendliche soll auf höchstens 30 € pro Jahr beschränkt werden.
3. Der Beitrag soll 96 € bzw. 48 € pro Jahr betragen. Mitglieder bis 18 Jahre sollen 36 € bezahlen.

Wer das Originaldokument lesen möchte kann das auf der Webseite des Distrikts Württemberg unter folgendem Link:

http://www.darc.de/uploads/media/Antr%C3%A4ge_zur_DARC_Mitgliederversammlung_Mai_2014.pdf

Wechsel in der Geschäftsführung der DARC Verlags GmbH

In der Geschäftsführung des DARC Verlags hat es eine Veränderung gegeben. Mit Wirkung vom 03.04.2014 ist Jens Hergert nicht mehr Geschäftsführer des DARC Verlags GmbH. Alleinigiger Geschäftsführer ist Alexander Strutzke.

Meldungen aus dem Distrikt

Auswertung der Rückläufer

Zwischenergebnisse zum Stimmungsbarometer in P

Stand heute 20. April 2014 haben 20 von 58 Ortsverbänden das Stimmungsbarometer an den Distriktsvorstand zurückgesendet. Damit haben sich zwar erst etwas mehr als 1/3 der Ortsverbände gemeldet, aber es lässt sich ein erstes Bild kommunizieren.

Wie immer bei solchen Umfragen gibt es auf der einen Seite diejenigen, die im „Tal der Glückseligen“ leben und in den angesprochenen Themen keine Bedrohung sehen. Am anderen Ende diejenigen für die, ausgelöst durch die Debatte, der Untergang des Abendlands unmittelbar bevorsteht. Alle haben sich mit den Themen sehr ernst und sachlich auseinandergesetzt und haben sehr konstruktive Beiträge in die Diskussion eingebracht.

Auf der Webseite <http://www.darc.de/distrikte/p/neu-ergebnisse-stimmungsbarometer/> kann man alle Wortmeldungen im Detail nachlesen. Ungereimtheiten bei den Zahlenwerten liegen darin begründet, dass nicht immer alles ausgefüllt wurde.

Zusammenfassung und Interpretation der vorliegenden Einreichungen.

- In den meisten Ortsverbänden wurde zur Diskussion über das Thema explizit eingeladen – aber nur die übliche Zahl der aktiven OMs kam auch zum OV-Abend.

Was allen/vielen gemeinsam ist:

- Zielplanung 2025
 - Es wird begrüßt, dass sich die Geschäftsstelle und der Vorstand zu mehr Demokratie und Transparenz verpflichten wollen. Man ist aber skeptisch.
 - Es fehlt das Bekenntnis zur Jugendarbeit in den Zielen.
 - Es fehlen ein Zeitplan sowie ein Umsetzungsplan.
 - Der DARC sollte sich auf Kernkompetenzen beschränken und sich nicht verzetteln.
 - Es sind zu viele Selbstverständlichkeiten in den Zielen formuliert.
 - Es muss vielmehr bei der Mitgliedergewinnung getan werden.
- Beitragsanpassung
 - Viele können sich mit der Beitragsklasse 1 anfreunden. Auch wenn eine Erhöhung in kleinen Schritten über die letzten Jahre besser gewesen wäre.
 - Beitragserhöhung für Jugendliche und Auszubildende werden auf breiter Front abgelehnt.
 - Viele würden auf die CQDL als Print verzichten aber nicht auf die QSL Karten Vermittlung.
 - Alle wünschen sich mehr Transparenz und Information aus Baunatal. Viele empfinden ihre Position im Verein als „zahlende Esel“ ohne Informationsbedarf.
 - Die meisten erachten die Versicherungen der DARC als überflüssig.
 - Fast alle rechnen mit Austritten (gemittelt bis zu 20%)

Interessante Einzelmeinungen:

- Zielplanung 2025
 - Die „neue“ Zielplanung entstammt in großen Teilen einem 10 Jahre alten Papier des damaligen Vorstands. Hier stellt sich die Frage: Was ist seitdem in dieser Richtung passiert?
 - Die "Zielplanung" erinnert stark an das "Manager-Geschwafel", wie es in großen Industriebetrieben zum Alltag gehört, zum Teil realitätsfremd, schwammig formulierte aber gut klingende Phrasen. (Zitat)
 - Der DARC als Bundesverband sollte sich zwei Aufgaben mit Vehemenz verpflichtet sehen: „politische Lobbyarbeit“ und „Öffentlichkeitsarbeit“. Über alles andere kann man streiten.
- Beitragsanpassung
 - Ohne Gewinn- und Verlustrechnung sowie Business Pläne keine Zustimmung zu Vorstandsprojekten von der Basis.

Das hört sich alles als harte Kritiken an. Kritisieren heißt Probleme offen darzulegen damit sie angegangen werden können. Und das ist unser Ziel mit dieser Aktion. Trotz alle dieser Kritiken ist die Verbundenheit der Mitglieder an dem Verband insgesamt in den Diskussionsbeiträge die dem Distriktsvorstand erreichen,

eindeutig erkennbar. Allen ist bewusst, dass im DARC auch viel Gutes getan wird und, dass ohne den DARC das Hobby Amateurfunk in DL schon längst nicht mehr möglich wäre.

Wir bedanken uns bei alle Mitgliedern die uns ihre Meinung kundtun und bitten alle Ortsverbände, die noch kein Stimmungsbarometer eingereicht haben das bitte nachzuholen. In der nächsten Woche wird die Distriktvorsitzende Béatrice Hébert, DL3SFK an dieser Stelle eine Stellungnahme zur Beitragserhöhung veröffentlichen. (Thomas, DL1THN)

Meldungen aus den Ortsverbänden

OV Ludwigsburg, P06: "Notfunk als Konzept zur Sicherung der Zukunft des Amateurfunks in DL"

Der Notfunk-Referent von P06 schreibt: Die Bedeutung des Themas 'Notfunk' ist im Amateurfunk in letzter Zeit zunehmend in den Mittelpunkt gerückt. Dies kommt nicht von ungefähr, denn das Thema Notfunk ist - neben der Nachwuchsgewinnung - eine der zwei Hauptsäulen für die Sicherung der Zukunft des Amateurfunks.

In der Vergangenheit hat es in DL viele Einzelaktivitäten zum Themenkomplex Notfunk gegeben, wie Notfunkübungen, den Bau von Notfunk-Koffern, bis hin zur Gründung größerer Notfunk-Vereine. Was meiner Beobachtung nach jedoch fehlt, ist ein grundlegendes Konzept in dem unter anderem folgende Fragen beantwortet werden:

- Wofür machen wir überhaupt Notfunk, was wollen wir damit erreichen?
- Wie muss Notfunk aussehen, damit wir dies erreichen können?
- Welche technische Infrastruktur ist dafür erforderlich?
- Welche organisatorische Infrastruktur ist dafür erforderlich?
- Und wie können wir die Umsetzung möglichst effizient initiieren?

Erst wenn wir diese Fragen hinreichend beantwortet haben, ergeben sich daraus die Rahmenbedingungen für technische Details und Wege zur Umsetzung. Ohne ein solches Konzept wird viel wertvolle - weil nur begrenzt vorhandene - Energie verschwendet, da viele Einzelaktionen keinen zielführenden Baustein für das Ganze ergeben.

Um diesen Themenkomplex habe ich mir die letzten Jahre viele Gedanken gemacht und möchte das sich daraus ergebende Konzept bei unserem OV-Abend am 28.04.2014 ab 19:30 Uhr gerne vorstellen. Gäste sind herzlich eingeladen. (Uwe, DL8UF)

OV Tübingen, P12: Vortrag "Smartphone Apps im Amateurfunk"

Am Dienstag, 29.04.2014 gibt es bei P12 wieder einen interessanten Vortrag. Klaus, DL5SDG, referiert über die Anwendung von Smartphones mit dem Betriebssystem Android im Amateurfunk. Nach dem Motto "mein Smart Phone für alles?" hat er sich ausführlich mit den unterschiedlichsten Anwendungen beschäftigt und stellt uns eine Auswahl der nützlichsten Apps vor. Die Erfahrungen können natürlich auch auf die modernen Tablet-PCs, mit größerem Display, übertragen werden, da sie ebenfalls mit Android laufen.

Der Vortrag beginnt um 19:00 Uhr im OV-Heim von P12. Die Adresse lautet Luise-Wetzel-Weg 1 in Tübingen. Für das leibliche Wohl ist gesorgt. Damit genügend Wurstsalat vorhanden ist, bitte möglichst bis Sonntag, 27.04 kurz per Mail bei Harald (DC1GB) oder Susanne (DG4SFF) melden. Email beides mal: Call(at)darc.de Getränke sind natürlich ebenfalls vorhanden. Gäste aus nah und fern sind wie immer herzlich willkommen. (Harald, DC1GB)

Aus den Nachbardistrikten

14. Amateurfunk- und Computermarkt in Neumarkt

Interessenten sollten sich bereits heute Samstag, den 26. April 2014 vormerken. An diesem Tag findet im Zeitraum von 9:00 bis 16:00 Uhr der 14. Amateurfunk- und Computermarkt in Neumarkt statt. Hier treffen sich Funkamateure, SWLs und Technikfreunde aus dem ganzen Land und dem angrenzenden Ausland um neue und gebrauchte Geräte aus dem Bereich Funk, Computer und Elektronik zu kaufen, zu verkaufen und natürlich um Erfahrungen auszutauschen.

Auch in diesem Jahr steht hierfür die große und die kleine Jurahalle mit insgesamt ca. 4000 qm Ausstellungsfläche für 380 Markttische zur Verfügung. Wie in den letzten Jahren wird auch diesmal für das leibliche Wohl bestens gesorgt.

Fahrzeuge können kostenlos auf dem Parkplatz neben den Jurahallen geparkt werden. Weitere Informationen und Tischreservierungen können beim Veranstalter Eberhard Smolka, DB7UP, via E-Mail unter afumarkt-nm@gmx.de oder auch telefonisch unter 09133 / 7798-0 vorgenommen werden. (Eberhard, DB7UP)

Was sonst noch interessiert

Neues Eingabeformular und Ablauf für Kleinanzeigen

Der DARC e.V. hat ein neues Eingabeformular zur Aufgabe von Kleinanzeigen im Amateurfunkmagazin CQ DL freigeschaltet. Sie erreichen es einerseits über den Link „Kleinanzeige aufgeben“ auf der CQ DL-Webseite oder über den gleichlautenden Link auf der DARC-Startseite direkt neben dem Bild der aktuellen CQ DL. Bitte lesen Sie zunächst die auf der Webseite geschriebenen Informationen aufmerksam durch.

Die Schaltung privater nichtkommerzieller Kleinanzeigen ist als Serviceleistung des DARC e.V. für seine Mitglieder kostenlos und wird auch nur von ihnen entgegen genommen. Bei der Eingabe durch das neue Formular wird Ihnen eine Live-Vorschau Ihrer Kleinanzeige dargestellt. Das System gibt Ihnen auf dem Bildschirm eine Bestätigung aus und sendet eine weitere an Ihre E-Mail-Adresse, sofern Sie diese im Formular angegeben haben.

Die jeweiligen Einsendeschlusstermine für Kleinanzeigen finden Sie im Inhaltsverzeichnis jeder aktuellen CQ DL-Ausgabe. Weiterhin wird drauf hingewiesen, dass das Formular stets im Sinne der Weiterentwicklung sich nochmals marginal ändern kann, besonders in der aktuellen Testphase. (www.darc.de)

Oster-CW-Contest, auch zu Ehren von DL5QE (sk)

Neben dem DARC-Oster-Contest gibt es am Ostermontag für Frühaufsteher eine weitere Möglichkeit der Contest-Teilnahme:

Von 0600 bis 0900 UTC läuft auf den Frequenzen 3520 kHz bis 3560 kHz und 7010 kHz bis 7035 kHz der Deutschland-Contest des DTC. Der Deutsche Telegrafie Club e.V. veranstaltet diesen Wettbewerb zur Förderung des Telegrafiebetriebs und zur Festigung und Steigerung des Interesses an den DARC-Diplomen "DLD" in CW.

Zum Gedenken an den kürzlich verstorbenen Vorsitzenden Martin Hengemühle, DL5QE, arbeitet DTC-Mitglied Norbert, DF6QB, insbesondere während dieses Contests unter dem Rufzeichen DQ0E mit dem Sonder-DOK SK. Der DTC bezeugt damit Martin Dankbarkeit und Anerkennung für seinen unermüdlichen Einsatz für die Belange des Amateurfunks. Ein Kontakt mit dieser Station ergibt zwei Multiplikatorpunkte. QSL via DL8DW. (Frank, DL11L)

Auszüge aus dem DX-MB

CE0Y, Easter Island: Vladimir, UA4WHX, ist weitergereist und wird nun als CE0Y/UA4WHX passend zum Fest von den Osterinseln aus die Pile-Ups in CW, SSB und RTTY genießen. Die Länge seines Aufenthaltes ist wie gewöhnlich unbekannt QSL via Homecall UA4WHX.

D4, Cape Verde: Joerg, DL3LUM, wird noch bis 25. April als D44TXU von Santa Maria auf Sal Island (AF-086) aus hauptsächlich auf 20 Meter und möglicherweise auf höheren Bändern mit QRP in CW erwartet. QSL via DL3LUM.

DP, Antarctica: Holger, DH1HB, ist als DP0GVN/p vom "Sorasen Seismological Observatory" aus erreichbar.

HI, Dominican Republik: Jürgen, DL4SDW, meldet sich noch bis 15.5. aus der Dominikanischen Republik mit dem Rufzeichen DL4SDW/HI3. Betrieb erfolgt hauptsächlich in CW. QSL via Homecall.

S7, Seychelles: Pascal, F5JSD, wird bis 25. April von Mahe (AF-024) aus als S79SD von 40 bis 10 Meter morgens und abends hauptsächlich in CW die Bänder beleben. QSL via Homecall.

ZS, South Africa: Tom, ZS1AFS, und Sue, ZS1AFR, sind bis nach Ostern als ZT1T auf 20, 17, 12 und 15 Meter sicher ein interessanter Logeintrag. QSL via ZS1AFS. (Raimund, DL4SAV)

Funkwetterbericht

DK0WCY-Berichte:

.	Boulder	Kiel
2013	R Flux A	A
13APR	R 95 F137 A16	A16
14APR	R105 F150 A 8	A11
15APR	R149 F162 A 6	A10
16APR	R245 F184 A 5	A10
17APR	R296 F179 A11	A17
18APR	R263 F172 A 8	A12
19APR	R259 F169 A15	A16

Vorhersage für den 20.4.2014

sunact : active

magfield: majorStorm

Die Sonnenfleckenzahl stieg von R95 über R296 auf R259. Der Flux auf 2,8 GHz oder 10,7 cm stieg von F137 über F184 auf F169. Der Mittelwert der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder fiel von A16 über A5 auf A15 und in Kiel von A16 über A17 auf A16.

Für Sonntag, den 20. April 2014, werden eine aktive Sonne und für das Erdmagnetfeld ein größerer Magnetsturm erwartet.

Um 0513 UTC betrug in Rügen die fof2-Grenzfrequenz 6,1 MHz, die maximal verwendbare Frequenz bei 1000 km MUF1k = 9 MHz und bei 3000 km 18 MHz.

Der Sonnenwind betrug 519 km/sec und die Dichte 6 Protonen/ccm.

Wegen einer Störung ist DK0WCY abgeschaltet. (Heinrich, DL3QY)

WRS in eigener Sache

Die WRS Redaktion wünscht allen Hörern und Lesern ein schönes Osterfest!

Termine

Contest

21.04.	Deutschland Contest der DTC e.V.
28.04.-02.05.	EUCW QRS Party

Distrikt

10.05	SHF Treffen im Bürgerhaus Rosenfeld-Brittheim
10.05	AJW (JAW) Treff für Anfänger
24.05.	Regio-Treff Süd (Albstadt)
01.06.	Regio-Treff Nord (Stuttgart)
22.06.	Distriktsfuchsjagd
27.-29.06.	HAM-RADIO inkl. MAKER WORLD
12.-14.09.	Viertes Fortbildungsseminar Württemberg
19.-21.09.	UKW-Tagung
21.09.	Distriktsfuchsjagd
Herbst	AJW (JAW) Treff für Fortgeschrittene
10.-12.10.	60 Jahre Bayerischer Bergtag (BBT)
26.10.	ATV-Treff
02.11	Distriktsversammlung P

OV / Veranstaltungen

April

- | | | |
|--------|---------------------|---|
| 28.04. | OV Ludwigsburg, P06 | Vortrag: Notfunk als Konzept zur Sicherung der Zukunft des Amateurfunks in DL |
| 29.04. | OV Tübingen, P12 | Vortrag: Smartphone Apps im Amateurfunk |

Mai

- | | | |
|------------|--|--|
| 01.05. | OV Stuttgart, P11 | Vortrag: Funken und Wellen |
| 01.05. | OV Freudenstadt, P19 | Mai-Hocketse Globus-Hütte ab 11 Uhr |
| 01.05. | OV Schussental, P46 | Maiwanderung mit A48 im Raum Aulendorf-Müchenreute |
| 01.05. | OV Stromberg, P51 | Maiwanderung |
| 03.-04.05. | OV Ludwigsburg, P06 | UKW-Contest Nassach |
| 24.05. | OV Rottweil, P10
OV Tuttlingen, P13 | Notfunkübung Schwarzwald-Baar-Heuberg |

Juni

- | | | |
|------------|----------------------|---------------------------|
| 01.06 | OV Rottweil, P10 | Relaisfest mit Z48 |
| 06.-08.06. | OV Aalen, P22 | Fieldday in Aalen-Niesitz |
| 21.06. | OV Freudenstadt, P19 | Teilnahme Kids Day |

Juli

- | | | |
|------------|-------------------|-----------------------------------|
| 11.-13.07. | OV Aalen, P22 | Relaisfest |
| 11.07. | OV Primal, P45 | Jahresausflug |
| 26.07. | OV Stromberg, P51 | Relaisfest |
| 27.07. | OV Primal, P45 | Grillen an der Hütte in Gunningen |

August

- | | | |
|--------|---------------------|-----------------------------------|
| 08.08. | OV Ludwigsburg, P06 | Kinderferienprogramm |
| 15.08. | Oberschwäbische OVs | Globaler Sommerferien-OV-Abend |
| 17.08. | OV Primal, P45 | Grillen an der Hütte in Gunningen |

September

- | | | |
|--------|----------------|-----------------|
| 13.09. | OV Primal, P45 | Gründungssessen |
|--------|----------------|-----------------|

Dezember

- | | | |
|--------|---------------------|-----------------|
| 14.12. | OV Primal, P45 | Weihnachtsfeier |
| 15.12. | OV Ludwigsburg, P06 | Weihnachtsfeier |

OV Jahreshauptversammlungen

Mai

- | | | |
|--------|----------------|------------|
| 09.05. | OV Primal, P45 | Mit Wahlen |
|--------|----------------|------------|

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

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.