

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

Württemberg Rundspruch (WRS)

für die 14. Kalenderwoche 2009

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	Vorankündigung: AMTEC am 1. Advent 2009.....	5
Ergebnis des UKW-Wettbewerbs vom März 2009.....	1	Was sonst noch interessiert.....	6
Fuchsjagd für Kurzentschlossene.....	2	100 Jahre Amateurfunk.....	6
Nächste BWA naht.....	2	Funkwetterbericht.....	6
SHF-Treff 2009.....	2	DX-MB	6
Amateurfunkkurs des Studium Generale an der Uni Stuttgart.....	3	Termine 2009.....	7
P18 organisiert Übungsfuchsjagd für jedermann.....	4	Wettbewerbe.....	7
Seminar: die Zukunft des VFDB.....	4	Termine 2009.....	7
7MHz und der Rundfunk – DJ9KR bittet um Beobachtungen.....	4	April.....	7
Kurzmeldungen.....	5	Mai	7
OV-Abende verlegt.....	5	Juni.....	7
Vortrag bei P42.....	5	Juli.....	8
Z17 VFDB-OV Stuttgart	5	August.....	8
Aus den Nachbardistrikten.....	5	September.....	8
Ferienfreizeit mit Ausbildung zur Klasse E.....	5	Oktober.....	8
		November.....	9
		Dezember.....	9
		Distrikt 2009.....	9

Die Meldungen

Ergebnis des UKW-Wettbewerbs vom März 2009

Die Ergebnisse des UKW-Wettbewerbs von Anfang März liegen vor. Nach der Pause im vergangenen Jahr beteiligt sich die Station DL0GTH wieder am UKW Contestpokal und liegt jetzt nach dem ersten Wettbewerb auf dem ersten Platz.

Aus Württemberg waren zwei Teilnehmer auf 144MHz, Mehrmann besonders erfolgreich. DK0ES kam auf den ersten Platz und DL0LV/P (ex DL0HEU) belegte den 4. Platz.

Die Ergebnisse aller Württemberger Stationen finden sie in der Schriftfassung des Rundspruchs.

(Martin, DL5NAH)

Ergebnisliste (P)

DARC VHF-, UHF-, Mikrowellen-Wettbewerb, März 07./08.03.2009

Wertungsgruppe 01: 145 MHz, Einmann				
Platz	Rufzeichen	DOK	Loc.	QSOs Punkte
36.	DL1ARS	P36	JN48NF	198 49831
38.	DL1GDS	P36	JN48NF	159 46744
49.	DG7SFL/P	P56	JN49VJ	147 39268
123.	DJ3SN	P47	JN48SQ	86 21030
134.	DK9TF	P07	JO31NF	68 20127
143.	DJ1OB	P09	JN48OM	100 18860
168.	DL1SMA	P36	JN48JK	72 15324
195.	DF8TM	P50	JN49QH	53 12373
241.	DO1SAJ	P51	JN48NX	47 9155
246.	DH1OK	P01	JN48RW	43 8867
250.	DC8TM	P06	JN49OB	38 8384
262.	DH2SRM	P47	JN48QQ	43 7796
359.	DJ2SE/P	P06	JN49MA	17 2810
365.	DF3TS	P06	JN49OB	13 2641
366.	DK9UN	P50	JN49PG	17 2549
403.	DC7STE	P51	JN48NX	11 1153
412.	DL6SDZ	P47	JN48QN	17 968

Insgesamt 442 Logs

Wertungsgruppe 02: 145 MHz, Mehrmann				
Platz	Rufzeichen	DOK	Loc.	QSOs Punkte
1.	DK0ES	P02	JN48TN	742 247562
4.	DL0LV/P	P29	JN48MB	634 218465
47.	DF0SX	P51	JO62XN	80 20742

Kontr.-Logs
DB2TX P12 JN48NM
Insgesamt 71 Logs und 18 Kontr.-Logs

Wertungsgruppe 03: 435 MHz, Einmann				
Platz	Rufzeichen	DOK	Loc.	QSOs Punkte
27.	DL5YBZ	P51	JN48LW	64 14665
45.	DL1GDS	P36	JN48NF	40 8761
50.	DK9TF	P07	JO31NF	39 7698
80.	DJ3SN	P47	JN48SQ	21 4579
115.	DL1ARS	P36	JN48NF	20 2653
134.	DC8TM	P06	JN49OB	9 1667
142.	DJ1OB	P09	JN48OM	12 1531
166.	DH2SRM	P47	JN48QQ	5 843

Insgesamt 215 Logs

Wertungsgruppe 04: 435 MHz, Mehrmann
 Platz Rufzeichen DOK Loc. QSOs Punkte
 22. DF0SX P51 JO62XN 20 4929

Kontr.-Logs

DB2TX P12 JN48NM

Insgesamt 41 Logs und 3 Kontr.-Logs

Zwischenstand (P)

UKW-Contest-Pokal 2009

Pokalgruppe 1: Einmann

	DOK	Punkte
10. DK9TF	P07	1000
11. DL1GDS	P36	951
33. DL1ARS	P36	770
43. DJ3SN	P47	695
78. DJ1OB	P09	524
155. DG7SFL	P56	457
161. DL5YBZ	P51	450
192. DC8TM	P06	419
260. DH2SRM	P47	329
270. DL1SMA	P36	319
292. DF8TM	P50	288
345. DO1SAJ	P51	234
349. DH1OK	P01	229
452. DJ2SB	P06	97
456. DF3TS	P06	91
457. DC9UN	P50	89
490. DK7STE	P51	46
498. DL6SDZ	P47	36

Insgesamt 522 Teilnehmer

Wertungsgruppe 05: 1,3 GHz, Einmann
 Platz Rufzeichen DOK Loc. QSOs Punkte
 15. DK9TF P07 JO31NF 26 3585
 57. DL1GDS P36 JN48NF 5 442
 61. DL1ARS P36 JN48NF 6 362

Insgesamt 74 Logs

Pokalgruppe 2: Mehrmann

	DOK	Punkte
22. DK0ES	P02	513
24. DL0LV	P29	491
30. DF0SX	P51	431

Insgesamt 80 Teilnehmer

Pokalgruppe 3: OV-Wertung

	DOK	Punkte
25. Sulz A. N.	P36	2040
65. Stromberg	P51	1161
69. Wendlingen	P47	1060
75. Reutlingen	P07	1000
117. Ludwigsburg	P06	607
129. Ravensburg	P09	524
131. Esslingen	P02	513
138. Sigmaringen	P29	491
148. Taubertal-Mitte	P56	457
169. Moeckmuehl	P50	377
200. Backnang	P01	229

Insgesamt 250 Teilnehmer

Fuchsjagd für Kurzentschlossene

Es wird endlich Frühling und daher veranstaltet der OV Achalm, P60, heute Nachmittag eine 2m-Übungsfuchsjagd und ein 80m-Foxoring im Reutlinger Wasenwald.

Auf 2m werden fünf Sender plus Zielfuchs ausgelegt. Zusätzlich gibt es eine kleine Foxoring-Runde auf 80m. Natürlich kann man auch nur auf 80m laufen, ganz wie es beliebt.

Treffpunkt ist auf einem Wanderparkplatz am nördlichen Rand des Wasenwaldes:

<http://tinyurl.com/wasenwaldfj>

Wer lieber Koordinaten hat: 48° 28' 27" Nord, 09° 10' 44" Ost

Einweisung auf 438,950 -7,6 MHz, auf DB0TI, Relais Reutlingen.

Start ist zwischen 13:00 und 14:30 Uhr möglich, ab 16:30 Uhr werden die Sender eingesammelt.

Wie üblich bei Übungsfuchsjagden gibt es keine Urkunden und keine Preise.

(Anke, DL9OCA und Didi, DK7TD)

Nächste BWA naht

Baden-Württemberg Aktivität (BWA) 2009

Am kommenden Samstag, 11. April 2009, ist der Zeit zwischen 07:00 und 12:00 Uhr UTC findet der nächster BWA auf KW und UKW statt.

Die Ausschreibung für das Jahr 2009 ist unter www.a36.de zu finden. Contest-Manager dieses Jahr ist Wolf-Dieter Gläser, DK4IO, Alte Hohle 11, 76703 Kraichtal, dk4io@darf.de. Wolf-Dieter

nimmt die Log bis zum 26. April 2009 entgegen. Logs in elektronischer Form an bwa@a36.de (gültig bis Einsendeschluss) sind erwünscht.

Die Ergebnisse werden in der CQ-DL, im PR-Netz und auf der Homepage des OV Walzbachtal-Bretten veröffentlicht oder können gegen SASE beim Contest-Manager angefordert werden.

(DF9IX, Klaus, OVV-A36)

SHF-Treff 2009

Das diesjährigen SHF-Treff findet am Samstag, den 18. April 2009 in der Sternwarte Zollernalb in Rosenfeld-Brittheim statt.

Hier steht den Besucher eine hervorragende Infrastruktur zur Verfügung und die Verkehrsanbindung ist ideal. Nur 5 Minuten von der A81, steht uns die größte Volkssternwarte

Deutschlands zur Verfügung. In Zusammenarbeit mit der Radioastronomischen Gruppe der Sternwarte unter Leitung von Sven Alexander Schuch können die dort vorhandenen Messmittel und Amateurfunkgeräte benutzt werden. Die Gesamtfläche für Besucher, Flohmarkt und Messräume beträgt mehrere hundert Quadratmeter. Auf der Dachterrasse können

Antennen getestet werden, auf dem Freigelände sind Flohmarktstände willkommen und im Foyer und Ausstellungsraum finden private und gewerbliche Aussteller ideale Bedingungen.

DJ5AP, Gerd bittet jedoch alle Besucher die Antennen vermessen wollen, diese so vorzubereiten, dass die Antenne an den Messmasten angebracht werden kann (Schelle o.ä).

Anfahrt: Auf der A81 Ausfahrt Oberndorf (Nr. 33) die Autobahn verlassen. Weiter in Richtung Rosenfeld fahren, nach ca. 5 km in Brittheim - der ersten Ortschaft nach der Autobahn - dem Verlauf der Hauptstraße bis zur Kirche folgen und ab dort den Schildern zur Sternwarte folgen.

Falls über die B27 angereist wird: Die B27 bei Balingen in Richtung Geislingen verlassen. Durch Geislingen hindurch und weiter nach Rosenfeld und dann nach Bickelsberg. Der Hauptstraße bis Brittheim folgen. In Brittheim bei der Kirche den Schildern nach zur Sternwarte.

Eine Einweisung erfolgt auf 145.525 MHz durch DL0SAS.

Sven-Alexander, DL7SAS, hat vor, begleitende XYL's auf eine geführte Tour durch den Großraum Balingen zu schicken. Hier sind einige Fabrikverkäufe oder auf neudeutsch: "Outlet's". Hier bekommt man sehr günstig qualitativ hochwertige Kleidung für Sie und Ihn. Ein Besuch des Atomkeller-Museums in Haigerloch oder hiesiger Museen oder Ausstellungen sind ebenfalls möglich.

Die Interessenten sollen sich bitte per Mail mit ihren Wünschen melden. Sofern genügend Teilnehmer(innen) da sind, werden eventuelle Kosten und Programm bekannt gegeben.

Für das leibliche Wohl ist gesorgt!

Übernachtungsmöglichkeit: Wer bereits am Freitag anreisen oder das Wochenende in der Nähe von Brittheim verbringen will, hier zwei Tipps:

Gästehaus Gühring, Balinger Str. 10, 72348 Rosenfeld Tel.: 07428-1242.

Hotel-Restaurant Krone, Oberstadtstr. 47, 72401 Haigerloch Tel.: 07474-95440.

www.krone-haigerloch.de.

Programm: Beginn 10 Uhr

Bei Interesse Rahmenprogramm für die XYL's – näheres dazu unter www.shf-treff.de.

Kinder (ab ca. 6-7 Jahre) und Jugendliche können basteln und löten.

Kleiner Flohmarkt mit Schwerpunkt UHF/SHF (bitte Tische mitbringen)

Gerätetest und Ausstellung

Rausch-Messplatz, DK2DB

Thermo-Wattmeter bis 24 GHz, DJ5AP

SWR-Meter bis 3,4 GHz, DJ5AP

Antennenmessungen auf der Dachterrasse, DJ5AP. Gerd bittet die Antennen mit einer Halterung für den Messmasten zu versehen!

Ausgangsspektrumsmessungen von 2m, 70cm Sendern, DF9IC

Messungen mit SDR-RX Perseus, DF9IC

Referate ab 14 Uhr

• Wolf-Henning Rech, DF9IC

Baugruppen für ein modulares Transvertersystem für die unteren Mikrowellenbänder

• Ewald Göbel, DK2DB

10 MHz GPS-Frequenznormal mit "modernem" GPS-Empfänger

• Kasimir Bastian, DL2SBY und Georg Hylinski, DF1SR

23 und 13 cm EME-Expedition nach HB0

Ab 20 Uhr

• Sven Alexander Schuch, DL7SAS

Öffentliche Führung mit Vortrag „Radioastronomie“.

Bei geeignetem Wetter wird das optische Teleskop in Betrieb genommen und es können die Sterne beobachtet werden.

Die Organisatoren bitten um eine kurze Anmeldung unter dl4sbk@bergtag.de

(Gerd, DJ5AP, Alex, DL7SAS und Horst, DL4SBK)

Amateurfunkkurs des Studium Generale an der Uni Stuttgart

Die Akademische Funkgruppe (AKAFUNK) der Uni Stuttgart bereitet einen Amateurfunkkurs für die Amateurfunkprüfung zur Klasse E vor. An 13 Kursabenden vermittelt der Kurs Kenntnisse in Technik, Funkverkehrsabwicklung und Gesetzeskunde. An mehreren Abenden haben die Teilnehmer die Gelegenheit, unter Anleitung mit dem Ausbildungsrufzeichen DN1SU selbst einmal eine erste Funkverbindung herzustellen oder

einfach nur in den Amateurfunkbetrieb hineinzuhören.

Der Kurs richtet sich an Schüler, Studenten und Gasthörer. Aufgrund der begrenzten Anzahl von Kursabenden werden mathematische und physikalische Grundkenntnisse aus der Schule vorausgesetzt.

Termin: Mittwochs, 18:30 - 20 Uhr, Beginn: 29. April 2009

Der Ausbildungsfunkbetrieb wird überwiegend im Anschluss an den Kurs stattfinden.

Veranstaltungsort ist in Stuttgart-Vaihingen, Pfaffenwaldring 47 (direkt an der S-Bahn-Haltestelle Universität) im Clubraum der

AKAFUNK, Zugang über den 3. Stock der elektrotechnischen Institute über Dachgarten.

Kontakte: www.uni-stuttgart.de/akafunk/ oder dl3sfb@darf.de.

(Martin, DL3SFB, OVV-P06)

P18 organisiert Übungsfuchsjagd für jedermann

am Karfreitag, 10 April 2009, werden Mitglieder des OV's Herrenberg, P18, in Gäufelden-Öschelbronn eine oder mehrere OV-Übungsfuchsjagden auslegen.

Treffpunkt ist das Radsportheim „RSV Frisch Auf“ in Öschelbronn. Das Radsportheim ist, wenn man von Gäufelden in Richtung Mötzingen fährt, nicht zu übersehen.

Für die "after Fuchsjagd Party" sind 20 Plätze im Vereinsheim reserviert.

Start ist ab 13:00 Uhr. Letzter mögliche Start ist um 14:30 Uhr.

Ausgelegt werden eine 80m- und 2m-Fuchsjagd sowie eine kurze Foxoring-Runde. Je nach

Kondition können die Teilnehmer alle oder auch nur eine Strecke laufen. Die Reihenfolge ist beliebig auswählbar.

Wer mitmachen möchte wird gebeten eine kurze E-Mail bis Donnerstag 09. April an Ernst, DH1EE, via dh1ee@t-online.de zu senden. Bitte auch die Streckenwahl und die Teilnahme an der „after Fuchsjagd Party“ mit angeben damit Ernst genügend Karten vorbereiten und die Anzahl der Reservierungen der Wirtin bekannt geben kann.

Bei dieser Übungsfuchsjagd gibt es keine Urkunden und keine Preise.

(Jens, Carmen, DH3SC und Ernst, DH1EE)

Seminar: die Zukunft des VFDB

Um das Vereinsleben etwas zu aktivieren bietet der VFDB-Bezirksvorstand Württemberg folgende Möglichkeit an:

Am 25. April 2009 sind alle Mitglieder zu einem eintägigen VFDB-Treff in Metzingen beim DARC OV Ermstal, P31, eingeladen. Bei diesem Treff haben die Mitglieder die Gelegenheit über die Zukunft des VFDB und seiner Berechtigung zu diskutieren und nachzudenken. Dies ist, angesichts des Mitgliederschwunds, dringend notwendig auch um entsprechende Schritte und Gegenmaßnahmen zu planen. Erstmals haben somit alle Interessierten die Möglichkeit gemeinsam an der Gestaltung ihres Vereins zu wirken.

Dieser Seminar gibt auch die Gelegenheit mit dem Bezirksskassier über Fragen zur Jahresabrechnung zu reden. Fragen, auch zu anderen Vereinsthemen, werden gerne beantwortet. Für den Bezirksvorstand sind Wilfried Grams, DF6SA, als Mitglied des VFDB-Hauptvorstandes, Erwin Sawatzki, DB4PS, als stellvertretenden Bezirksvorstand, Edwin Hoffmann, als Bezirksskassier und Eberhard Busch, DL8XV als BV Württemberg anwesend.

Am Nachmittag besteht die Möglichkeit eine Messzange für die Messung von Hochfrequenz auf Kabeln zu bauen. Die Kosten für die Messzange trägt der Bezirk.

Das Seminar beginnt um 10.00 Uhr in den OVRäumen von P31 im VHS-Gebäude, Innere Heerstr. 6, in Metzingen (Eingang über den Hof an der Rückseite).

Die Fahrkosten werden für 1 Fahrzeug pro OV erstattet. Wenn das Fahrzeug voll besetzt ist natürlich für ein weiteres.

Anmeldungen zu diesem Seminar über die Zukunft des VFDB bitte direkt bei Eberhard, DL8XV, Telefon: 07141-481981, E-Mail: dl8xv@vfdb.net. Dies erleichtert die Kalkulation und die Planung.

Eberhard würde sich sehr freuen wenn möglichst viele dieses Angebot wahrnehmen würden. Die künftige Gestaltung des Vereins geht jedem Mitglied was an und jede gute Idee zur Aktivierung der Ortsverbände ist willkommen.

(Eberhard Busch, DL8XV, BV-Württemberg)

7MHz und der Rundfunk – DJ9KR bittet um Beobachtungen

Der Bereich 7100 bis 7200 kHz gehört seit dem 29. März 2009 weltweit exklusiv dem Amateurfunkdienst. Dieser Datum bedeutete das Ende der Rundfunksendungen in diesem Frequenzsegment.

Das anhaltende Sonnenfleckenminimum wird die internationalen Rundfunksenderbetreiber jedoch veranlassen, für ihre Aussendungen über große Entfernungen den Dunkelheits- oder Halbdunkelheitsweg zu wählen mit Frequenzen unter 12 MHz.

Und gerade deshalb sind viele Rundfunksender weiterhin im Bereich 7100 bis 7200 kHz geblieben:

Nach dem 29. März hat Ulrich, DJ9KR, Leiter der Bandwacht, systematisch diesen Bereich beobachtet und auf den 20 Frequenzen 39 Rundfunksender angetroffen, die den Frequenzwechsel nicht geschafft haben. Vor allem China ist mit mehreren Frequenzen vertreten, aber auch All-India-Radio, Radio Conakry, Belarus Radio und Radio Omdurman sind zum Beispiel immer noch zu hören. Den Funkamateuren bleibt nichts anderes übrig, als den „neuen“ Bereich sorgfältig auf Rundfunksender abzuhören, die sich nicht an die neuen Regeln halten und diese Verstöße der Bandwacht zu melden.

Bitte hören Sie am besten zur halben und zur vollen Stunde auf die Frequenz eines

Rundfunksenders und versuchen Sie, die Stationsansage mitzubekommen. Bitte nennen Sie der Bandwacht Frequenz (in kHz), Uhrzeit (UTC), die Programmsprache und den Namen des Senders, so bekannt. Zur Frequenzablesung hören Sie bitte in Stellung SSB, ziehen auf Schwebungs-Null und lesen die Frequenz ab.

Ulrich wird dann Ihre Angaben überprüfen und der BNetzA mitteilen. Diese wird dann über ihre Zentrale in Mainz bei der entsprechenden ausländischen Fernmeldebehörde eine Internationale Beschwerde gegen den Rundfunksender einreichen.

Bitte melden Sie Ulrich auch weiterhin andere fremde Funkdienste in diesem Bereich wie Funkfernrechner und digitale Breitbandssysteme.

(Ulrich, DJ9KR, Leiter der Bandwacht des DARC)

Kurzmeldungen

OV-Abende verlegt

Bei den OV Heilbronn, P05, Sulz am Neckar, P36 und Leinfelden-Echterdingen, P54, wurde der OV-Abend wegen dem Karfreitag um eine Woche auf dem 17. April nach hinten verlegt.

(OVV-P05, OVV-P36, OVV-P54)

Vortrag bei P42

Am OV-Abend des OV Sindelfingen, P42, am 16. April 2009 berichtet Klaus, DF2SR, über die Anfänge des Funks mit Demonstration von Sender, Empfänger und Fritter.

Beginn ist um 20 Uhr in den Schlossstuben, Schloßstr. 35 in Ehningen.

Z17 VFDB-OV Stuttgart

Der VFDB-OV Stuttgart, Z17, hat seine Mitgliederversammlung mit Wahlen am 22. April 2009 im Nebenzimmer der Speisegaststätte „Wilhelmshöhe“, Obere Waiblinger Str. 153 in 70347 Stuttgart / Bad-Cannstatt .

(Roland, DD8SK, OVV-Z17)

Aus den Nachbardistrikten

Ferienfreizeit mit Ausbildung zur Klasse E

Das Team FUNKEN-LERNEN veranstaltet dieses Jahr in den Sommerferien ein Zeltlager für Jugendliche, die mindestens die sechste Schulklasse abgeschlossen haben. Das Team hat die letzten drei Jahre Kurse in den Osterferien durchgeführt. Die erfahrenen Ausbilder werden den Teilnehmer/innen den Stoff so weit wie möglich in praktischen Einheiten vermitteln. Dazu gehören z.B. Funkbetrieb, Erstellung einer Selbsterklärung usw.

Natürlich wird viel Zeit mit Lernen verbracht, aber der Spaß kommt nicht zu kurz. So stehen auch Ausflüge auf dem Programm. Übernachtet wird in Großzelten oder im eigenen Zelt. Gastgeber ist der Ortsverband Weinheim an der Bergstraße vom 31. Juli bis zum 14. August. Die Anmeldung kann ab sofort auf der Homepage www.funken-lernen.de erfolgen oder telefonisch bei Wolfgang Mrochen 06441/770069 angefordert werden.

(Sabine, DD2KS)

Vorankündigung: AMTEC am 1. Advent 2009

Nachdem im Jahr 2008 die AMTEC auf einen Termin zwei Wochen vor den 1. Advent verlegt wurde, kann dieser neue Termin im Jahr 2009 nicht eingehalten werden. Aus terminlichen Gründen ist der AMTEC e.V. gezwungen, den Veranstaltungstermin zu verlegen.

Die AMTEC 2009 findet daher am 1. Advent, dem 29. November 2009 statt, und nicht, wie ursprünglich geplant, am 15. November. Wir bitten um Verständnis für diese Situation. Bitte helfen Sie mit, den neuen Termin zu verbreiten,

und geben Sie überall Bescheid, wo Sie noch den veralteten Termin sehen.

(Saar-RS Nr.12)

Was sonst noch interessiert

100 Jahre Amateurfunk

Wer hätte das gedacht: der Amateurfunk wird in diesem Jahr 100! Das gilt jedenfalls dann, wenn man die erste Zuteilung von Rufzeichen und deren Veröffentlichung als Beginn ansieht.

Im April 1909 wurde amerikanischen Funkamateuren von der Regierung eine so genannte vorläufige Sendegenehmigung erteilt. Am 1. Mai 1909 erschien in New York eine als "Wireless Blue Book" bezeichnete Auflistung von Funkstationen. Neben etlichen kommerziellen und militärischen Stationen sind dort auch 89 Amateurfunkrufzeichen vermerkt. Dies wird als Beginn des Amateurfunks angesehen, obwohl natürlich schon weit früher Technik-Begeisterte die damals in den Kinderschuhen steckende Funktechnik ausprobierten. Aber im April/Mai des Jahres 1909 wurde alles "amtlich".

Die Entwicklung nahm bekanntlich in Amerika ihren rasanten Lauf während in Europa und besonders im wilhelminischen Deutschland die Obrigkeit den Daumen auf der Funktechnik hatte. Niemand anders als die staatlichen Behörden

durften die neue Technik nutzen. Auch die Zeit der Weimarer Republik nach dem ersten Weltkrieg brachte keine wesentliche Verbesserung. Es sei daran erinnert, dass erst im Jahre 1924 in Deutschland die Androhung einer Gefängnisstrafe für den Versuch (!) der Errichtung einer Funkempfangsanlage - von Sendern ganz zu schweigen - außer Kraft gesetzt wurde. Amateurfunk war dennoch zunächst nur an wenigen Clubstationen möglich.

Wen wundert es, dass die Entwicklung der Technik nicht in Deutschland sondern in Amerika stattfand. Hierzulande hatten die OMs mehr damit zu tun, die Sender zu verstecken und die Antennen zu tarnen, als sich mit der technischen Entwicklung zu beschäftigen. Es gab sogar einzelne Funkamateure, die deswegen Deutschland in Richtung neue Welt verlassen haben.

Quelle: Funktelegramm 2/2009 und Buch "Körner: Geschichte des Amateurfunks"

(BB-RS 0906)

Funkwetterbericht

Vom 29. März bis zum 04. April 2009 von Heinrich, DL3QY

DK0WCY-Berichte:

				Boulder	!	Kiel
2008	R	Flux	A	A	!	A
29MAR	R	0 F 71	A	3	!	A 8
30MAR	R	0 F 71	A	5	!	A 8
31MAR	R	0 F 71	A	3	!	A 7
01APR	R	0 F 71	A	3	!	A 7
02APR	R	0 F 71	A	1	!	A 4
03APR	R	0 F 70	A	2	!	A 4
04APR	R	0 F 70	A	1	!	A 2

Vorhersage für den 5.4.2009:

sunact : quiet

magfield: quiet.

In dieser Woche gab es wieder keine Sonnenflecken. Der Flux auf 2,8 GHz fiel von F71 auf F70. Der Mittelwert der Schwankungen des

Erdmagnetfeldes in Boulder fiel von A3 über A5 auf A1 und in Kiel von A8 auf A2.

Für heute, den 5. April 2009 werden eine ruhige Sonnenaktivität und ein ruhiges Erdmagnetfeld erwartet.

Um 0624 UT betrug die foF2-Grenzfrequenz bei senkrechter Strahlung 3,9 MHz. Bei einer Sprungdistanz von 1000 km war die maximal verwendbare Frequenz MUF1k = 6 MHz. Bei maxhop von 2332 km und einem Erhebungswinkel von 5 Grad war die MUF = 12 MHz.

Der Sonnenwind betrug 369 km/sec, die Dichte 1 Protonen/ccm. Die Röntgenstrahlung ist niedrig. Auf der Sonne gibt es keine Flares.

(Heinrich, DL3QY)

DX-MB

Auszüge aus dem DX-Mitteilungsblatt, zusammengestellt von DL4SAV:

VK9X - Christmas-Insel: Haru, JA1XGI, ist vom 4.-11. April als JA1XGI/VK9 auf allen Bändern in CW und digitalen Betriebsarten angekündigt. QSL via JA1XGI.

YK - Syrien: Saad, N5FF, ist seit dem 30.März in Damaskus und ist von dort noch bis zum 10. April als YK1BA in CW, SSB und RTTY zu erreichen.

Seine Hauptbetriebszeiten sind 2000-2300 UTC und 0200-0500 UTC. QSL-Karten gehen an sein Homecall.

3B8 - Mauritius/3B9 - Rodrigues: Piotr, SP2JMR, und Slavo, SP2JMB, wollen vom 1.-8.April als 3B9/Heimatrufzeichen von Rodrigues (AF-017) QRV werden. Ab dem 9.April sind sie dann als 3B8/Homecall auf Mauritius (AF-049).

5Z - Kenia: Während Ronald, 5Z4/PA3EWP, vom 1. bis 12. April sich der Kurzwelle von 40m-10m widmen will, werden seine Begleiter Eltje, PA3CEE, und Rene, PE1L, unter dem Call 5Z4EME auf 2m und 70cm EME-QSOs durchführen. PA7FM ist der QSL-Manager für alle Rufzeichen.

8P - Barbados: Richard, G3RWL, ist als 8P6DR vom 2. bis 24. April von Barbados (NA-021) aus QRV und bedient dabei die Bänder von 160m-10m in CW und digitalen Modi.

Gut DX und eine angenehme Woche wünscht Raimund, DL4SAV.

(Raimund, DL4SAV)

Termine 2009

Wettbewerbe

12.04. 0600 bis 1000 UT UBA Spring Contest 80m SSB

Termine 2009

April

06.04.	OV Rottweil, P10 + Z48	Vortrag PSK31 von DG4GP
10.04.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	KEIN OV-ABEND
11.04.		Baden-Württemberg-Aktivität www.a36.de
17.04.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	OV-Abend eine Woche später wegen Karfreitag
18.04.		SHF-Treff Sternwarte Rosenfeld-Brittheim www.shf-treff.de
18.04.		9. Amateurfunk- und Computermarkt in Neumarkt www.afumarkt-nm.de
23.04.	OV Rottweil, Z48	Mitgliederverammlung
24.-26.04.		5. Informations- und Führungsseminar des DARC in Baunatal

Mai

01.05.	OV Freudenstadt, P19	Traditionelles Treffen bei ex-DB0UTH
01.05.	OV Leonberg, P24	Maiwanderung
01.05.	OV Hohenzollern, P52	Maiwanderung
02.03.05.	OV Ludwigsburg, P06	Teilnahme am UKW-Contest in Nassach
02.03.05.	OVs P12 und P60	Teilnahme am UKW-Contest
02.-03.05.		SOTA Frühjahrs-Wochenende www.sota-dl.de/sc/sota.dm.htm
05.05.		10. Europatag der Schulstationen www.aatis.de
09.-10.05.		7. Young Helpers on the Air – YHOTA www.young-helpers-on-the-air.de
21.05.	OV Leonberg, P24	Fuchsjagd
24.05.	OV Rottweil, P10 + Z48	Relaisfest DB0RWP
24.05.	OV Hohenlohe, P33	Maiwanderung

Juni

06.-07.06.	OV Ludwigsburg	Teilnahme am CW-Fieldday in Nassach
------------	----------------	-------------------------------------

11.-14.06.		DIG-Treffen auf dem Adlersberg bei Regensburg
13.06.	OV Balingen, P30	Grillfest
19-20.06.	OV Albstadt, P34	Tag der Technik
20.06.		18. Kids Day <i>www.arrl.org/FandES/ead/kd-newtwist.html</i>
21.06.	OV Freudenstadt, P19	Teilnahme am Kid's Day
26.-28.06		34. Ham Radio <i>www.hamradio-friedrichshafen.de</i>

Juli

12.07.	OV Rottweil, P10	Sommerfest mit Fuchsjagd
19.07.	OV Hohenlohe, P33	Sommerfest am Relais DBOLD
25.07.	OV Wendlingen, P47	Familien-Fieldday

August

01.-02.08		SOTA Sommer-Wanderwochenende und SOTA-Aktivitätstage <i>www.sota-dl.de/sc/sota.dm.htm</i>
14.08.	OV Ludwigsburg, P06	Teilnahme am Kinderferienprogramm in Ludwigsburg
14.08.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	OV-Grillfest
14.-17.08.		14. Jugendfieldday DA0YFD in Marloffstein bei Erlangen <i>www.da0yfd.de</i>
15.08.	OV Taubertal-Mitte, P56	Sommerfest
15.08.	OV Achalm, P60	Teilnahme a. d. Ferienspiele
21.08.	Oberschwäbische Ortsverbände	Globaler OV-Abend
27.-30.08.		41. DNAT in Bad Bentheim <i>www.dnat.de</i>
28.-30.08.	OV Donau-Bussen, P43	Feldtage in Üpflamör

September

04.-05.09.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	Teilnahme am Sommerferienprogramm
05.-06.09.	OV Ludwigsburg, P06	Teilnahme am SSB-Fieldday in Nassach
05.-06.09.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	Fieldday
05.-06.09.	OV Schwieberdingen, P55	Fieldday-Contest
07.09.	OV Rotweil, P10 + Z48	Vortrag Fregatte "Die Karlsruhe" von DK5TB
12.-13.09.		54. UKW-Tagung <i>www.ukw-tagung.de</i>
19.09.	Oberschwäbische Ortsverbände	Flohmarkt in Biberach
20.09.	OV Hohenlohe, P33	80m Mobil-Fuchsjagd
26.09.	OV Friedrichshafen, P03	Jahresausflug
26.09.		8. Young Helpers on the Air – YHOTA <i>www.young-helpers-on-the-air.de</i>

Oktober

03.10.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	OV-Wanderung
--------	---------------------------------	--------------

03.-04.10.		SOTA Herbst-Wanderwochenende <i>www.sota-dl.de/sc/sota.dm.htm</i>
09.10	OV Rottweil, P10 + Z48	Vortrag „Oblong KW-Antenne“ von DJ8RP
09.10.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	KEIN OV-ABEND
17.-18.10.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	Teilnahme am Krautfest auf dem Neuen Markt
18.10	OV Rottweil, P10 + Z48	Ausflug ins Daimlermuseum Stuttgart
18.10.		52 th Jamboree on the Air <i>www.scoutnet.de/jocom</i>
24.10.		18. Rheintal Electronica <i>info@rheintal-electronica.de</i>
31.10.		28. Interradio <i>www.interradio.info</i>

November

12.-15.11.	OV Stuttgart, P11	9. Hobby-Elektronik Messe Stuttgart
22.11.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	Flohmarkt ?
29.11.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	Weihnachtsfeier am 17:00 Uhr
29.11.		29. AMTEC in Saarbrücken <i>www.amtec-ev.de</i>

Dezember

04.12.	OV Hohenzollern, P52	Weihnachtsfeier
06.12.	OV Balingen, P30	Tag der Begegnung
05.12.	OV Rottweil, P10 + Z48	Jahresabschlussfest
10.12.	OV Schwieberdingen, P55	Weihnachtsfeier
12.12.	OV Taubertal-Mitte, P56	Weihnachtsfeier
29.12.	OV Wendlingen, P47	Treff zwischen den Jahren

Distrikt 2009

25.04.	Distriktsvorstandssitzung in Stuttgart
03.05.	Distriktsversammlung mit Wahlen in Neuffen
15.-17.05.	YL-Treff in Breitenberg
23.05	Workshop „Mitgliederwerbung“ in Reutlingen
14.06.	Distriktsfuchsjagd
08.-09.08.	ARDF – Deutsche Meisterschaft bei Aalen
04.10.	Distriktsfuchsjagd
17.10.	2. Württembergische Lehrerfortbildung in Ulm
18.10.	80m Großraum-Mobilwettbewerb

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 oder per Fax an die Nummer (0711) 505 86 49.