

## Württemberg-Rundspruch (WRS)

vom 01. Juni 2014 für die 23. 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

<b>Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch</b> .....	1	OV Ermstal, P31: Einladung zu einem Workshop über Jugendarbeit.....	4
Europäische Union veröffentlicht Radio Equipment Direktive.....	1	OV Hohenasperg, P61: Funkerhochzeit am 7. Juni .....	4
Mitmachen bei der Bauteilbörse.....	2	<b>Aus den Nachbardistrikten</b> .....	4
<b>Aktuelles</b> .....	2	Ottobeurer Notfunksymposium am 14.6.2014.....	4
Neuer Bausatz im HamCamp.....	2	Pfingst Fielday des Radio Club Ries –RCR-.....	4
<b>Meldungen aus dem Distrikt</b> .....	2	OV Konstanz, A01: Einladung zum Feldtag in Allensbach.....	5
4. Fortbildungs-Seminar Württemberg FSW vom 12.-14.09.2014 in Obersteinbach.....	2	<b>Was sonst noch interessiert</b> .....	5
OV Ludwigsburg siegt bei Baden-Württemberg-Aktivitätscontest.....	3	Veröffentlichung der Anträge zur IARU-Region 1 Konferenz 2014.....	5
Die DV-P auf der HAM-Radio.....	3	Auszüge aus dem DX-MB.....	5
<b>Meldungen aus den Ortsverbänden</b> .....	3	Funkwetterbericht.....	5
OV Ludwigsburg, P06: CW - Fieldday.....	3	<b>Termine</b> .....	6
OV Aalen, P22: Fieldday am Pfingstwochenende.....	3		

## Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch

### *Europäische Union veröffentlicht Radio Equipment Direktive*

Am 22. Mai wurde die neue Radio Equipment Directive, kurz RED, im Amtsblatt der Europäischen Union veröffentlicht. Sie ist der Nachfolger der R&TTE-Richtlinie, die 1999 in Kraft trat. Während der Entwurfsphase hatte das Political Relation Committee früher EUROCOM - eine Arbeitsgruppe innerhalb der IARU Region 1 - die Direktive mehrfach kommentiert. In einigen Punkten wurden optimalere Formulierungen im Sinne der Funkamateure übernommen. Die neue Richtlinie stärkt die Eingriffsmöglichkeiten der Mitgliedsstaaten. Dies auch mit dem Ziel, das Inverkehrbringen von Geräten auf dem europäischen Markt, die gegen die grundlegenden Anforderungen der Direktive verstoßen, zu verfolgen und aus dem Verkehr zu ziehen. Ausnahmeregelungen für den Amateurfunkdienst sind im Anhang I definiert und konnten konkretisiert

werden. Zwei Änderungen, die nicht direkt den Amateurfunkdienst betreffen, bestehen darin, dass Telekommunikationsendgeräte nicht mehr länger unter die Richtlinie fallen und nun von der EMV-Richtlinie abgedeckt sind. Weiterhin unterliegen nun auch reine Empfänger der RED, sodass die Anforderungen an die elektromagnetische Immunität künftig höher ausfallen könnten. Die RED muss binnen zwei Jahren in nationales Recht umgesetzt werden. Die IARU Region 1 empfiehlt daher ihren europäischen Mitgliedsverbänden, diesen Prozess genau zu verfolgen. Die entsprechende Arbeit hat der DARC e.V. in Deutschland bereits aufgenommen.

Die RED kann man im Internet unter [1] <http://tinyurl.com/o8vmh57> herunterladen. (DL-RS 22/14)

### ***Mitmachen bei der Bauteilbörse***

Martin Köhler, DL1DCT, initiierte einst aus dem Zufallsprinzip heraus die Aktion "Bauteile zu verschenken", die nun im DARC-Referat für Ausbildung, Jugend und Weiterbildung - kurz AJW - unter dem Stichwort Bauteilbörse eine neue Heimat gefunden hat. So treffen bei DL1DCT zu Hause in Kamen seit einiger Zeit Bastelpakete mit Teilen für die Jugend- und OV-Arbeit ein. Allen Spendern sei an dieser Stelle herzlich gedankt! In der Bauteilbörse des AJW-Referats sind sehr schöne Sachen dabei, mit Hilfe derer man preiswert Projekte mit Jugendlichen oder im OV umsetzen kann, den Einkauf von Teilen obsolet macht und neue Ideen in den Cluballtag bringt. Spender wenden sich bitte künftig an den auf der AJW-Referatsseite genannten Admin, um abzugebende Sachen anzubieten. Interessenten können sich dann direkt mit dem Spender in Verbindung setzen und so auch Auskunft über die Teile und das zu erwartende Porto erhalten. Aktuell stehen noch zehn Pakete bei DL1DCT im Keller. Martin Köhler würde sich über weitere Interessenten freuen die noch Interesse an den Paketen haben! Die Pakete werden von DL1DCT so gepackt, dass sie unter 10 kg wiegen, um anfallende Versandkosten gering zu halten. DL1DCT freut sich über Kontaktaufnahme unter [dl1dct@darf.de](mailto:dl1dct@darf.de). (DL-RS 22/14)

## **Aktuelles**

### ***Neuer Bausatz im HamCamp***

Auch der neue Bausatz im HamCamp für die Bastelecke basiert auf einem Mikroprozessor. Es handelt sich hierbei um eine Dimmer-Schaltung mit zwei Kanälen, welche über verschiedene Modi verfügt. Mittels zwei Dip-Schaltern kann man unter anderem ein Blaulicht-Stroboskop oder einen automatischen Dimmer starten. Der Bausatz besteht aus drei Platinen, welche extra für Elektronik-Einsteiger designt wurden. Die Hauptplatine trägt den Mikroprozessor und die Dimmer-Schaltung, sowie eine Programmierschnittstelle, welche es ermöglicht ein eigenes Programm für die Schaltung zu schreiben. Die beiden anderen Platinen tragen je 8 superhelle blaue LEDs samt Vorwiderständen und Anschlussklemmen. Bereits im letzten Jahr hatten wir den Prototypen der Schaltung dabei, welchen wir an eines des Kettcars montiert hatten. Viele waren davon sehr begeistert, was die Wahl der Schaltung maßgeblich beeinflusst hat. Der Bausatz umfasst die Platinen und Bauteile, sowie eine Aufbauanleitung und den programmierten Mikroprozessor und kostet 13,00€. Die Stückzahl ist begrenzt. Aufgebaut werden kann der Bausatz am Abend nach 18.00 Uhr. Entwickelt wurde der komplette Bausatz von Hendrik und Jan, die ebenfalls als neue Betreuer im HamCamp mitarbeiten. Es wird empfohlen ein 12V Akku oder Netzteil mitzubringen. (Sebastian, DL2DOC)

## **Meldungen aus dem Distrikt**

### ***4. Fortbildungs-Seminar Württemberg FSW vom 12.-14.09.2014 in Obersteinbach***

Der Distrikt Württemberg des DARC e.V. lädt zum 4. Fortbildungs-Seminar Württemberg –FSW- vom 12.-14.09.2014 in Obersteinbach ein. Tagungszentrum ist wie beim letzten Mal das Freizeitheim des Kreisjugendrings Esslingen, Im Ort 60 in 74638 Obersteinbach. Dieses Zentrum bietet reichlich Platz für vielfältige Aktivitäten und Fortbildungsangebote, zudem gibt es dort eine Übernachtungsmöglichkeit in 4-Bett-Zimmer. Es werden keine Seminargebühren erhoben. Für die Übernachtung und Verpflegung fällt eine Unkostenpauschale von 50 Euro pro Person an, Tagesgäste zahlen eine Unkostenpauschale von 15 Euro pro Tag. Bei Bausätzen wird eine Materialpauschale erhoben, die Höhe richtet sich nach den Kosten. Fahrtkosten für die Teilnehmer werden nicht erstattet. Die Anreise kann bereits am Freitag den 12. September abends ab 17:00 Uhr erfolgen. Jeder Teilnehmer kann entweder nur tagsüber oder aber an dem ganzen Wochenende

teilnehmen und sich selbst seine Fortbildungsthemen aussuchen, da mehrere Vorträge/Workshops parallel stattfinden. Ende des Seminars ist am Sonntagmittag nach einem gemeinsamen Imbiss. Eine Anmeldung ist für Übernachtungsgäste erforderlich für die Tagesgäste wünschenswert, um entsprechend Verpflegung und Getränke einplanen zu können. Eine Online-Anmeldung ist dieses Jahr auch möglich. Für Fragen, Wünsche und Anregungen steht Michael Burgmaier, DH8BM, via E-Mail unter [dh8bm@dar.de](mailto:dh8bm@dar.de) gerne zur Verfügung.

Aktuelle Informationen und Programmpunkte finden Interessierte unter <http://fsw.mb4ham.de>, der Anreisehinweis kann unter <http://www.kjr-esslingen.de/vermietung/obersteinachanfahrt.htm> eingesehen werden. (Michael, DH8BM)

### ***OV Ludwigsburg siegt bei Baden-Württemberg-Aktivitätscontest.***

Das Endergebnis der Baden-Württemberg-Aktivität, liegt vor. Zügig wurde die Auswertung vom diesjährigen Contestmanager Jürgen, DH8IAQ, vorgenommen. In der OV-Wertung bestätigte der OV Ludwigsburg, P06, seinen Sieg vom Vorjahr. Mit diesmal 1243 Punkte wurde die schöne Gemeinschaftsleistung belohnt. In der Württemberg-Wertung belegten die oberschwäbischen Ortsverbände Sigmaringen, P29 und Donau-Bussen, P43 Platz 2 und 3. In der Baden-Wertung ging der Sieg nach Bruchsal zu A02. DF0DO aus P43 holte den Sieg in der 2m-Wertungsgruppe nach Oberschwaben. 652.582 Punkte erreichte das Team von ihrem Standort in der Nähe von Ochsenwang, DA0Y aus dem OV Sigmaringen, P29 belegte Platz 3. "Ist die Antenne abgesoffen?" Skeptisch blickte so mancher 70cm-Teilnehmer auf seine Anlage; es war mitunter ziemlich ruhig. Die Punktezahlen der Vorderen gingen auch tatsächlich merklich zurück. DF9IC siegte mit 47.632 Punkten vor DL3SFB und DK0VL. Die SWL-Wertung entschied DE1IAT aus A02 für sich. Die Beteiligung sank auf Kurzwelle um rund 4% und in den beiden UKW-Wertungsgruppen um mehr als ein Fünftel. Aus Württemberg reichten OM/YL aus 11 Ortsverbänden ihr Log ein, im Vorjahr waren es noch 14. Für jeden Teilnehmer gibt es eine Ergebnis-QLS-Karte sowie Pokale für die Erstplatzierten jeder Sektion und jeweils für den besten OV aus dem Distrikt A und P. Ein Wanderpokal ist zudem für das beste OV-Team aus dem Distrikt Württemberg zgedacht.

Alle Ergebnisse der BWA 2014 unter <http://a36.de/bwa/ergebnisse/432-bwa-ergebnis-2014.html> (Edgar, DL2GBG)

### ***Die DV-P auf der HAM-Radio***

Während der diesjährigen HAM-Radio in Friedrichshafen vom 27. Juni bis zum 29. Juni 2014 wird die Distriktvorsitzende des Distrikt Württemberg – Béatrice Hébert, DL3SFK wie immer auf dem Stand des DARC e.V. in Halle 1 vertreten sein. Béatrice freut sich über viel anregende Gespräche mit Euch.

## **Meldungen aus den Ortsverbänden**

### ***OV Ludwigsburg, P06: CW - Fieldday***

Am 07. und 08. Juni (Pfingstwochenende) findet dieses Jahr der CW Fieldday statt. Wie in den letzten Jahren nehmen wir 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.

### ***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“.

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 freuen sich die Mitglieder von P22. (Raimund, DL4SAV)

### ***OV Ermstal, P31: Einladung zu einem Workshop über Jugendarbeit***

Der OV Ermstal, P31, lädt alle Interessierte zu einem Workshop über Jugendarbeit ein. Der Workshop findet am Samstag, den 21. Juni in der Zeit von 10:00 Uhr bis etwa 15:00 Uhr statt. Der Veranstaltungsort ist das OV Heim von P31, welches sich im Gebäude der VHS in der Innere Heerstr, 6, 72555 Metzingen befindet. Parkplätze sind in unmittelbarer Umgebung vorhanden, aber Vorsicht es existiert zum Teil eine Parkzeitbegrenzung. Geplant ist eine Mittagspause von 1 Stunde in einem benachbarten Restaurant.

Behandelt werden sollen die im Folgenden aufgeführten Themen:

Jugendrecht, Jugendschutzgesetz, Aufsichtspflicht und Haftung

Umgang mit Konflikten

Kommunikation

Führen und Leiten, Aufgaben eines Jugendleiters

Geplant ist zuerst eine Einführung in diese Themen. Danach haben wir noch Zeit zum Diskutieren. Gedacht ist dieser Workshop für alle in der Jugendarbeit Aktiven oder für Alle, die Jugendarbeit im eigenen OV planen. Anmeldungen sind ab sofort bei Axel Tüner, DF9VI unter [df9vi@darf.de](mailto:df9vi@darf.de) möglich. (Axel, DF9VI)

### ***OV Hohenasperg, P61: Funkerhochzeit am 7. Juni***

Der OV Hohenasperg, P61, freut sich über die Hochzeit von seinem Mitglied Michael Wolf, DB1SMW. Micha wird seine Sabrina am Pfingstsonntag, den 7. Juni 2014 heiraten. Der Gottesdienst beginnt um 14:00 Uhr in der Michaelskirche in Asperg. Micha war in der Vergangenheit viele Jahre an unseren Fielddays aktiv, wenn nicht manchmal sogar der Motor der UKW-Conteste. In der Jugendarbeit war er immer aktiv bei den jährlichen Jugend-Sonntagen des CVJM. Ebenfalls beim Sommerferienprogramm, einem Bastelnachmittag mit Bausätzen der AATiS, war er organisierend und helfend dabei. Sabrina begleitete ihn mit viel Verständnis für unser Hobby. Alle unsere guten Wünsche sollen das junge Brautpaar auf einem glücklichen, harmonischen und erfolgreichen Lebensweg begleiten. (Christoph, DJ8QA)

## **Aus den Nachbardistrikten**

### ***Ottobeurer Notfunksymposium am 14.6.2014***

Alle am Notfunk Interessierten, Notfunkbeauftragten der Ortsverbände, Ortsverbandsvorsitzende aus den Distrikten A, C, P und T sind zum 1. Ottobeurer Notfunksymposium eingeladen. Dieses findet am Samstag, den 14.6.2014 im Gasthaus „Krone“, Dorfstraße 40, 87746 Erkheim, Ortsteil Schlegelsberg in der Zeit von 10:00 bis 14:00 Uhr statt und wird vom DARC-Ortsverband Ottobeuren, T10, veranstaltet. Anschließend, ab ca. 15:00 Uhr, werden noch praktische Vorführungen auf dem Parkplatz der Allgäuer Volkssternwarte, Bgm-Hasel-Strasse 17, 87724 Ottobeuren durchgeführt.

Weitere Details und das geplante Tagungsprogramm findet man hier:

=> [http://www.amateurfunk.de/notfunk/news/2014/05/Ottobeurer\\_Notfunksymposium\\_2014.php](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

### ***Pfingst Fielday des Radio Club Ries –RCR-***

Wie in jedem Jahr, so findet auch in diesem Jahr am vom 06 bis 09.06.2014 der Funktreff des Radio Club Ries (RCR) statt.

Nach nun 38 Jahren Vereinsgeschichte und jährlichen Pfingst-Fielddays 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, Wohnwagen, Antennen und Funkstationen ist natürlich möglich. Stromanschluss, Wasser, WC und beheiztes Gebäude ist vorhanden.

Anfahrt zur RCR-Ranch in Rudelstetten, 86733 Alerheim, JN58HU, zwischen Wemding und Nördlingen siehe [www.datenfunk.org/rcr](http://www.datenfunk.org/rcr) Oder in der PR Mailbox DB0FHN unter der Rubrik Arberg

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

### **OV Konstanz, A01: Einladung zum Feldtag in Allensbach**

Der OV Konstanz, A01, veranstaltet zusammen mit dem Konstanzer Amateur Radio Club e.V. -KARC e. V- am Fronleichnamstag, den 19. Juni 2014 einen Feldtag in Allensbach, Gewann „Eichelrain“. Der Beginn ist um 10:00 Uhr. Bei Regen fällt der Feldtag aus, es gibt keinen Ersatztermin. Wer Lust hat, sein Funk-Equipment einmal zu testen, hat hier beste Möglichkeiten. An diesem Grillplatz dürfen nur wenige Autos stehen, d. h. abladen und das Auto auf die in der Karte gekennzeichneten Parkplätze abstellen. Die Funkamateure, die nichts abzuladen haben, möchten wir bitten, nicht mit dem Auto zum Grillplatz zu fahren, denn mit einem kurzen Fußmarsch erreicht man das Fieldday-Gelände. Wer diesen kleinen Fußmarsch nicht bewältigen kann, möchte sich bitte auf 145.500 MHz melden, damit er mit dem Auto abgeholt werden kann. Ein 12V-Akkumulator mit einer Kapazität von 88 Ah steht zur Verfügung. Grillgut ist mitzubringen, Getränke sind vorhanden. Wer etwas bequemer sitzen möchte, kann sich einen Campingstuhl mitbringen. Auf einen schönen Feldtag freuen sich der OV A01 und der KARC e.V.. (Angelika, DL1GVA)

### **Was sonst noch interessiert**

#### **Veröffentlichung der Anträge zur IARU-Region 1 Konferenz 2014**

Zur Vorbereitung der kommenden IARU-Region1 Konferenz in Bulgarien, vom 20. bis zum 27. September 2014, wurden zwischenzeitlich alle Anträge veröffentlicht. Im Bereich vom VHF/UHF/Microwaves Committee C5 wurden Papiere unter anderen zu den Themen Änderung der Bandpläne, Strategie-Entwicklung zu DATV im 70cm-Band, Anpassung der Regeln bei VHF/UHF/SHF- und ATV-Contesten, Technische und organisatorische Anpassungen von Baken-Systemen, Strategie-Entwicklung im Bereich Relaiskoordination und der Förderung von Open Source Protokollen für Amateurfunk-Anwendungen eingereicht.

Alle bisher eingereichten Anträge können auf der IARU-Region 1 Homepage unter <http://bit.ly/1oh5lv5> angesehen und heruntergeladen. (tnx info Thomas, OE7OST)

#### **Auszüge aus dem DX-MB**

E4, Palestine: Drei Einheimische aus Gaza haben die Lizenzprüfung bestanden und warten auf ihr Rufzeichen.

OJ, Market Reef: Pasi, OH3WS, besucht vom 2. bis 7. Juni das Market Riff und wird in seiner Freizeit als OJ0W von 40 bis 10 Meter hauptsächlich in CW mit etwas SSB für die DXer da sein. QSL via Homecall.

ON, Belgium: Mit dem Sonderrufzeichen OT14B erinnern Mitglieder des UBA-Clubstation ON5UB in Bruessel noch bis zum 18. Juni an 100 Jahre "Radio Laeken".

PZ, Suriname: Vlad, UA4WHX, bringt seit dem 16. Mai als PZ5VB die Bänder von 80 bis 10 Meter in CW, RTTY und SSB zum brodeln. Die Länge seines Aufenthaltes ist wie immer unbekannt. QSL via Homecall.

V6, Micronesia: Sho, JA7HMZ, wird noch bis 5. Juni als V63DX von Pohnpei (OC-010) aus von 80 bis 6 Meter Pile-Ups verursachen. QSL via Homecall JA7HMZ, leider nur direkt.

ZA, Albania: Chris, PA2CHR, aktiviert noch bis 5. Juni als ZA/PA2CHR das Grossfeld JN91 auf 6m und 2m in EME, MS, ES und Tropo. QSL via Homecall PA2CHR.

(Raimund, DL4SAV)

#### **Funkwetterbericht**

DK0WCY-Berichte:

.	Boulder	Kiel
2013	R Flux A	A
25MAY	R133 F113 A 4	A 8
26MAY	R110 F108 A 4	A 7
27MAY	R 96 F106 A 4	A13
28MAY	R 72 F 99 A 4	A 7
29MAY	R 55 F103 A 7	A 9
30MAY	R 56 F102 A 9	A19

31MAY R 56 F104 A 4 |A 9  
Vorhersage für den 1.6.2014  
sunact : quiet  
magfield: quiet

Die Sonnenfleckenzahl fiel von R133 über R55 auf R56. Der Flux auf 2,8 GHz oder 10,7 cm fiel von F113 über F99 auf F104. Der Mittelwert der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder fiel von A4 über A9 auf A4 und stieg in Kiel von A8 über A19 auf A9.

Für Sonntag, den 1. Juni 2014, werden eine ruhige Sonne und ein ruhiges Erdmagnetfeld erwartet.

Heute am 1. Juni um 0518 UTC betrug in Rügen die fof2-Grenzfrequenz bei senkrechter Strahlung 6,7 MHz. Bei einer Sprungdistanz von 1000 km war die maximal verwendbare Frequenz MUF1k = 10 MHz. Bei maxhop von 2666 km und einem Erhebungswinkel von 5 Grad war die MUF = 20 MHz.

Der Sonnenwind betrug 293 km/sec, die Dichte 1 Proton/ccm und die Röntgenstrahlung  $3 \times 10^{-7}$  W/qm. Die Sonne hatte 3 C-Flares. (Heinrich, DL3QY)

## Termine

### Contest

02.-06.	AGCW-DL Aktivitätswoche
04.06.	DIG Frühjahrscontest CW-Teil
05.06.	DIG Frühjahrscontest SSB-Teil
07.06.	Rheinland-Pfalz Aktivitätsabend
07.06.-08.06.	DARC Mikrowellenwettbewerb
07.06.-08.06.	IARU-Region 1 Fieldday

### Distrikt

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

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	Gründungsessen
--------	----------------	----------------

**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 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](http://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](mailto: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.