

Württemberg-Rundspruch (WRS)

vom 25. Mai 2014 für die 22. 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 Tübingen, P12: Praxisprojekt Bauteiltester	5
Klage gegen hohe Gebühren	1	OV Aalen, P22: Fieldday am Pfingstwochenende	5
Ergebnisse der DARC-Mitgliederversammlung	2	OV Leonberg, P24: Eine Himmelfahrts – Fuchsjagd.....	6
Allgemeine DARC DX & HF-Contestregeln	2	OV Laichlingen, P53: Antennenbau und	
4. Contest-University in Friedrichshafen.....	2	Antennensimulation.....	6
Meldungen aus dem Distrikt	3	Aus den Nachbardistrikten	6
Kolumne der DV	3	A48-Feldtag.....	6
Regio-Treffs in Albstadt.....	3	Ottobeurer Notfunksymposium am 14.6.2014	7
Regio-Treffs in Stuttgart.....	4	Pfingst Fielday RCR.....	7
Bilder für die Webseite des Distrikts gesucht	4	D-Star-Treffen des OV Straubing, U14	7
Meldungen aus den Ortsverbänden	4	Was sonst noch interessiert	7
OV Heidenheim, P04: Fielday Absage.....	4	Auszüge aus dem DX-MB.....	7
OV Ludwigsburg, P06: CW - Fieldday	5	Funkwetterbericht.....	8
OV Ludwigsburg, P06: Projekt: Hochleistung-NVIS-		Termine	8
Antenne.....	5		

Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch

Klage gegen hohe Gebühren

Der DARC e.V. unterstützt derzeit die Widersprüche zweier Funkamateure und Betreiber automatisch arbeitender Stationen, die im Rahmen der Umschreibung auf einen neuen Verantwortlichen für diese Funkstellen die volle Gebühr von 200 € für eine Neuzuteilung zahlen sollen.

Nach Zustellung des Widerspruchbescheids durch die BNetzA wurde das Verfahren nun dem Verwaltungsgericht Köln übergeben und wartet dort auf Entscheidung. Mutmaßlich gibt es auch noch einige andere Widerspruchsverfahren in derselben Angelegenheit. Deshalb hat der DARC e.V. der BNetzA nahegelegt, bis zur Entscheidung des Widerspruchs gleichgelagerten Verfahren bis zur Entscheidung der Musterfälle ruhen zu lassen. Anderen Widerspruchsführern wird in diesem Zusammenhang jedoch dringend angeraten, selbst

aktiv zu werden und in ihren Widerspruchsfällen entsprechende Anträge auf Aussetzung oder Ruhendstellung der Verfahren zu stellen. Nur so kann dazu beigetragen werden, dass in den Musterfällen exemplarisch für die gleichgelagerten Verfahren entschieden wird.

Ergebnisse der DARC-Mitgliederversammlung

Der Antrag 7i des Vorstandes über die Anpassung der Beitragsordnung wurde mehrheitlich angenommen - das ist ein Ergebnis der DARC-Mitgliederversammlung, die jüngst stattfand. Die Distriktvorsitzenden stimmten mehrheitlich dafür. Argumentativ war man sich darüber einig, dass der DARC e.V. in den nächsten Jahren eine solide finanzielle Basis benötigt, um sein umfangreiches Servicespektrum den Mitgliedern weiter in hoher Qualität anbieten zu können. Kostensteigerungen stehen zudem gegenüber, so beispielsweise im großen Themenfeld der Lobbyarbeit, wo verstärkt finanzielle Mittel erforderlich sind, um überhaupt den Status Quo erst mal zu erhalten.

Weiterhin angenommen wurde der Antrag zur Gründung einer neuen DARC-QSL-Service GmbH. Diese soll neben dem großen Kunden DARC e.V. nun auch ausländischen Amateurfunkverbänden Leistungen im Bereich des QSL-Kartenversands anbieten. "Für die Mitglieder wird sich nach Annahme des Antrags nichts ändern", stellte der DARC-Vorsitzende Steffen Schöppe, DL7ATE, fest. Der Antrag 8A, der einen neuen Korporationsvertrag mit dem VFDB e.V. zum Ziel hatte, wurde mit Verweis darauf, dass der Vertrag noch nicht fertig ausgearbeitet sei, zurückgezogen. Über die Ergebnisse von weiteren Anträgen wird das Amateurfunkmagazin CQ DL im Nachbericht zur Mitgliederversammlung berichten.

Durch die Umstellung auf die digitale Information über die Fälligkeit des DARC-Mitgliedsbeitrags konnte der DARC e.V. erstmals bis zu 25 000 € sparen, wobei weiteres Potenzial noch gegeben ist.

Beim Ausblick auf das Jahr 2015 wurde auch schon der Termin der nächsten Mitgliederversammlungen festgelegt: am 25./26. April 2015 in Baunatal und am 21./22. November 2015 mit Wahlen in Espenau - beide Orte liegen bei Kassel.

Allgemeine DARC DX & HF-Contestregeln

Am 19. Mai 2014 sind die "Allgemeinen DARC DX & HF-Contestregeln" in Kraft getreten. Diese wurden durch das Referat erarbeitet und beschlossen. Zum einen werden hier Regeln, wie sie für alle vom Referat veranstalteten Conteste bereits gelten, zusammengefasst und präzisiert. Sie orientieren sich an international gebräuchlichen und bewährten Standards. Zum anderen werden einheitliche und verbindliche Verfahrensweisen im Falle notwendiger Sanktionen veröffentlicht.

Künftig gilt für alle betroffenen Wettbewerbe: "Es gelten die „Allgemeinen DARC DX & HF-Contestregeln“. Ausnahmen und Ergänzungen werden im Folgenden für den einzelnen Contest in der Contestausschreibung ausdrücklich geregelt."

4. Contest-University in Friedrichshafen

Traditionell findet die Contest-University, kurz CTU, in Friedrichshafen am Freitagnachmittag statt. Da Contester immer noch eine Antenne mehr benötigen, steht für Fortgeschrittene und Interessierte passend zum Maker-Thema das Fach "Contestantennen" auf dem Plan der "Master-Klasse".

Auch für Einsteiger gibt es eine Neuerung. Robby, DM6DX, hat bei der CTU in Dayton begeistert den Sprint-Contest beobachtet und wird ihn nun bei der CTU in Friedrichshafen organisieren. So kommt zur Theorie - in diesem Jahr von Marco, DJ4MH, gelehrt - auch die Praxis. Für Contester sicher sehr spannend der Beitrag von Christian, DL8MBS, der einen tiefen Einblick in die aktuellen Trends der Contest-Auswertung bietet.

Wir können uns auf einen Beitrag von Dietmar, DL3DXX, freuen der uns in unterhaltsamer und informativer Weise mit in den Pazifik nimmt. Wie immer ist für die CTU eine Anmeldung notwendig. Weitere Infos und das Anmeldeformular gibt es auf den Webseiten des DARC DX- und HF-Funksportreferats.

Meldungen aus dem Distrikt

Kolumne der DV

Die offiziellen Dinge zur Mitgliederversammlung sind ja bereits auf der Webseite des DARC e.V. und auch in den Auszügen aus den Deutschland Rundspruch veröffentlicht worden. In dieser Kolumne will ich dieser Woche ein wenig von meinen sehr persönlichen Eindrücken erzählen.

Das Thema Beitragsanpassung 2015 wurde am gesamten Wochenende sehr emotional besprochen. Ich würde ja lieber von einer Diskussion schreiben. Aber leider fand davon zu wenig statt. Die Distriktsvorsitzenden waren sich bis auf Württemberg und ein anderer Distrikt alle einig: Der DARC e.V. braucht die Beitragserhöhung genau in dieser Form. Lediglich zwei marginale Änderungen wurden vorgenommen. Bei der Beitragsklasse 05, Jugendliche unter 18 Jahre mit CQDL, wurde wie bereits am 1. Februar im Amateurrat besprochen auf 30€ gesetzt. Die Beitragsklasse 06, VFDB-Mitglieder, wurde von 18€ auf 24€ hochgestuft. In der öffentliche Diskussion gab es nichts mehr zu entscheiden. Lediglich einer unser beiden Jugendreferent Erhard, DB2TU meldete sich zu Wort.

Das zweite wichtige Thema „Zielplanung 2025“ wurde auf der Mitgliederversammlung erst gar nicht besprochen.

Zu meinem tiefen Bedauern waren ich und mein persönliches Umfeld starker Kritik ausgesetzt, für das was wir im Distrikt Württemberg auf die Beine gestellt haben. Zusätzlich sind wir von dem einen oder andern auch noch auf einer sehr persönlichen Art und Weise angegangen worden.

Darüber hinaus gab es nur wenige Einwände gegen die „neue“ QSL GmbH. Hier haben lediglich die Distrikte Württemberg und zwei weiterer Distrikte mit NEIN gestimmt. Bleibt hier abzuwarten, wie sich die Sache weiter entwickeln wird.

Wenn ich ein persönliches Resümee der Mitgliederversammlung ziehen sollte, dann dieses: Ich sehe mich darin bestärkt, dass wir im Distrikt Württemberg den richtigen Weg eingeschlagen haben. Die stärkere Beteiligung der Mitglieder an der Meinungsbildung im Verein ist für mich der Weg in die Zukunft eines „DARC der Jüngeren“. Ich werde in der Sache genau diesen eingeschlagenen Weg weiter beschreiten - weil Ihr mich gewählt habt. Auch wenn meine Kritik und mein Widerstand nicht unbedingt überall mit Verständnis aufgenommen wurde, werde ich weiterhin die württembergische Mitgliedern mit ganzer Kraft vertreten.

Ein DARC-Mitglied hatte die Reise nach Baunatal gemacht weil er wissen wollte wie so eine DARC-Mitgliederversammlung abläuft. Seine nachhaltige Eindrücke, die mich bereits am Sonntag erreichten, sind auf der Webseite des Distrikt P nachzulesen. (Diskussion / Beitrag #56)

Hz'liche 73 de Béatrice, DL3SFK

Regio-Treffs in Albstadt

Wie geht es mit dem DARC weiter nach dem Amateurratsbeschluss zur Beitragserhöhung? Die Nachlese zur jüngsten Amateurratssitzung in Baunatal mit den daraus zu ziehenden Folgerungen stand im Mittelpunkt der Regionaltagung Süd des Distriktes Württemberg in Albstadt (Zollernalbkreis). Rund 20 Teilnehmer aus dem Gebiet zwischen Ulm, Oberschwaben und der Alb waren gekommen.

Überrascht zeigte sich DV Beatrice Hebert, DL3SFK und ihr Team, dass das Thema bei der Mehrheit im Amateurrat bzw. im Vorstand trotz des vielfach als ruckartig empfundenen Anstiegs wie eine bloße routinemäßige Beitragsanpassung angesehen bzw. behandelt wurde. In den Reaktionen bei den württembergischen Ortsverbänden habe man dagegen erlebt, dass es sich – wie auch nach eigenen Eindruck – um die wichtigste Entscheidung des Jahrzehnts handele und erheblicher Informationsbedarf an der Basis gebe. Aufgefallen sei ihr zudem die etliche Kritik, aber auch Ansätze aus den Ortverbänden zu einer Konzentration des Leistungsspektrums beim DARC auf bestimmte Kernaufgaben, wie z.B. den Frequenzerhalt. Zudem belasten Vorgänge aus der Vergangenheit die Diskussion, darunter insbesondere im Zusammenhang mit dem Ausscheiden der früheren Geschäftsführer.

Im Verlauf der Regionaltagung machte der Distriktsvorstand Württemberg deutlich, dass er auf umfassende Transparenz, Information und Kommunikation mit der Mitgliedschaft und den Ortsverbänden setzt. Er wird in die nächsten Monate verstärkt OV-Besuche machen und sich der Diskussion stellen. Der DARC sei für die

Funkamateure unverzichtbar. Einig waren sich die Teilnehmer aber auch darin, dass die Attraktivität der Ortsverbände erhöht werden muss und auch passive Mitglieder stärker als bislang angesprochen werden sollten.

Vom Referat Jugendarbeit/Ausbildung/Weiterbildung mit Erhard Blersch, DB2TU, wurde verdeutlicht, dass der seit einer Reihe von Jahren zu beobachtende Mitgliederrückgang kein unabänderliches Schicksal ist, sondern durch aktive Jugendarbeit gebremst bzw. gestoppt werden kann. Es bestünde kein Anlass zur Resignation. Die Bastel- und Lötangebote für junge Leute in einer Reihe von württembergischen Ortsverbänden würden konkret zeigen, wie man aktiv gegensteuern könne und darüberhinaus zu einer Belebung im OV beitragen könne. Eine längerfristige Jugendoffensive beim DARC sei wünschenswert.

Darüberhinaus informierte Peilsportreferent Matthias Kühlewein, DL3SDO, über die Arbeit des Referats und kommende Aktivitäten, die in Württemberg organisiert werden. Thematisiert wurden dabei auch Erschwernisse bei der Beschaffung bzw. beim Selbstbau von geeigneten und günstigen Fuchsjagddempfern.

Gehrt wurde bei der Regionaltagung der langjährige frühere OVV des OV Balingen (P30), Horst Wolff, DJ6KO für sein, seit Jahrzehnte, unermüdlichen Engagement in der Ausbildung von jungen Funkamateure. (Edgar, DL2GBG)

Regio-Treffs in Stuttgart

Der Distriktsvorstand lädt alle Interessierten herzlich zum Regio-Treff Nord am 01. Juni 2014 ab 10.30 Uhr in Stuttgart ein.

Club-Restaurant Stuttgarter Kickers, Königstraße 58 in 70597 Stuttgart-Degerloch

Die Agenda der Regio-Treffs sieht wie folgt aus:

- 1) Ergebnisse der Amateurratssitzung vom 17.-18. Mai 2014 in Baunatal
- 2) Sich ergebende Konsequenzen und Vorgehensweise im Distrikt und in den Ortsverbänden
- 3) Projekt TRINA - Was ist machbar in den teilnehmenden Ortsverbänden
- 4) und falls wir noch ein wenig Zeit haben, werden wir ein wenig über „Vereinsführung“ plaudern

Auch in diesem Jahr wollen wir eine langjährige Tradition weiter pflegen. Der Distrikt lädt Euch zu Kaffee und Brezeln ein. Um genügend Brezeln bereitstellen zu können, bitte ich jeden, der kommen möchte, um eine kurze formlose Anmeldung an meine Email-Adresse dl3sfk@darcd.de.

Ich freue mich auf diesen Treff, der, wie unsere mittlerweile langjährigen Erfahrungen zeigen, immer sehr interessant, konstruktiv und äußerst informativ verlaufen. (Béatrice, DL3SFK)

Bilder für die Webseite des Distrikts gesucht

Um die Webseite des Distrikts Württemberg weiterhin interessant zu gestalten suchen wir für die Titelseite interessante Bilder aus dem Amateurfunk Alltag. Wir wollen in Zukunft alle paar Wochen die Bilder austauschen. Das Webmaster Team sucht – Bilder von Aktivitäten – historische Aufnahmen – Conteste – Fielddays – Ausflüge – AJW Aktivitäten – Notfunk – usw. kurz alles rund um den Amateurfunk in Württemberg.

Ein jeder ist aufgerufen sich an dieser Aktion zu beteiligen. Bitte alles einreichen was Euch in die Finger kommt. Einreichungen bitte an bilder@darcd-p.de Bitte immer kurz dazuschreiben um was es sich handelt. Bei historischen Aufnahmen wäre es schön wenn die abgebildeten Personen benannt würden.(Thomas, DL1THN)

Meldungen aus den Ortsverbänden

OV Heidenheim, P04: Fielday Absage

Der Ortsverband P04 teilt mit, dass das Fielday des Ortverbandes, welches traditionell immer an Pfingsten stattfand, dieses Jahr nicht mehr stattfinden wird. Die Vorstandschaft bedankt sich bei den treuen Besuchern und für die Jahrzehnte gewachsenen Kontakte und wünscht für die Zukunft alles Gute. (Uli, DL2AU)

OV Ludwigsburg, P06: CW - Fieldday

am 07. und 08. Juni (Pfingstwochenende) findet dieses Jahr der CW Fieldday statt. Wie in den letzten Jahren nimmt der OV wieder in der Klasse "Portable, multi operator, low power, assisted" teil. Treffpunkt zum Aufbau ist am Samstag um 11 Uhr MESZ beim Wohnwagen in Nassach. Contestbeginn ist um 15 Uhr UTC (17 Uhr MESZ).

Zum Funken, Auf- und Abbau wird noch Unterstützung benötigt. Bitte meldet Euch, am besten per Mail, wann Ihr kommen könnt. Vielen Dank schon mal im Voraus. (Klaus, DL1SKK)

OV Ludwigsburg, P06: Projekt: Hochleistung-NVIS-Antenne

Wir (P06 Ludwigsburg) werden in Nassach eine Hochleistung-NVIS-(Near Vertical Incidence Skywave)-Antenne auf einer Fläche von 80x50 Metern („Jamaica-Array“) aufbauen. Diese Antennen sind Steilstrahler und unempfindlich gegen flache Störstrahlung. Sie minimieren daher Fading und eignen sich besonders im Not- und Katastrophenfunk für die störunempfindliche, regionale/nationale Kommunikation.

Unterstützer des Projektes kommen aus den Ortsverbänden P01, P06, P10, P13, P51, P55, P61 und N05 Bad Driburg. Termine sind am:

- 01. Juni ab 13:30 UTC mit der Leitstation in Bad Driburg (Locator JO41MS) und
- 08. Juni ab 16:00 UTC mit der Leitstation in Nassach (Locator JN49QA)

auf den folgenden Frequenzen:

- zunächst auf 7.110 kHz (+/- QRM)
- und dann auf 3.643 kHz (+/- QRM)

Wir rufen mit „CQ NVIS-TEST de Call“.

In Ergänzung zum geplanten NVIS Antennentest - Wer sich etwas in das Thema einlesen möchte: http://www.clatsop-ares.org/documents/NVIS_W8CX.pdf scheint da recht umfassend und doch gut verständlich zu sein. Das Jamaica Array ist auch beschrieben. Zudem sind dort ein paar andere kleinere Steilstrahler Varianten für den Hausgebrauch. (P06-Rundmail)

OV Tübingen, P12: Praxisprojekt Bauteiltester

Bei P12 wird am Samstag den 19. Juli im OV-Heim (Luise-Wetzel-Weg in Tübingen) gemeinsam gelötet. Es hat jeder die Möglichkeit einen Bauteiltester aufzubauen, der sich bereits in verschiedenen früheren Versionen bewährt hat. Mit ihm können die Parameter von Widerstände, Spulen und Kondensatoren bestimmt werden. Aber auch Halbleiterbauteile wie Dioden oder Transistoren können damit gemessen werden. Zusätzlich werden auch die Anschlussbelegung der Bauteile bestimmt.

Das Projekt stammt von Markus Frejek und Karl-Heinz Kübbeler, die es ständig verbessert und optimiert haben. Die aktuelle Variante wird auch kommerziell vertrieben. Allerdings ist dort der Preis deutlich höher und es wurden dort nahezu nur SMD-Bauteile verwendet.

Die P12-Variante hat ein neues Leiterplattenlayout mit bedrahteten Bauteile, so dass ihn auch weniger routinierte Lötter aufbauen können. Der Bausatz wurde bereits auch von der Jugendgruppe von P12 erfolgreich aufgebaut. Das Gehäuse ist fertig gebohrt und gefräst. Lediglich kleine Nacharbeiten wie Entgraten und Senken sind noch notwendig. Der Selbstkostenpreis für den Bausatz beträgt max. 25Eur (abhängig von der Teilnehmerzahl). Anmeldungen bitte bis zum 14.Juni bei Harald, DC1GB unter dc1gb@darcd.de.

Interessenten, die an dem Tag keine Zeit haben, können den Bausatz auch so bestellen. Die genauen Informationen für den Tag erfolgen nach Anmeldung per Mail. (Harald, DC1GB)

OV Aalen, P22: Fieldday am Pfingstwochenende

Auch in diesem Jahr veranstaltet der OV Aalen, P22, am Pfingstwochenende vom Freitag, den 06. bis zum Sonntag, den 08.06.2013 seinen Fieldday in Aalen-Niesitz, Weiherstrasse 36, rund um den sogenannten „Niesitzer-Karren“. Für das Navi: N48°47'06" E10°11'16".

Der Aufbau der Antennen, Stationen und der Stromversorgung erfolgt am Freitag, 06. Juni 2013. Besucher des OV-Abends mögen bitte beachten, dass wie in den vergangenen Jahren auch heuer der OV-Abend wieder auf dem Fielddaygelände und nicht im OV-Lokal stattfindet.

Kulinarisch werden die Fieldday-Teilnehmer durch die Gaststätte Rößle in Niesitz verwöhnt werden, diese befindet sich etwa 100 m vom Fieldday-Platz entfernt. Die Mitglieder des „Niesitzer-Karre“ werden alle Durstigen mit Getränken versorgen.

Für Ortsunkundige findet auf dem 70cm Relais DB0AA auf 439.200 MHz das gesamte Wochenende über ein Einweisungsfunkverkehr statt.

Auf einen regen Besuch, auch von Gästen, die bisher mit Amateurfunk noch nicht viel am Hut haben, freuen sich die Mitglieder von P22. (Raimund, DL4SAV)

OV Leonberg, P24: Eine Himmelfahrts – Fuchsjagd

Der OV Leonberg, P24, veranstaltet am Himmelfahrtstag (Donnerstag, 29. Mai 2014) seine traditionelle 2m-Mobil-Fuchsjagd, zu der alle Mitglieder und Freunde eingeladen sind. Registrierung: ab 9.00 Uhr MESZ auf dem Parkplatz der Engelberg-Gaststätte.

- NAVI: 71229 Leonberg, Stuttgarter Straße 124
- Startgebühr: 0,00 € (... schon wieder nix!)
- Start: 9.30 Uhr MESZ, alle starten gleichzeitig Einweisung: zum Startplatz 144,625 MHz
- Füchse: 4 Stück, Frequenz ca. 144,525 MHz Weitere Informationen zu den Füchsen gibt es am Startplatz.
- Jagdgebiet: 30 km Luftlinie rund um Leonberg
- Wertung: Zahl der gefundenen Füchse in der Zeit benötigte Zeit bei Zeitgleichheit entscheiden die gefahrenen Kilometer
- Ende: nach Ankunft des letzten Teilnehmers, spätestens um 13.00 Uhr MESZ, werden die Füchse abgeschaltet und die Gaststätte bekannt gegeben, wo wir uns zur Preisverleihung treffen wollen.
- Telefon: bei Problemen bzw. zur Abfrage des Treffpunkts 0171 67 50 234

OV Laichlingen, P53: Antennenbau und Antennensimulation

Jörg, DL2NI, hält am 27. Mai in Laichingen einen Vortrag zum Thema Antennenbau und Antennensimulation am Beispiel EZNEC und 4NEC2. Jörg hat seinen Vortrag erweitert und verbessert. Nach seinem Vortrag zeigt Jörg an seinem Rechner beispielhaft den Einsatz der Programme und simuliert reale Antennen.

Der Vortrag beginnt um 20:00 im Clubheim des OV Laichingen, Duceyer Platz, 89150 Laichingen (2. Stock, über der Stadtbibliothek). Gäste sind herzlich eingeladen! (Jörg, DL2NI und Thomas, DL1CZ)

Aus den Nachbardistrikten

A48-Feldtag

„Treffpunkt Kleinstadelhofen“, so heißt auch dieses Jahr wieder das Motto beim Ortsverband Pfullendorf (A48). Vom Himmelfahrts-Feiertag, also 29.05. bis zum darauffolgenden Sonntag, den 01.06. veranstaltet A48 hier wieder seinen diesjährigen Frühjahrs-Feldtag. Und dazu seid Ihr alle herzlich eingeladen.

Treffpunkt ist wie in den Vorjahren oberhalb des Pfullendorfer Stadtteils Kleinstadelhofen im Landkreis Sigmaringen, auf dem Gelände des Anwesens Sigg. Die Anfahrt zum Feldtagsgelaende ist mit A48-Schildern ausgeschildert. Die Clubstation DF0PU steht für eine Einweisung auf 145,625 MHz DB0WV, zur Verfügung.

Folgende Programmpunkte sind neben dem Funkbetrieb vorgesehen:

- Der YL-Verwöhn-Nachmittag (Do-Nachmittag)
- Am Freitagnachmittag wird unter der Anleitung von Manuel, DO2GM, ein Installationsnachmittag angeboten bei dem ein DVB-T Stick als SDR-Empfänger zum Einsatz kommt, (hier ist leider der Anmeldeschluss bereits vorbei)
- Der OV-Abend von A48 wird am Freitagabend ab 20 Uhr abgehalten.
- Eine 80m-Foxoring-Fuchsjagd - am Samstagnachmittag wird es auch geben.

An allen Tagen stehen die Funkstationen auf KW und UKW den Gästen zur Verfügung. Auch für das leibliche Wohl ist bestens gesorgt durch die bewährte Küche. Auf Wiedersehen beim Feldtag in Kleinstadelhofen !
(DL2GTS, Thomas)

Ottobeurer Notfunksymposium am 14.6.2014

Alle Notfunkbeauftragten, OVVs und interessierte Funkamateure in den Distrikten A, C, P und T sind zum 1. Ottobeurer Notfunksymposium herzlich eingeladen. Dieses findet am 14. Juni 2014 im Gasthaus „Krone“, Dorfstraße 40, 87746 Erkheim, Ortsteil Schlegelsberg in der Zeit von 10 bis 14 Uhr statt und wird vom OV T10, Ottobeuren, veranstaltet. Ab ca. 15 Uhr, gibt es praktische Vorführungen auf dem Parkplatz der Allgäuer Volkssternwarte, Bgm-Hasel-Strasse 17, 87724 Ottobeuren.

Weitere Details und das geplante Tagungsprogramm findet man hier:

=> http://www.amateurfunk.de/notfunk/news/2014/05/Ottobeurer_Notfunksymposium_2014.php

Es wäre schön wenn auch YLs, OMs bzw. SWLs aus Württemberg dort teilnehmen würden.

Pfingst Fielday RCR

Der Radio Club Ries, RCR, lädt an Pfingsten, vom 06-09. Juni 2014 zum Funktreff ein.

Nach nun 38 Jahren Vereinsgeschichte und jährlichen Pfingst-Fieldays (teils mit über 1000 Funker im Festzelt aus ganz Deutschland) gibt es den Treff immer noch, auch wenn es nun mit Strom im Gebäude seit den 90ern kein Feldtag sondern ein Funkertreff ist. Übernachten und Aufstellen von Zelten, Wohnwägen, Antennen und Funkstationen ist natürlich möglich. Stromanschluss, Wasser, WC und beheiztes Gebäude sind vorhanden.

Anfahrt zur RCR-Ranch in Rudelstetten, 86733 Alerheim, JN58HU, zwischen Wemding und Nördlingen siehe www.datenfunk.org/rcr, oder in der PR Mailbox DB0FHN unter der Rubrik Arberg

Auf zahlreiche Besucher freut sich die gesamte Vorstandschaft ! (Frank, DG1NFS)

D-Star-Treffen des OV Straubing, U14

Der OV Straubing, U14 veranstaltet am Samstag, den 31. Mai 2014 ab 09:00 Uhr wieder sein D-Star-Treffen am Standort von DB0RDH, dem Grandsberg bei Schwarzach. Das über die DL-Grenzen hinaus bekannte Treffen hat dieses Jahr folgende Themen:

- Praktischer Vergleich von D-STAR und DMR
- Smartphones für den Amateurfunk
- Neue Entwicklungen aus der D-STAR-Welt
- D-STAR und HAMNET

Teilnehmer werden gebeten sich bei dl9rar@darf.de anzumelden. (Wolfgang, DL2RDH)

Was sonst noch interessiert

Auszüge aus dem DX-MB

CT, Portugal: Die "Grupo Portugues DX" feiert ihr 20-jähriges Jubiläum. Noch bis 15. Juni ist CS5DX "On Air". QSL via Büro.

JW, Svalbard: Nathaniel, W2NAF, und Ethan, K8GU, werden bis 30. Mai als JW/W2NAF bzw. JW/K8GU von Spitzbergen (EU-026) aus hauptsächlich auf 30, 17 und 12 Meter Betrieb machen. QSLs via Homecall.

KH9, Wake Island: Lisa, KJ6GHN, wurde um 0830 UTC auf 15 Meter in PSK als KH9/KJ6GHN gearbeitet. Die Länge ihres Aufenthaltes ist unbekannt. QSL nach Angabe.

P4, Aruba: John, W2GD, wird noch bis 28. Mai von Aruba (SA-036) aus als P44W anzutreffen sein. QSL direkt via N2MM.

S0, Western Sahara: Man, S01WS, wurde zwischen 0430 und 0530 UTC auf 10m beobachtet. QSL direkt via EA2JG.

ZD8, Ascension Island: Jim, N6TJ, wird vom 26. Mai bis 3. Juni wieder als ZD8Z von Ascension Island (AF-003) aus Pile-Ups auf den KW-Bändern verursachen. QSL via AI4U.

(Raimund, DL4SAV)

Funkwetterbericht

DK0WCY-Berichte:

.		Boulder		Kiel
2013	R	Flux	A	A
18MAY	R138	F128	A 5	A13
19MAY	R130	F117	A 4	A14
20MAY	R126	F117	A 4	A11
21MAY	R100	F114	A 3	A 7
22MAY	R 70	F111	A 9	A15
23MAY	R112	F116	A19	A20
24MAY	R130	F118	A 6	A 9

Vorhersage für den 25.5.2014

sunact : eruptive

magfield: quiet

Die Sonnenfleckenrelativzahl fiel von R138 über R70 auf R130. Der Flux auf 2,8 GHz oder 10,7 cm fiel von F128 über F111 auf F118. Der Mittelwert der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder stieg von A5 über A3 und A19 auf A6 und fiel in Kiel von A13 über A7 und A20 auf A9.

Für Sonntag, den 25. Mai 2014, werden eine eruptive Sonne und ein ruhiges Erdmagnetfeld erwartet.

Heute am 25. Mai um 0517 UTC betrug in Rügen die fof2-Grenzfrequenz bei senkrechter Strahlung 5,3 MHz. Bei einer Sprungdistanz von 1000 km war die maximal verwendbare Frequenz MUF1k = 8 MHz. Bei maxhop von 2632 km und einem Erhebungswinkel von 5 Grad war die MUF = 15 MHz.

Der Sonnenwind betrug 416 km/sec, die Dichte 1 Proton/ccm und die Röntgenstrahlung 5×10^7 W/qm. Die Sonne hatte 1 M- und 8 C-Flares. (*Heinrich, DL3QY*)

Termine

Contest

31.05. Full Day of Hell Feld-Hell-Contest
31.05.-01.06. Worldwide EME Contest

Distrikt

01.06. Regio-Treff Nord (Stuttgart)
22.06. Distriktsfuchsjagd
27.-29.06. HAM-RADIO incl. 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

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
29.-31.08.	OV Donau-Bussen, P43	Feldtag in Zwiefalten-Upflamör
September		
13.09.	OV Primal, P45	Gründungssessen
November		
20. – 23.11	OV Stuttgart, P11	Messe Hobby-Elektronik
Dezember		
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 Thomas.

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.