

Deutscher-Amateur-Radio-Club e.V. Distrikt Württemberg

Württemberg Rundspruch (WRS)

für die 27. Kalenderwoche 2011

Dieser Rundspruch wird ausgestrahlt am Sonntag um 10:30 Uhr auf 3650 kHz in LSB, über die Relaisstellen Göppingen DBORIG auf 145,775 MHz, Heilbronn DBOSS auf 438,650 MHz, Künzelsau DBOLD auf 439,350 MHz, sowie über das Relais Bussen DBORZ auf 438,725 MHz.

Themenübersicht

Die Meldungen.....	1	Änderung russischer Rufzeichen.....	5
P61 und CVJM.....	1	BEMFV – kurz erklärt.....	5
DL9ZZ, Silent Key.....	1	Funkwetterbericht.....	5
Italienische Funkamateure bergen P56-Ballon	1	DX-MB	6
Young Ladies auf der HAM.....	2	Termine 2011.....	6
MD -Isle of Man-	3	Wettbewerbe	6
Grillfest P03.....	3	Distrikt - 2011.....	6
Wettbewerbsankündigung des Distrikts		Juli.....	6
Württemberg.....	3	August.....	7
Aus den Nachbardistrikten.....	4	September.....	7
OM im Hubschrauber funk-aktiv.....	4	Oktober.....	7
Was sonst noch interessiert	4	November.....	8
IPR (Initiative Pro Relais) sucht Mitarbeiter...4		Dezember.....	8
Neue Zugangsregeln für QRZ.com.....	4	Distrikt – 2012.....	8

Die Meldungen

P61 und CVJM

Der OV Hohenasperg, P61, beteiligt sich heute, Sonntag, den 03. Juli 2011 am Hüttle-Sonntag des CVJM in Asperg.

Erwartet werden Kinder ab 3 Jahren bis zu Jugendlichen – auch Nichtmitglieder des CVJM – zu einem Spiel- und Spaß-Nachmittag.

Der Sonntag startet mit einem Gottesdienst um 11:00 Uhr.

Ab 12:00 Uhr gibt es Mittagessen und um 13:30 Uhr beginnt der Spielereigen.

P61 hat vier Stationen im Angebot:

Einen „Heißen Draht“ für die Kleinen.

Einen Morseübungsplatz für die, die bereits lesen und schreiben können.

Eine 2m Station im Relaisbetrieb über DB0YY für die Mutigen. Hier eine Bitte an OM's, die heute mal Relais Ludwigsburg mitlaufen lassen, sich zu melden, wenn die Jugendlichen unter DN4MW CQ rufen.

Eine Kurzwellenstation ist unter DK0ASP durchgehend in Betrieb.

Falls OM's mit Kindern noch kurz entschlossen am Fest teilnehmen wollen, ist der Festplatz zu finden unter: Find QTH locator or map square JN48NV69QM oder durch Einweisung von DC0ASP über DB0YY.

(Christoph, DJ8QA)

DL9ZZ, Silent Key

Ulrike, DL6GBX teilt mit:

„Wir haben die traurige Nachricht erhalten, dass unser Funkfreund und langjähriger ehemaliger OVV Willi Kühnle DL9ZZ Freitagnacht verstorben ist.

Die Trauerfeier findet am Dienstag, 05. Juli 2011

um 15.00 Uhr auf dem Städt. Friedhof Friedrichshafen statt.

Vorstand des OV PO3 Friedrichshafen

(Ulrike Klein, DL6GBX)

Italienische Funkamateure bergen P56-Ballon

Der P56 Wetterballon, welcher am Samstagvormittag um 11:15 Uhr auf der Ham Radio in Friedrichshafen gestartet war, ist in Italien bei Maso Greggion, in der Nähe des Parco Naturale Monte Corno (Naturpark Trudner Horn) gelandet.

Die Highlights des Ballons:

- Die Nutzlast bestand aus einer Haupt-Nutzlast und 3 autarken Tochter-Nutzlasten, welche über eine HF-Verbindung an den internen Ballonbus angebunden waren.
- Die Sensorik an der Ballonhülle ermittelte Balloninnen-, Außen- und Differenzdruck und übertrug diese analog und digital über 2 unabhängige Funkstrecken an die Hauptnutzlast.
- Eine CW-Nutzlast beherbergte einen 20m-Sender auf 14.0605 MHz (\pm Drift durch Umgebungstemperatur). Sie sendete dynamische Telemetriedaten in CW aus.
- Eine ATV-Nutzlast sendete Live-Bilder mit eingeblendeten dynamischen Informationen auf 13cm aus.

4 Jägern waren am Samstagabend abgereist und um 4:00 Uhr nachts wieder auf der Ham Radio in Friedrichshafen angekommen.

Nur Michael, DK3SML, war vor Ort geblieben. Er hatte am Sonntagmorgen den Landebereich nochmals abgesucht. Das Signal war dort noch kurzzeitig auf 70cm zu empfangen, dann war wohl die Batterie leer. Anhand der GPS-Koordinaten ist er auf ca. 10m an die Ballonnutzlast herangekommen und hat ihn in etwa 15m Höhe zwischen mehreren Bäumen gesichtet.

Am 26. Juni um 22:15 Uhr hiess es: Die Nutzlast ist geborgen! Ersten Erkenntnissen zufolge soll die Nutzlast verhältnismäßig unversehrt sein. Sie wird nun für den Transport vorbereitet und dem Ballonteam umgehend zugesandt werden. Eine erste Datenauswertung wird sich entsprechend noch um einige Tage verschieben.

Das gesamte Ballonteam dankt allen, die zum Erfolg der Mission beigetragen haben, insbesondere den italienischen Funkamateuren, ohne die eine Bergung wohl unmöglich gewesen wäre.

(www.ballonprojekt.de)

Young Ladies auf der HAM

Schon am Freitag füllte sich der YL-Garten in der Halle A1 recht schnell. Wie jedes Jahr gab es viel Wiedersehensfreude und es herrschte ein reger Austausch zwischen den YLs. Auch so mancher OM verirrte sich in den Garten und genoss bei einem Kaffee ein leckeres Stück Kuchen. Insgesamt wurden über 30 Kuchen für diese drei Tage gebacken und natürlich verzehrt. So waren am Ende über 823 Euro in den Spendenkässe und dieses Geld geht nun schon zum fünften Mal an den Hieronimuß Doctor Clowns e.V.

Eine Visite durch den YL-Garten unternahm am Samstag Clown Dr. Guschtav Gallus um so die Frauen für das YL-Treffen am Nachmittag fit zu machen.

Über 100 YLs fanden sich im Saal ein und nutzten gleich die Gelegenheit am Eingang ein HAM RADIO Glas zu gewinnen. Bei dieser kleinen Tombola kamen über 129 Euro zusammen, womit ein Teil des Kaffees des Treffens bezahlt werden wird.

Die Eröffnung des Treffens übernahmen dieses Mal gleich drei Frauen. Zum einen Petra Rathgeber, die seit diesem Jahr die Messe HAM RADIO leitet und sich über die zahlreichen YLs freute. Anschließend sprach die Geschäftsführerin des DARC e.V. Helga Gautsche, DO1FIB ein paar Worte. Sie lobte die Aktivitäten der YLs anlässlich der Frauen Fußball WM und wünschte weiterhin viel Erfolg. Abgerundet wurde die Eröffnung vom weiblichen Teil des DARC Vorstandes Annette Coenen, DL6SAK. Sie überreichte Anette

Sawatzki, DL7GAS ein Geschenk zum zehnjährigen Jubiläum. Seit 2002 leitet Anette mit viel Engagement das YL-Treffen und betreut den YL-Garten.

Überrascht und leicht sprachlos übergab dann Anette das Wort an Christiane, DL4CR, die Diplommanagerin des YL-WM Diploms 2011 und an Annette, DL6SAK, der Schirmherrin der Funkaktion. Anlässlich der Frauen Fußball WM in Deutschland werden seit dem 1. Juni 26 YL-Clubstationen von verschiedenen YLs sehr erfolgreich aktiviert. Christiane berichtete begeistert, dass die ersten Diplomanträge schon nach wenigen Tagen eingingen und dass es sehr viel Lob für die tolle Betriebstechnik der YLs gibt. Das Ziel ist bis Ende Juli über 100000 QSO zu erreichen und so viele YLs wie nur möglich zu aktivieren.

Dann übernahm wieder Anette, DL7GAS und gedachte an Brigitte Blank, DF1GBB, die im Januar im Alter von 67 starb. Gitta betreute ab 1996 den YL-Stand und leitete von 1997 bis 2001 das YL-Treffen.

Über ihre DX-Expedition im September 2010 berichtete Evelyne, F5RPB. Zusammen mit vier weiteren YLs aus Europa war sie mit dem Call OX6YL von Grönland aus auf den Bändern aktiv, so dass knapp 3000 QSO ins Log kamen. Ergänzt wurde der Vortrag mit vielen Bildern

Anschließend berichtete Gerhard Hoyer, DJ1GE über die Anfänge der YLs im Amateurfunk.

In Deutschland sind seit Ende der 20er Jahre weibliche Funkamateure tätig. Nach dem zweiten Weltkrieg entwickelten sich die Aktivitäten der YLs nach und nach und sind heute ein fester Bestandteil des Amateurfunks in Deutschland.

Am Ende wies Anette darauf hin, dass das Treffen im nächsten Jahr in einem anderen Raum statt finden wird. Dieser befindet sich zwischen den Hallen A6 und A7 und wird mit einem von der

Messe zur Verfügung gestellten Shuttlebus zu erreichen sein. Genauere Infos werden auf jeden Fall rechtzeitig bekannt gegeben.

Das gesamte Team bedankt sich bei allen Gästen und freut sich darauf Euch im nächsten Jahr vom 22. – 24. Juni im YL-Garten begrüßen zu dürfen.

(Odette Lessig, DO1GLO)

MD -Isle of Man-

Eine Gruppe von 14 Funkamateuren MD/DK1SG, MD/DJ4AK, MD/DL1SPH, MD/DH1SBB, MD/DG7SF, MD/DG5SBK, MD/DG1SBU, MD/DL6SBN, MD/DC5SAN, DO9BC, DO5MZ, DO2TGO und zwei SWL's, alle aus dem OV Nürtingen, P08, sind vom 07. bis 14. Juli 2011 von der Isle of Man QRV.

Sie sind aktiv in CW, SSB, RTTY, und PSK von 160m bis 6m, alle Bänder.

Betrieb erfolgt auf den üblichen IOTA-Frequenzen +/- QRM. Alle QSOs werden automatisch via bureau (MD/homecall) bestätigt.

Locator: IO74PD
IOTA: EU-116
WAB-Locator: SC27
WLOTA: LH0449

Am Wochenende 09./10. Juli 2011 (12-12 UTC) nimmt das Team unter dem Contest-Call MD9Y am HQ-Contest teil. MD9Y-QSL only direkt via GD3YUM

Bitte keine E-QSL bzw. e-cards !!! "

(Günther, DG7SF)

Grillfest P03

Am 15. Juli 2011 findet bei jeder Witterung das jährliche Grillfest des Ortsverbandes Friedrichshafen statt.

Treffpunkt ist um 16:00 Uhr auf dem Freizeitgelände Weilmühle der Stadt Friedrichshafen. Parkplätze, Sanitäreanlagen, Tische und Bänke sind vorhanden.

Zur Auswahl stehen Burgunderschinken (ohne Knochen, gepökelt, mager) oder gepökelte Haxen. Der Unkostenbeitrag von 5 € kann bis zum 8.7.2011 (OV-Abend P03) bei Ulrike, DL6GBX

entrichtet werden oder per Überweisung (Mail an Ulli dl6gbx@darf.de)

Für Selbstgriller steht ein Gasgrill zur Verfügung. Getränke und Brot werden vom Club bereitgestellt. Um Salatspenden wird gebeten.

Bierkrüge, Gläser, Teller, Besteck, Geschirrtücher und Spülmittel müssen mitgebracht werden. Die Vorstandschaft freut sich auf eine rege Beteiligung und einen schönen Abend.

(Odette, DO1GLO)

Wettbewerbsankündigung des Distrikts Württemberg

Die nächste große württembergische Distriktsfuchsjagd wirft ihren Schatten voraus.

Tag: 24. Juli 2011

Zeit: 10:00 Uhr auf 2m / 13:30 Uhr auf 80m.

Treffpunkt: Waldparkplatz zwischen Dettenhausen und Waldenbuch,

9°07.050' Ost, 48°36.934' Nord,

Google Maps: <http://tinyurl.com/3lbz4wt>

Anfahrt über die Autobahn A8:

An der Anschlussstelle Stuttgart-Degerloch auf die B27 in Richtung Tübingen abbiegen. Die B27 an der Ausfahrt Walddorfhäslach/Pliezhausen verlassen und auf die B464 fahren. Nach ca. 6km am Kreisverkehr nach Dettenhausen abbiegen. In Dettenhausen in Richtung Waldenbuch auf die

Stuttgarter Straße fahren, diese führt zum Waldparkplatz.

Achtung: Diese Straße ist vom Parkplatz bis Waldenbuch in beiden Richtungen aufgrund von Bauarbeiten gesperrt. Es wird daher empfohlen nicht über Waldenbuch zu fahren. Aktuelle Informationen hierzu finden Sie auf www.ardf-p.de.

Wertung: Wertung in Kategorien, diese werden zu Beginn der Veranstaltung festgelegt.

Die Anmeldungen werden erbeten bis 30 Minuten vor Wettbewerbsbeginn.

Die Wertung findet mit SPORTident statt. SI-Leihchips können ausgeliehen werden.

Leihempfänger für 80m sind vorhanden, bitte vorher per E-Mail an dl3sdo@darf.de reservieren.

Der Ortsverband Tübingen, P12, übernimmt freundlicherweise die Bewirtung der Teilnehmer.

Verantwortlich: Matthias Kühlewein, DL3SDO, 0172/7283903, dl3sdo@dark.de.

(Matthias, DL3SDO, ARDF-Referent-P)

Aus den Nachbardistrikten

OM im Hubschrauber funk-aktiv

Horst Garbe, DK3GV, aus dem OV Freiburg, A05 hat einen interessanten Zeitungsbericht über Funkaktivitäten aus einem Hubschrauber heraus geschrieben.

Joerg Goehner, DG1GGJ, A05-Mitglied, hatte die Möglichkeit, über einen Helikopter "aeronautical mobil" auf Sendung gehen zu können. .

Nach langer Vorbereitungszeit hat im Juni jetzt alles gepasst: Das Wetter spielt mit, der Pilot gibt grünes Licht für einen Rundflug über Freiburg und darüber hinaus und auch das Funkgerät, ein Yaesu-FT 817 darf mit ins Cockpit.

Zuvor informierte Funkamateure in Südbaden legten sich auf die Lauer. Wie wollten sich

keinesfalls eine so außergewöhnliche Funkverbindung, wie die zu einem Helikopter entgehen lassen. Zumal Joerg jede Verbindung mit einer exklusiv zu diesem Flug gedruckten Sonder-QSL-Karte bestätigte.

Und es erreichten OM Joerg nicht wenige Anrufe. Zahlreiche Direktgespräche vom Helikopter zu OM zu Hause, im Auto, portabel und auch übers Relais wurden geführt. Mit bescheidenen 5 Watt Sendeleistung wurden bei 1500 Fuss Höhe und 80 Meilen Geschwindigkeit schöne Reichweiten erzielt.

Eine Neuauflage im Herbst ist in Aussicht.

(Überarb. Beitrag aus dem Baden-RS 11/26)

Was sonst noch interessiert

IPR (Initiative Pro Relais) sucht Mitarbeiter

Für das Projekt IPR des DARC e.V. werden fachkundige und interessierte Funkamateure zur Mitarbeit gesucht. Ein bereits zur VUS-Tagung 2010 vorgestelltes Projekt soll nun bundesweit konkretisiert werden. Unsere Überlegungen und Ziele sind Standort-Mitnutzung und vertragliche Sicherung sowie Mitbenutzung bestehender Funksender-Standorte durch automatische Stationen des Amateurfunkdienstes.

Bereits vorhandene Standorte stoßen zunehmend an ihre Grenzen, sei es bei der Beschränkung der Antennenanzahl, der Leistungsentnahme aus dem Versorgungsnetz oder anderweitiger Einschränkungen die dem experimentellen Charakter des Amateurfunkdienstes widersprechen.

Wir möchten daher neue Standorte sammeln, katalogisieren und ggf. nutzen.

Solche könnten bei Kirchen, Rundfunkanstalten, Industrieanlagen, Mobilfunkbetreibern, Kraftwerksbetreibern und Energieversorgern zu finden sein. Gerade dort werden aber ein professionelles Auftreten und Arbeiten erwartet, was wir durch Fachkompetenz als Funkamateure leisten können.

Um einen Überblick zu erhalten, möchten wir als ersten Schritt eine Datenbank je Distrikt erstellen. Dabei sollen zunächst Funkamateure gefunden werden, die besondere Kompetenzen mitbringen und bereit wären an unserem Projekt, auf freiwilliger Basis, mitzuarbeiten. Kompetenzen könnten beispielsweise sein:

- Personen mit Steigegenehmigung
- Statiker
- Baufachleute
- Elektrofachkräfte
- Monteure für Mobilfunk oder Richtfunk
- Messtechniker
- Funkamateure mit erweitertem Messgeräte-Park
- Konzessionierte Elektriker für die Zählersetzung

Natürlich würden wir uns freuen, wenn wir auch Nicht-Funkamateure aus dem Verwandten- oder Bekanntenkreis gewinnen könnten. Die Koordination soll durch das VUS-Referat des DARC erfolgen. Interessenten werden gebeten, sich per E-Mail beim Mitarbeiter des VUS-Referats Frank-Oliver Kessebrock, DD3JI (dd3ji@dark.de) zu melden.

(Frank-Oliver Kessebrock, DD3JI, Bearbeiter IPR)

Neue Zugangsregeln für QRZ.com

Nutzer des QRZ.com –Datenbestandes müssen sich jetzt registrieren lassen und einloggen, bevor sie auf Namen oder Adressen zugreifen können. Der Betreiber von qrz.com, Fred Lloyd, AA7BQ, erläuterte in einer Zuschrift, dass der normale Zugang durch eine wachsende Zahl von automatischen Systemen verlangsamt wird, die versuchen, große Datenmengen in einem Zugriff abzuschöpfen. Die Registrierung ist kostenlos.

Soweit sie Funkamateure sind, können Nutzer ein Maximum von 150 Rufzeichen pro Tag abfragen (ohne ihr eigenes Rufzeichen). Für Nutzer, die keine Funkamateure sind, ist die Zahl der Abfragen auf 25 beschränkt. Mitglieder von qrz.com haben unbeschränkten Zugang.

Quelle: CQ Newsroom,
<http://cqnewsroom.blogspot.com/>

(KA-RS Woche 26)

Änderung russischer Rufzeichen

Die Fernmeldebehörden der Russischen Föderation haben Änderungen in der Zuteilung von Präfixen für Amateurfunkrufzeichen vorgenommen. Im ARRL-Brief wird berichtet, dass u. a. Rufzeichen mit der Ziffer 2 nicht mehr ausschließlich für Kaliningrad zugeteilt werden. Kaliningrad hatte gegenwärtig die Rufzeichen RA2 und UA2-UI2 mit „F“ oder „K“ als den ersten Buchstaben des Suffix. Bestimmte Rufzeichen mit

den Ziffern „8“ oder „9“ können jetzt auch fuer das europäischen Russland zugeteilt werden. Blöcke von zeitlich beschränkten Rufzeichen sind für Aktivitäten in der Antarktis, im Franz-Josef-Land und auf der Insel Malyj Visotskij vorgesehen.

Quelle: CQ Newsroom,
<http://cqnewsroom.blogspot.com/>

(KA-RS Woche 26)

BEMFV – kurz erklärt

Heute Teil 13:

Thema: Amateurfunk als Experimentalfunk

Ralph, DL2YED, sandte folgende Frage ein: "Amateurfunk ist Experimentalfunk. Müssen bei einer messtechnischen Prüfung der BNetzA alle vorhandenen und in der Erklärung angegebenen, aber zum größten Teil nicht aufgebauten Antennen, aufgebaut werden?"

Antwort: Nein! Wenn der Funkamateur seine Station "nach unten" verändert, also Antennen angezeigt hat, die einmal gestanden haben, aber mittlerweile abgebaut worden sind, muss er keine neue Anzeige abgeben. Auch können bei einer Prüfung nur angezeigte und vorhandene Antennensysteme geprüft werden. Es ist auch

möglich Antennen aufzubauen ohne sie anzuzeigen. Nehmen wir an, ein Funkamateur hat bereits eine Anzeige für seine Dipolantenne auf dem 30-m-Band abgegeben und baut eine zweite Antenne für das selbe Band auf, welche jedoch einen kleineren Sicherheitsbereich hat als die bisher angezeigte Dipolantenne, dann muss keine neue Anzeige abgegeben werden. Dadurch hat der Gesetzgeber sichergestellt, dass dem Experimentalgedanken des Amateurfunkdienstes Rechnung getragen wird. Weiterhin sind natürlich Antennen, die ausschließlich zum Empfang genutzt werden, nicht anzuzeigen. Solche Antennen sollten dann in der Dokumentation zur BEMFV, die beim Funkamateur zuhause verbleibt, entsprechend gekennzeichnet werden.

(DL-RS)

Funkwetterbericht

Vom 26. Juni bis 02. Juli 2011 von Heinrich, DL3QY

DK0WCY-Berichte:

			Boulder	! Kiel
2011	R	Flux	A	! A
26JUN	R 26	F 90	A 7	! A12
27JUN	R 30	F 89	A 6	! A 8
28JUN	R 37	F 87	A 5	! A 6
29JUN	R 45	F 87	A 3	! A10
30JUN	R 34	F 89	A 3	! A 7
01JUL	R 31	F 88	A12	! A37
02JUL	R	F	A	! A

Vorhersage für den 3.7.2011:

sunact : quiet
magfield: quiet.

Die Sonnenfleckenrelativzahl stieg von R26 über R45 auf R31. Der Flux auf 2,8 GHz fiel von F90 über F87 auf F88. Der Mittelwert der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder

stieg von A7 über A3 auf A12 und in Kiel von A12 über A6 auf A37.

Für heute, den 3. Juli werden eine ruhige Sonnenaktivität und ein ruhiges Erdmagnetfeld erwartet.

Um 0504 UT betrug in Rügen die fof2-Grenzfrequenz bei senkrechter Strahlung 4,8 MHz. Bei einer Sprungdistanz von 1000 km war die maximal verwendbare Frequenz MUF1k = 7 MHz. Bei maxhop von 2849 km und einem Erhebungswinkel von 5 Grad war die MUF = 14 MHz.

Der Sonnenwind betrug 516 km/sec, die Dichte 3 Protonen/ccm. Die Röntgenstrahlung betrug 2×10^7 W/qm. Die Sonne hatte keine Flares.

(Heinrich, DL3QY)

DX-MB

Auszüge aus dem DX-MB, zusammengestellt von Raimund, DL4SAV:

CU - Azoren: Eine Gruppe um Joachim, DL9MS, macht als CR2EME von der Azoren-Insel Sao Miguel (EU-003) nicht nur EME-Betrieb, wie das Call vermuten lässt. Sie bedienen bis zum 5. Juli auch die Kurzwellenbänder. QSL-Karten gehen via DL9MS.

J2 - Dschibuti: John, F4FUC, wird ab Juli als J28UC QRV werden und bis zum Sommer 2013 in Dschibuti bleiben. Aktivität plant er von 40m-10m. QSL-Karten sind an sein Heimatrufzeichen zu richten.

PY0/F - Fernando de Noronha: Marcelo, PY2FN, will zwischen dem 2. und 9. Juli als PY0FO von Fernando de Noronha (SA-003) aktiv sein und

zwar von 160m-6m ausschließlich in CW. Dem 6m-Band wird er sich besonders zuwenden. QSL via PY2FN.

T6 - Afghanistan: Hinter dem Call T6SH verbirgt sich Steve, W6EOD, der bis November in der Provinz Helmand stationiert sein wird. Steve macht nur CW-Betrieb auf 20m und 40m. QSL-Karten gehen an K1BV.

YJ - Vanuatu: Hinter YJ8A verbirgt sich Andy, P29CS, der noch bis zum 17. Juli die Hebriden-Insel Efate (OC-035) aktiviert. QSL-Karten sind an M0URX zu richten.

Gut DX und eine angenehme Woche wünscht Raimund, DL4SAV.

(Raimund, DL4SAV)

Termine 2011

Wettbewerbe

09.07.	1700 bis 2100 UT	FISTS Sprint Contest CW
09.-10.07.	1200 bis 1200 UT	IARU HF World Championship CW/SSB
10.07.	2000 bis 2400 UT	QRP-ARCI Summer Homebrew Sprint CW

Distrikt - 2011

24.07.	1. Distriktsfuchsjagd ACHTUNG: Termin verlegt!
25.09.	Distriktsversammlung mit Wahlen in Rottweil
09.10.	80m Großraum-Mobilwettbewerb

Juli

02.-03.07.	OV Rottweil, P10	Teilnahme am Fieldday
02.-03.07.	OV Kirchheim unter Teck, P35	Family-FD
07.-14.07.	OV Nürtingen, P08	Isle of Man Aktivität
17.07.	OV Hohenlohe, P33	Sommerfest am Relais DBOLD
21.07.	OV Esslingen, P02	Einweisung in die Benutzung einer IRB-Station (Andre, DG3SDK)
21.07.	OV Sindelfingen, P42	OV-Abend mit Thema: „Field Day – American Style“. Bericht über den National Field Day in Escondido, Kalifornien von DJ0YI
29.07.	OV Ermstal, P31	Ferienprogramm - Fuchsjagd" beim Forsthaus in Metzingen

August

06.08.	OV Leonberg, P24	Sommerfest
11.08.	OV Ermstal, P31	"Ferienprogramm - Radiobasteln I"
12.08.	OV Leinfelden-Echterdingen P54	Grillabend
12.08.	OV Ludwigsburg, P06	Teilnahme am Sommerferienprogramm
19.08.	OV Ermstal, P31	"Ferienprogramm - Fuchsjagd"
20.-21.08.		ILLW Lighthouse
25.-28.08.		43. Deutsch-Niederländische Amateurfunker-Tage DNAT, Bad Bentheim <i>www.dnat.de</i>

September

02.09.	OV Ermstal, P31	„Ferienprogramm - Radiobasteln II"
03.09.	OV Esslingen, P02	Antennen-Workshop im Gelände nahe Jägerhaus
03.-04.09.	OV Ludwigsburg, P06	SSB-Fieldday in Nassach
03.-04.09.	OV Rottweil, P10	Teilnahme am SSB-Fieldday
03.-04.09.	OV Kirchheim unter Teck, P35	Teilnahme am SSB-Fieldday
06.09.	OV Heidenheim, P04	Teilnahme am Sommerferienprogramm/KW-Empfänger
10.-11.09.		UKW-Tagung Weinheim, Bensheim <i>www.ukw-tagung.de</i>
12.-16.09.		IARU HST-Weltmeisterschaft in Bielefeld <i>www.hst2011.de</i>
15.09.	OV Sindelfingen, P42	OV-Abend mit Thema: „Entwicklungen in der Rundfunktechnik“ von DL5KAZ
17.09.	Oberschwäbischen OVs	Biberacher Funk- und Elektronik-Flohmarkt
18.09.	OV Hohenlohe, P33	Fuchsjagd
20.09.	OV Esslingen, P02	Besuch TFK-Museum in Ulm
22.-23.09.		55. Jamboree-on-the-air <i>www.joti.org</i>
23.-25.09.	OV Pfullendorf, A48	A48-Herbst-Feldtag mit A48/P57 OV-Abend
24.07.	OV Kirchheim unter Teck, P35	OV-Ausflug

Oktober

03.10.11	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	Wanderung
06.10.	OV Esslingen, P02	Das GSM-Netz für den Funk-Hobbyisten (Sebastian, DJ4PK)
07.-09.10.		Funktionsträgerseminar in Baunatal
08.10.	OV Esslingen, P02	Bastel-Aktivität (Projekt wird noch festgelegt)
14.-16.10.		9. IARU HST-Weltmeisterschaft in Bielefeld <i>www.hst2011.de</i>
15.-16.10.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	Krautfest
20.10.	OV Sindelfingen, P42	OV-Abend mit Thema: „Lichtfunk“ Ein update von DL8SER

22.-23.10.		55. Jamboree-On-The-Air www.joti.org
22.10.		Rheintal Electronica, Durmersheim
29.10.	OV Rottweil, P10	Ausflug zum SWR in Baden-Baden
30.10.		Ende der Sommerzeit (MEZ = UTC + 1h)

November

05.11.		30. Interradio, Hannover
05.11.	OV Hohenlohe, P33	Jahresabschluss
11.-13.11.		DARC-Mitgliederversammlung
17.11.	OV Esslingen, P02	Einführung in digitale Betriebsarten am Beispiel von PSK 31
17.11.	OV Sindelfingen, P42	OV-Abend mit Thema: „Geschichte des Flugfunks“ von DF2NC
17.-20.11.	OV Stuttgart, P11	Hobby-Elektronik Messe Stuttgart

Dezember

09.12.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	Weihnachtsfeier
10.12.	OV Rottweil, P10	Weihnachtsfeier
12.12.	OV Ludwigsburg, P06	Weihnachtsfeier
15.12.	OV Esslingen, P02	Weihnachtlicher OV-Abend
15.12.	OV Sindelfingen, P42	Weihnachtlicher OV-Abend
16.12.	OV Pfullendorf, A48	Weihnachtsfeier

Distrikt – 2012

10.-12.08.	ARDF Deutsche Meisterschaft in Baden-Württemberg Ausrichter: Matthias, DL3SDO, ARDF-Referat P und Jürgen, DL1YP, ARDF-Referat A	
------------	--	--

Soweit die Meldungen des heutigen Württemberg-Rundspruchs. Die Redaktion hatte Béatrice Hébert, DL3SFK.

Meldungen und Beiträge für den kommenden Rundspruch senden sie bitte bis nächsten Donnerstag an dl3sfk@darf.de , per Fax 0711/5058649 oder via Packet DB0RBS-8..