

Württemberg-Rundspruch (WRS)

vom 21. September 2014 für die 39. 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 |
| Schölkopf | 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 | OV Esslingen, P02 - Antennen in ihrer Umgebung | 4 |
| DL9ABM holt Silbermedaille in Highspeed-Telegrafie für Deutschland | 1 | OV Ludwigsburg, P06: Mehrere Kurzvorträge beim OV-Abend am 22.9. | 4 |
| Pressebericht: DRM in Europa kaum sinnvoll nutzbar | 2 | Aus den Nachbardistrikten | 5 |
| Weinheimer UKW-Tagung zurück am alten Platz | 2 | OV Pfullendorf, A48: Herbstfeldtag | 5 |
| Aktuelles | 2 | OV Rottal-Inn, U12: Amateurfunk-Flohmarkt am 4.10. in Eggenfelden | 5 |
| Rheintal Electronica 2014: Amateurfunk und Computer stehen im Mittelpunkt | 2 | Einladung zum Hüttenwochenende von A14 | 5 |
| Ergebnisse der CQ-DL Umfrage | 3 | Was sonst noch interessiert | 6 |
| „YOTA“ Youngsters On The Air findet zunehmendes Interesse | 3 | Dem Rauschen lauschen – Vortrag im Planetarium Stuttgart | 6 |
| Meldungen aus dem Distrikt | 3 | ÖVSV informiert: Neues Amateurfunkgesetz in Österreich geplant | 6 |
| Flohmarkt in Biberach am 13.9.2014 –ein Rückblick- | 3 | Auszüge aus dem DX-MB | 6 |
| JAW-Treffen am Samstag, den 15.11.2014 in Albstadt-Onstmettingen | 4 | Funkwetterbericht | 7 |
| Meldungen aus den Ortsverbänden | 4 | Termine | 7 |

Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch

DL9ABM holt Silbermedaille in Highspeed-Telegrafie für Deutschland

Bei der 8. IARU-Region-1-Weltmeisterschaft in Hochgeschwindigkeitstelegrafie - kurz HST, das steht für High Speed Telegraphy - konnte das DARC-Team am ersten Wettkampftag die erste Medaillenplatzierung erreichen: Stefan Hader, DL9ABM, gewann im RufzXP-Wettkampf die Silbermedaille. Das vier Mann starke DARC-Team, bestehend aus Fabian Kurz, DJ1YFK, Ulf Ehrlich, DL5AXX, Daniel Schirmer, DL5SE, und Stefan, DL9ABM, kämpfte bis Sonntagabend in den verschiedenen Disziplinen um weitere Medaillen und Platzierungen. Die Weltmeisterschaft fand vom 12. bis 16. September in Bar/Montenegro statt. (DL-RS 38/14)

Pressebericht: DRM in Europa kaum sinnvoll nutzbar

DARC-Mitglied Kurt Meerkötter, DL8DMA, weist auf einen interessanten Artikel des Internetmagazins Teltarif.de hin. Darin ist zu lesen, dass DRM in Europa kaum sinnvoll nutzbar sei. DRM steht für "Digital Radio Mondiale" und bezeichnet ein Verfahren für Digitalradio auf Kurzwelle. Dies funktioniert, so der Bericht, aber nur in Regionen ohne schädliche elektromagnetische Störungen, wie sie unter anderem von Powerline-Adaptoren, Energiesparlampen und Leuchtstoffröhren oder auch Plasma-Fernsehern verursacht werden. Wird der Störnebel zu groß, so ist der Hörfunkempfang nur noch mit Aussetzern oder überhaupt nicht mehr möglich. Aus diesem Grund erscheint der Einsatz der Technik für Europa oder auch Nordamerika kaum noch sinnvoll, auch wenn es sich um den einzigen Verbreitungsweg handelt, der es ermöglicht, Radioprogramme über große Entfernungen auch ohne Satellit und Internetverbindungen zu übertragen und den Empfang mit vergleichsweise einfachen Receivern zu ermöglichen. (DL-RS 38/14)

Weinheimer UKW-Tagung zurück am alten Platz

Anlässlich der 59. UKW-Tagung strömten am zweiten Septemberwochenende zahlreiche Besucher von nah und fern nach Weinheim. Den Organisatoren ist es nach rund zehn Jahren, in denen die Tagung in Bensheim zu Gast war, aus dem Stand heraus gelungen, die Veranstaltung in Weinheim erfolgreich fortzuführen. Die Dietrich-Bonhoeffer-Schule bot die ideale Infrastruktur nicht nur für die drei eingerichteten Vortragsäle, sondern auch genug überdachte Flächen im Außenbereich, unter welchen die meisten Flohmarkthändler, neben den kommerziellen Händlern in der Turnhalle, untergebracht waren. Noch während des Tagungsgeschehens empfand die Tagungsleitung einen guten Besucherstrom. Die Themen des Vortragsprogramms bewegten sich wie üblich auf hohem Niveau. Auch der Selbstbauwettbewerb war ein voller Erfolg, die Jury konnte sechs Teilnehmer mit neun Exponaten verzeichnen. Bereits jetzt können sich Interessenten Gedanken über mögliche Exponate für 2015 zur 60. Tagung machen, da der Selbstbauwettbewerb fester Bestandteil der UKW-Tagung ist. Neben dem reinen Tagungsgeschehen war auch das Clubgelände des OV Weinheim, A20, Schauplatz. Die Campingwiese um das Wasserhaus mit der Clubstation DL0WH war am Samstagabend voll belegt, eine endlose Zahl von Campern und Antennen zierte das Areal. Einzig die gastronomische Versorgung in der Schulmensa wurde dem Andrang zur Mittagszeit am Samstag nicht ganz Herr der Lage, aber wie Tagungsleiter Günter Mandel, DL4ZAO, korrekt zusammenfasste: "... dieses Jahr zur 59. Tagung üben wir ein wenig für das Jubiläum zur 60. in 2015". (DL-RS 38/14)

Aktuelles

Rheintal Electronica 2014: Amateurfunk und Computer stehen im Mittelpunkt

Am Samstag, den 18. Oktober 2014 findet die 23. Rheintal Electronica, ein großer Funk-, Computer- und Elektronikmarkt, statt. Beginn ist um 9:00 Uhr, Ende gegen 16:00 Uhr. Veranstaltungsort ist die „Hardt-Halle“ in 76448 Durmersheim, Kreis Rastatt. Der Anfahrtsweg wird ab den Autobahnausfahrten Karlsruhe-Süd und Rastatt ausgeschildert sein. Einweisungen finden auf 145.500 MHz durch DF0RHT statt. Auf rund 2.500 qm Ausstellungsfläche präsentieren etwa 100 private und gewerbliche Anbieter aus dem In- und Ausland an rund 300 Tischen eine breite Palette fabrikfrischer und gebrauchter technischer Feinheiten. Angeboten werden Amateurfunkgeräte, Antennen, Empfänger, Computer sowie deren Peripherie, Software, Bauteile, Literatur, Zusatzgeräte und Zubehör. Vereine und Arbeitsgemeinschaften informieren neutral und unabhängig. Darüber hinaus gibt es selbstverständlich jede Menge Informationen. Ein Rahmenprogramm rundet das Angebot ab. Die im Foyer zur Halle eingerichtete Cafeteria bietet Gelegenheit zum fachsimpeln, klönen oder neue Funkfreunde kennen zu lernen. Kostenlose Parkplätze befinden sich direkt bei der Halle. Besucher mit der Bahn können vom Hauptbahnhof Karlsruhe oder vom Bahnhof Rastatt mit der Stadtbahn S4 und S41 direkt vor die Halle fahren, die Haltestelle ist Durmersheim-Nord.

Es sind nur noch wenige Tische frei, die unter der Rufnummer 07221/276445 oder via E-Mail unter info@rheintal-electronica.de reserviert werden können. Weitere Informationen auch unter www.rheintal-electronica.de.

Ergebnisse der CQ-DL Umfrage

Im Zeitraum Ende Juni bis Ende August 2014 fand erstmals eine Umfrage im neuen Webauftritt des DARC e.V. statt, Thema war die Gestaltung der Clubzeitschrift CQ-DL. Es bestand zu 9 Fragen die Möglichkeit einer Bewertung im üblichen Notensystem von sehr gut bis ungenügend. Eine weitere Frage bot die Auswahl zwischen den Erscheinungsformen und letztendlich konnte jeder Teilnehmer einen persönlichen Kommentar hinterlassen. Insgesamt wurden 1.632 Kommentare abgegeben, die Fragen aber nur von ca. 850 Teilnehmern beantwortet. Zusammenfassend ist festzustellen, dass das Amateurfunkmagazin CQ-DL von den rund 850 Teilnehmern zu fast 60% in allen Bereichen gut bis sehr gut beurteilt wird, weitere ca. 25% sehen die einzelnen Bereiche noch als befriedigend an. Dies zeigt den Stellenwert der CQ-DL auf und dass die Autoren und Redaktion eine gute Arbeit verrichten. Je nach Bereich vergaben nur $\pm 5\%$ der Umfrageteilnehmer Schulnoten „mangelhaft“ und „ungenügend“. Interessant ist, dass sich nur 824 zur Erscheinungsform der CQ DL geäußert haben. Davon hält knapp die Hälfte eine Online Version zusätzlich zum Printmedium für nützlich. Die andere Hälfte will entweder eine reine digitale Ausgabe oder zumindest die Wahlmöglichkeit zwischen Print- und Digitalversion. Auch die 1.632 persönlichen Kommentare müssen erst noch genauer ausgewertet werden. Sie reichen von kurzen Anmerkungen bis zu ausführlichen Wünschen und Vorschlägen. Die einzelnen Schwerpunkte werden jetzt zusammengefasst und in einem späteren Bericht veröffentlicht. (Thomas, DL1THN)

„YOTA“ Youngsters On The Air findet zunehmendes Interesse

Im Dezember 2013 hat die erste Ausgabe von Youngsters On The Air –YOTA-, einer einen ganzen Monat dauernden Jugendförderung, stattgefunden. Auf Grund der guten Erfahrungen wird diese Veranstaltung auch dieses Jahr durchgeführt. Während dem gesamten Monat Dezember sind in mehreren Ländern Stationen aktiv, die „YOTA“ im Suffix führen. "Jugend ans Mikrofon" heisst das Motto, das Jugendliche einen praktischen Einblick und Kontakt zu Amateurfunk gibt. Die YOTA Gruppe wächst kontinuierlich. Bieten wir unserer Jugend die Chance den Einstieg in Hamradio zu finden. Die Anmeldung sollte bis 24. November erfolgen. Weitere Informationen finden Interessierte im Internet unter <http://www.ham-yota.eu/>. (tnx info HB9CIC)

Meldungen aus dem Distrikt

Flohmarkt in Biberach am 13.9.2014 –ein Rückblick-

Für Bastelkiste und Shack konnten sich die Besucher des gemeinsamen oberschwäbischen Funkflohmarkts in Biberach/Riss eindecken. Knapp 200 Besucher waren wieder in die Gigelberghalle nach Biberach gekommen, diesmal bedingt durch die parallel laufende UKW-Tagung gab es jedoch weniger Anbieter als im Vorjahr. Gebrauchtes, Überzähliges und diverses Technikmaterial, Funkgeräte, Antennen, Morsetasten und diverses Zubehör konnte man kaufen und verkaufen, aber auch Kleinteile und Software standen parat. OM aus mehreren DARC-Ortsverbänden aus den Kreisen Sigmaringen, Biberach und Alb-Donau arbeiteten bei der Organisation wieder zusammen. Ausrichter war formal erstmals der Verein Amateurfunk-Oberschwaben e.V. in Biberach. Für viele Gäste war wieder die leckere Gulaschsuppe und der Austausch mit den Funkfreunden mit ein Grund für die Anreise auf den Gigelberg. Ein Fixpunkt für junge Leute war wieder der Bastel- und Lötstand. Auch eine Hallenfuchsjagd für Kids wurde diesmal angeboten. Die Organisatoren danken allen Teilnehmern und Ausstellern und hoffen auf ein Wiedersehen am 19.09.2015.

Zum 3. Mal fand im Rahmen des Flohmarktes als Beitrag des Distriktes Schwaben bzw. des OV Ottobeuren, T10, ein Anfahrts-Mobilwettbewerb auf dem 2m-Band statt. Bei dieser Veranstaltung waren hauptsächlich OM aus den drei Distrikten A, P und T zugegen. Weitanreisende OM in Richtung Biberach, eigens wegen des Anfahrts-Mobilwettbewerbs, gab es aber auch in diesem Jahr. Die beiden fränkischen Teilnehmer holten die ersten beiden Plätze. Es siegte, wie im Vorjahr DG2NBN aus B26 vor DO4CCC, ebenfalls aus B26 und DL2GBG aus A48. 13 Teilnehmer wurden gewertet. Die Leitung der Veranstaltung hatte OM Michael Bader, DJ1MGK. Der Veranstalter dankt allen Teilnehmern und freut sich auf ein Wiedersehen in 2015. (Edgar, DL2GBG)

Die Ergebnisse im Einzelnen:

| (Platz, | Rufzeichen, | DOK, | Punkte) |
|---------|-------------|------|---------|
| 1. | DG2NBN | B26 | 10 |
| 2. | DO4CCC | B26 | 9 |
| 3. | DL2GBG | A48 | 8 |
| 4. | DG1CM | T19 | 7 |

| | | | |
|-----|--------|-----|---|
| 5. | DG4SL | P31 | 6 |
| 6. | DL5GAC | P09 | 5 |
| 7. | DL5KS | P43 | 4 |
| 8. | DB8TG | P43 | 3 |
| 9. | DL4GAG | P21 | 2 |
| 10. | DG8GAA | A48 | 2 |
| 10. | DG8SF | P14 | 2 |
| 10. | DL1GRT | P43 | 2 |
| 13. | DL1GKR | P43 | 2 |
| 14. | DJ1MGK | T10 | 2 |

JAW-Treffen am Samstag, den 15.11.2014 in Albstadt-Onstmettingen

Das nächste JAW-Treffen des Distriks P findet am Samstag, den 15. November ab 10:00 Uhr in der Höhengaststätte Nägelehaus in Albstadt-Onstmettingen statt. Thema des Treffens wird die Integration der Jugendlichen in den Ortsverband sein. Die Einladung geht an alle, die in der Jugendarbeit engagiert sind, oder in die Jugendarbeit einsteigen wollen. Die Jugendarbeit ist wesentlich für die Zukunft des DARC und des Amateurfunks. (Axel, DF9VI und Eberhard, DB2TU)

Meldungen aus den Ortsverbänden

OV Esslingen, P02 - Antennen in ihrer Umgebung

Der OV Esslingen P02 lädt zum 2. Workshop für Funkamateure an der TAE Esslingen mit folgendem Thema ein: Drei Antennentypen - Dipol, QuadLoop und MagLoop werden praktisch und theoretisch verglichen. Als Referenten konnten wir wieder Prof. Peter Pauli, Prof. Rolf Schick DL3AO und Jochen Hassler DL6LH gewinnen.

Am Vormittag werden die Themen Antennenanwendung und Wellenausbreitung sowie reale Send- und Empfangsantennen theoretisch behandelt. Nach der Mittagspause werden die theoretischen Ausführungen durch praktische Messungen ergänzt. Eine zweite Gruppe beschäftigt sich mit der Simulation und den Berechnungsmethoden. Zu dieser Simulation ist das Programm 4NEC2 vorgesehen.

Der kostenlose Workshop findet am 18.10.2014 an der Technischen Akademie Esslingen (TAE) in 73760 Ostfildern statt. Wir bitten um eine Anmeldung die über die TAE zu erfolgen hat. Link zur Anmeldung, sowie weitere Informationen sind auf der Homepage des OV Esslingen www.p02.de zu finden.

Verantwortlich für die Durchführung ist Bernd Hendrych, DC9SS, der unter der Mailadresse ovv@p02.de zu erreichen ist.

Wir würden uns auf ein zahlreiches Interesse an diesem hochwertigen Workshop freuen und bitten um entsprechende Anmeldungen. (Bernd, DC9SS, OVV P02)

OV Ludwigsburg, P06: Mehrere Kurzvorträge beim OV-Abend am 22.9.

Im Rahmen des OV-Abends am Montag, den 22. September wird es bei P06 gleich mehrere Kurzvorträge geben. Uwe, DL8UF, berichtet in einem etwa halbstündigen Vortrag über die Prüfungen zu den US-Lizenzklassen. Am 28. Juni hat er auf der Ham-Radio die Prüfungen für die Technician, General und Extra abgelegt. Er berichtet, was ihn dazu bewegt hat, wie man sich auf diese Prüfungen vorbereiten kann und wie die Prüfungen ablaufen. Am Ende geht er auch noch darauf ein, wie man seine US-Lizenz über das Online-System ULS der FCC verwaltet und wie man dort ein sogenanntes vanity-callsign, also ein Wunschrufzeichen, beantragen kann. Was taugen DVB-T-Sticks? Johannes, DL5KAZ referiert über die Möglichkeiten DVB-T- und DAB-Sticks zu benutzen, um mit wenig Aufwand Empfänger nach dem SDR-Prinzip zu bauen, die einen großen Frequenzbereich abdecken. Johannes zeigt, wo die Grenzen eines solchen Empfängerkonzeptes liegen. In einem weiteren Vortrag berichtet Johannes über Möglichkeiten mehr Demokratie im DARC zu verwirklichen. Die Folien seines Vortrages vom 28. Juli sind nun auf der P06-Website verfügbar. Inzwischen wurde auf der Adhocracy-Plattform eine erste Benutzergruppe eingerichtet, die dazu dienen soll, den Umgang mit dieser "Demokratie-Plattform" zu erlernen. Es wird kurz über die ersten Gehversuche berichtet. Beginn des OV-Abends ist um 19:30 Uhr im Clubheim der Osterholzschule. Gäste sind wie immer herzlich willkommen. [<http://www.darc.de/distrikte/p/06/aktuelle-themen/>]. (Johannes, DL5KAZ)

Aus den Nachbardistrikten

OV Pfullendorf, A48: Herbstfeldtag

Der Ortsverband Pfullendorf, A48, veranstaltet am Wochenende vom 26. bis 28. September seinen Herbstfeldtag in Illmensee-Glashütten auf dem Höchsten und lädt dazu herzlich ein. Der Aufbau beginnt am Freitag, den 26. September um 16:00Uhr.

Bei genügend Peilinteressierten wird den Besuchern eine kleine Fuchsjagd oder Foxoring angeboten. Über das ganze Wochenende besteht die Möglichkeit die Technik von DB0WV zu besichtigen. Am Sonntagvormittag möchten Frühaufsteher Punkte beim Ruhrcontest des dortigen Distriktes verteilen. Für das leibliche Wohl sorgt die bekannte A48 Küche mit dem Küchenchef Ernst.

Die Aktiven von A48 freuen sich auf Euer Kommen, Mitfunken und unterhaltsame Stunden.

Bei dieser Gelegenheit sei noch darauf hingewiesen, dass am turnusgemäßen Termin, also Freitag, den 19.09. kein OV-Abend in Pfullendorf stattfindet. Stattdessen findet er eine Woche später am Freitag, den 26.09. im Rahmen des A48-Feldtags auf dem Höchsten, in Illmensee-Glashütten, statt. Zu Gast ist der Herrenberger OVV, Holger,DL8SCU, mit einem Vortrag zum Thema "Digi-Modes auf Kurzwelle" (Edgar, DL2GBG)

OV Rottal-Inn, U12: Amateurfunk-Flohmarkt am 4.10. in Eggenfelden

Der Ortsverband Rottal-Inn, U 12, veranstaltet wie jedes Jahr am 1. Samstag im Oktober, dieses Jahr also am 4. Oktober, den Bayern-Ost „Funk- und Elektronik-Flohmarkt“ in der Rottgauhalle in Eggenfelden. Angeboten wird alles um Amateurfunk, CB-Funk, Computer und Elektronik-Zubehör. Der Eintritt beträgt 3,00 Euro. Weitere Informationen gibt es auf der OV-Homepage unter <http://www.darc.de/distrikte/u/12>. Tischreservierungen bitte online auf der Homepage oder unter der Telefon-Nummer 08572/963231 vornehmen. Für Ortsunkundige findet eine Einweisung auf 145.550 MHz statt. Einlass ist für Aussteller ab 06:00 Uhr, für Besucher in diesem Jahr erst ab 09:00 Uhr. Der Ortsverband Rottal-Inn U 12 lädt hiermit alle OMs, XYs und Ys sowie alle sonstigen Interessenten herzlichst hierzu ein.“ (Werner, DF6MK)

Einladung zum Hüttenwochenende von A14

Der OV Schwarzwald, A14, lädt vom Freitag, den 03.10. bis Sonntag, den 05.10.2014 zu einem überregionalen Hüttenwochenende in das Jugendheim „Spechtloch“ im Stockwald bei Unterkirnach ein. Gemeinsam soll das verlängerte Wochenende um den 3. Oktober genutzt werden, um zu funken, fachzusimpeln, Füchse zu jagen, über unsere Zukunft zu sprechen oder einfach bei einer Grillwurst über alte Zeiten zu reden.

Folgende Aktionen sind über das Wochenende geplant: Am Freitag ab 10:00 Uhr beginnt der Aufbau. Hierzu freuen sich die Veranstalter über viele Helfer, denn jede Hand ist wichtig. Es soll das ganze Wochenende eine Funkstation für KW und lokalen UKW-Betrieb bereitgestellt werden. Wer Lust auf Funkbetrieb hat, kann sich das ganze Wochenende austoben. Immer interessant sind Bauprojekte und diverse Gerätschaften, Seltenes, Kurioses, neue Technologien etc. Bringt es doch mit und stellt es vor. Am Freitagnachmittag zeigt uns Michael, DL1GBM, seine Mobilstation und was aus dem Auto auf KW alles möglich ist. Sofern Interesse besteht planen wir gegen 15:00 Uhr eine Fuchsjagd für Jung und Alt. Gegen 17:00 Uhr möchten wir einen offenen Treff durchführen. Bei diesem Treffen möchten wir eine Interessensgemeinschaft gründen, die den Auftritt auf der Süd-West-Messe 2015 in Schwenningen vorbereitet. Hierzu wäre es schön, wenn viele Ortsverbände aus der Region vertreten wären. Am Samstag gegen 10:30Uhr wird Harald DJ8RP sein Flex Radio 3000 vorführen und uns in diese interessante Technik einführen. Ab 14:00 Uhr berichtet uns die überregionale Notfunkgruppe von P10 und P13, in Form eines Vortrages, über ihre Ausrüstung und Tätigkeit. Gerne bieten wir am Samstag- und Sonntagnachmittag Kaffee und Kuchen an. Ab 16:00 Uhr soll gemeinsam gegrillt werden, das Grillgut hierfür bitter selber mitbringen. Es gibt für 23 Personen die Möglichkeit über Nacht zu bleiben. Es stehen ein großes Matratzenlager, sowie je ein zwei- und vier- Bett Zimmer zur Verfügung. Natürlich kann man sich kurzfristig entscheiden, ob man über Nacht da bleibt. In diesem Fall aber bitte einen Schlafsack und Leintuch mitbringen. Gerne dürfen auch die Kinder oder Familienangehörige dazu kommen. Für alle, die nachts vor Ort bleiben, werden wir für ein Frühstück sorgen. Damit keiner über die Tage verhungern oder verdursten muss, werden wir auch für ein einfaches Essen sowie Getränke sorgen.

Wegbeschreibung: Es gibt eine Einweisung auf DB0WX auf 145,7875 MHz und DB0EGT auf 439,350 MHz. Die Adresse fürs Navi lautet: Stockwald 3, 78089 Unterkirnach. Wer im Auto über keines dieser genannten technischen Hilfsmittel verfügt findet das Jugendheim anhand der nachfolgenden Beschreibung: Auf der L173 nach Unterkirnach. Kurz nach dem ehem. Kloster „Maria Tann“ kommt rechts ein Wegkreuz, sowie ein Haus. Zwischen dem Wegkreuz und dem Haus, dem rechts abbiegenden Weg „Schuhmacherhäuselweg“ folgen. Auf der Teerstraße durch den Wald, bis er oberhalb von Unterkirnach auf eine abknickende Vorfahrtsstraße stößt. Hier weiter geradeaus auf der Straße „Am Wald“ fahren, vorbei am „Ackerloch Grillschopf“ und „Hapimag“. Am Waldrand macht die Straße einen Rechtsknick. Nun heißt die Straße „Mooslochweg“ und führt wieder in den Wald. Nach etwa 300 m im Wald links abbiegen. Hier steht ein ehemaliges Bushäuschen und ein großes Hinweisschild „Spechtloch“. Dem Straßenverlauf im Wald folgen. Nach einer längeren Strecke kommt ein weiterer Rechtsknick. Nach weiteren 100 m geht es steil nach unten. Unten angekommen kann man links auf der Wiese das Auto abstellen. Rechts von der Straße geht es zu Fuß über eine Wiese hinunter zum „Jugendheim Spechtloch“. Über euer Kommen freuen sich Tobias, DC2GC, mit seinem Vorbereitungssteam. (Tobias, DC2GC)

Was sonst noch interessiert

Dem Rauschen lauschen – Vortrag im Planetarium Stuttgart

Johannes, DL5KAZ, hält im Stuttgarter Planetarium einen Vortrag mit dem Thema "Dem Rauschen lauschen – was die Radioastronomie leistet und wie man sie an unserer Sternwarte vermitteln kann". Es wird gezeigt, wie sich die Radioastronomie von der optischen Astronomie unterscheidet, wie sie sich entwickelt hat, welche Erkenntnisse sie gewonnen hat, und wie sich mit Amateurfunkmitteln praktische Radioastronomie betreiben lässt. Der Vortrag findet statt im Rahmen des öffentlichen Mitgliederabends der Schwäbischen Sternwarte Stuttgart am Freitag, den 10. Oktober 2014 um 20 Uhr im Kepler-Saal des Planetariums. Der Eintritt ist frei. (Johannes, DL5KAZ)

ÖVSV informiert: Neues Amateurfunkgesetz in Österreich geplant

Wie ÖVSV-Präsident Michael Zwingl, OE3MZC, auf der Webseite des österreichischen Versuchssenderverbandes –ÖVSV- meldet, plant das Bundesministerium für Verkehr, Innovation und Technologie- BMVIT- ein neues Amateurfunkgesetz. Das bestehende Amateurfunkgesetz ist aus dem Jahre 1999 und bildet die fundamentale Basis für den Amateurfunkdienst in Österreich. Einen ersten Entwurf will das Ministerium als Startpunkt für weitere Gespräche mit dem ÖVSV nutzen. Das neue Gesetz soll zeitgemäßer gestaltet sein, Erleichterungen in der Antragstellung bringen und auch den Remote-Betrieb ermöglichen. In einer ursprünglichen Meldung war der ÖVSV davon ausgegangen, dass der Gesetzentwurf gravierende Änderungen zum Nachteil der Funkamateure zur Folge habe. So wurde von Planungen berichtet, bis 2016 alle derzeit ausgestellten Amateurfunkbewilligungen für ungültig zu erklären. Eine Neuausstellung wäre der Meldung zufolge nur noch befristet auf 5 Jahre möglich. Außerdem solle die Aufgabe des Amateurfunks, im Not- und Katastrophenfall zu helfen, aus der Gesetzesdefinition gestrichen werden.

In einer korrigierenden Nachricht hat das Ministerium nun mitgeteilt, dass es sich um ein Missverständnis handelt. Der erste Entwurf war lediglich als Startpunkt für weitere Gespräche mit dem ÖVSV gedacht. Durch Verhandlungen in den kommenden Wochen soll ein mit der Interessenvertretung abgestimmter Entwurf erstellt werden.

Es soll im neuen Gesetz keine Verschlechterungen zur jetzigen Situation geben, denn der Amateurfunkdienst hat auch in Österreich bewiesen, dass er eine Quelle für innovative Entwicklungen besonders für die Jugend in der Ausbildung darstellt und auch in seiner Rolle für die Gesellschaft sehr wertvoll ist, z.B. durch Hilfeleistung im Not- und Katastrophenfall. Vor diesem Hintergrund ist es zunehmend gelungen, Anerkennung und Unterstützung bei Politikern und Behörden zu erlangen, sowie ein positives Bild in der Öffentlichkeit zu gestalten. (OeVSV-Homepage)

Auszüge aus dem DX-MB

F, France: Noch bis 29. September ist aus Anlass des 89. Jahrestages der IARU TM89IARU auf Kurzwelle zu arbeiten. QSL via F6KMF.

JT, Mongolia: Noch bis zum 30. September wird das Sonderrufzeichen JU80R aus Anlass des 80. Jahrestages des "Mongolian National Radio Broadcasting" auf den Kurzwellenbändern in CW, SSB und Digi-Modes anzutreffen sein. QSL via JT1CD.

LZ, Bulgaria: Vom 20. bis 27. September findet in Albena die "IARU Region 1 Generalkonferenz" statt und aus diesem Anlass wird die Sonderstation LZ14IARU aktiv sein.

PJ7, Sint Maarten: Ed, WA1ZAM besucht vom 21. September bis 15. Oktober Cole Bay (NA-105). Als PJ7PL ist er auf den Kurzwellenbänden in CW, SSB und RTTY zu arbeiten. QSL via WA1ZAM.

PZ, Suriname: Isao, JH1ROJ belebt noch bis 25. September als PZ5AA die Kurzwellenbänder in CW, SSB und RTTY. QSL via JA1HGY.

TR, Gabon: Alain, F6CTL ist ab dem 18. September erneut als TR8CA aus Gabon auf Kurzwelle aktiv. QSL via F6CBC.

ZD8, Ascension Island: Bob, G4DBW ist als ZD8RH von Georgetown (AF-003) aus QRV. Vom 22. bis 30. September ist er meist in CW auf den Kurzwellenbändern erreichbar. QSL via G4DBW.

(Raimund, DL4SAV)

Funkwetterbericht

DK0WCY-Berichte:

| | Boulder | | | Kiel | | |
|-------|---------|------|-----|------|--|--|
| 2014 | R | Flux | A | A | | |
| 14SEP | R120 | F139 | A 3 | A 7 | | |
| 15SEP | R156 | F133 | A 3 | A 6 | | |
| 16SEP | R 85 | F133 | A 7 | A 9 | | |
| 17SEP | R 91 | F125 | A 6 | A 8 | | |
| 18SEP | R 75 | F120 | A 8 | A10 | | |
| 19SEP | R 91 | F122 | A22 | A18 | | |
| 20SEP | R 75 | F119 | A 6 | A 6 | | |

Vorhersage für den 21.9.2014

sunact : eruptive

magfield: quiet

Die Sonnenfleckenrelativzahl fiel von R120 auf R75. Der Flux auf 2,8 GHz oder 10,7 cm fiel von F139 auf F119. Der Mittelwert der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder stieg von A3 über A22 auf A6 und fiel in Kiel von A7 über A18 auf A6.

Für Sonntag, den 21. September 2014, werden eine eruptive Sonne und ein ruhiges Erdmagnetfeld erwartet.

Heute am 21. September um 0519 UTC betrug in Rügen die fof2-Grenzfrequenz bei senkrechter Strahlung 4,6 MHz. Bei einer Sprungdistanz von 1000 km war die maximal verwendbare Frequenz MUF1k = 7 MHz. Bei maxhop von 2436 km und einem Erhebungswinkel von 5 Grad war die MUF = 15 MHz.

Der Sonnenwind betrug 552 km/sec, die Dichte 2 Protonen/ccm, die Röntgenstrahlung 6×10^7 W/qm und die Sonne hatte 3 C-Flares. (Heinrich, DL3QY)

Termine

Contest

- 27.-29.09. CQ WW RTTY DX Contest
- 27.09. AGCW DL VHF/UHF Contest
- 28.09. Aktivitäts-Kurzkontest Distrikt Ruhrgebiet

Distrikt

- 21.09. Distriktsfuchsjagd
- 10.-12.10. 60 Jahre Bayerischer Bergtag (BBT)
- 26.10. ATV-Treff in Ulm
- 02.11. Distriktsversammlung P

15.11. AJW (JAW) Treff für Fortgeschrittene in Albsadt-Onstmettingen
OV / Veranstaltungen

November

20. – 23.11 OV Stuttgart, P11 Messe Hobby-Elektronik

Dezember

12.12. OV Donau-Bussen, P43 Weihnachtlicher Jahresrückblick

14.12. OV Primal, P45 Weihnachtsfeier

15.12. OV Ludwigsburg, P06 Weihnachtsfeier

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 bedarf der vorherigen schriftlichen Zustimmung der WRS Redaktion bzw. Autors.