

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

Württemberg Rundspruch (WRS)

für die 33. 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	Aus den Nachbardistrikten.....	6
Deutsche Meisterschaft im Amateurfunkpeilen bei Aalen.....	1	Selbtbauwettbewerb zur UKW-Tagung.....	6
Abschluss des Amateurfunkkurs in Aalen.....	2	Was sonst noch interessiert.....	6
1. SOTA Wanderung des OV-P20, Schwäbisch Hall.....	2	SwissCube, HB9EG/1, auf dem Weg nach Indien.....	6
P05 meldet:.....	2	Newsletter „Öffentlichkeitsarbeit“ 10/2009 erschienen.....	7
Sommerfest beim OV Leonberg, P24.....	3	Funkwetterbericht.....	8
Faszination QSL-Karten.....	3	DX-MB	8
Der OV Tübingen, P12, lädt ein.....	3	Termine 2009.....	9
Einladung zur gemeinsamen OV-Abend.....	4	Wettbewerbe.....	9
Fieldday beim OV Donau-Bussen, P43.....	4	Termine 2009.....	9
P06 beim SSB-Fieldday.....	4	August.....	9
Nachrichten der Bandwacht.....	5	September.....	9
Kurzmeldungen.....	5	Oktober.....	9
DBOSAO ist wieder online.....	5	November.....	10
ATV-Relais DB0TVB im Testbetrieb.....	6	Dezember.....	10
Fieldday von P11.....	6	Distrikt 2009.....	10

Die Meldungen

Deutsche Meisterschaft im Amateurfunkpeilen bei Aalen

Der Distrikt Württemberg hat am Wochenende vom 8./9. August 2009 die Deutsche Meisterschaft im Amateurfunkpeilen ausgerichtet.

Wettkampfort war ein Waldgebiet zwischen Aalen und Oberkochen.

Bei der jährlich ausgetragenen DM werden die deutschen Meisterinnen und Meister in den verschiedenen Altersklassen und jeweils für die Bänder 2m und 80m ermittelt.

Zugleich ist sie der vierte und letzte Ranglistenlauf. Aufgrund der Rangliste werden die deutschen Teilnehmer an der diesjährigen Europameisterschaft nominiert. Und schließlich ist die DM auch noch das größte deutschlandweite Treffen der ambitionierten Peilamateure; das Wiedersehen, der Erfahrungsaustausch oder einfach die Geselligkeit sind den meisten Teilnehmern genau so wichtig wie der Wettkampf.

Insgesamt sind 80 Teilnehmer aus ganz Deutschland angereist, und dazu noch acht Gäste aus Nachbarländern.

Ein Viertel der Teilnehmer waren YLs. Der jüngste Teilnehmer war 10 und der älteste 77 Jahre alt.

Die beiden Wettbewerbe, eine 2m-Fuchsjagd am Samstag Mittag und eine 80m-Fuchsjagd am Sonntag morgen, wurden in einem 2 mal 5 km großen Waldgebiet ausgetragen. Es gab viele gute Wege, sodass die Läufer, wenn die Puste es zuließ, sehr schnell unterwegs waren, gebremst nur durch die nicht geringen Höhenunterschiede. Die Senderentfernungen waren recht groß gewählt, die typische Laufstrecke für alle fünf Füchse lag bei 10km. Je nach Altersklasse mussten zwischen drei und allen fünf Sendern gefunden werden. Die Siegerzeiten lagen bei einer Stunde. Das Zeitlimit betrug zwei Stunden, so konnten auch weniger athletische Funkamateure mit etwas Peilerfahrung die Strecke gut bewältigen.

So eine Veranstaltung zu organisieren ist nicht einfach, aber unser Peilreferent Württemberg, Matthias Kühlewein (P12), hat das prima bewältigt.

Dazu hatte er ein schlagkräftiges Team zusammengestellt: Bernhard Gartner (DF7SF) und Martin Kuhn (DL3SFB) haben sich um die Technik gekümmert und die Bahnen gelegt, Karl-Heinz Schade, (DL7VDB) aus Berlin die Auswertung gemacht, und vor allem haben sich zahlreiche OMs aus dem gastgebenden OV Aalen

(P22) um den reibungslosen Ablauf des ganzen Drumherums gekümmert - Materialtransport, Organisation an Start und Ziel, Verpflegung und vieles andere. Schließlich war auch unsere DV Béatrice an beiden Tagen dabei und ist eingesprungen, wo Not am Mann war. Und die Ausrichter können stolz auf ihre Leistung sein: alles hat reibungslos funktioniert, so wie sich das im Schwabenlände gehört. Als i-Tüpfelchen war dann auch noch das Wetter perfekt, sodass die Teilnehmer wirklich allen Grund hatten, zufrieden zu sein.

Das wichtigste von den Wettbewerbsergebnissen: 15 YLs und OMs aus dem Distrikt P haben an der DM teilgenommen und fünf Medaillen erkämpft:

Thomas Denzler (P06) holte Gold auf 2m und 80m, Klaus-Dieter Jurtz (P12) Silber auf 2m, Anke

Ebert (P60) Bronze auf 80m und Wolf-Dietrich Barth (P60) ebenfalls Bronze auf 80m. Insgesamt wurden rund 50 Medaillen vergeben.

In der Distrikts-Mannschaftswertung belegte Württemberg den dritten Platz, nur Franken und Westfalen-Nord lagen noch vor uns.

Der diesjährigen deutschen Mannschaft für die Europameisterschaft werden aufgrund ihrer guten Leistungen in den vier Ranglistenläufen folgende Württemberger angehören: Anke Ebert und Wolf-Dietrich Barth, beide P60.

Herzlichen Dank dem ganzen Ausrichterteam, und Glückwunsch an alle Medaillengewinner!

Unter www.darc.de/ardf gibt es Bilder und Videos von der Meisterschaft.

(Nick Roethe, P12)

Abschluss des Amateurfunkkurs in Aalen

Als Abschluss des mehrmonatigen Amateurfunkurses ging es zur Prüfung nach Friedrichshafen auf die HAM Radio.

Auf Anhieb bestanden 5 OMs die Prüfung zur E-Lizenz, so dass aus dem Kurs nun bereits 6 Teilnehmer eine Lizenz erlangt haben.

Jüngster Funkamateurler im OV Aalen ist mit 12 Jahren nun Leonard, DO5LJA, dem hier besonders gratuliert wird.

Congrats zur bestandenen Prüfung auch an Michael, DO5MI; Werner, DO5WF; Stephan, DO6STS, Bernd, D03YY und Marius, DO3MAR.

Ein besonderer Dank gilt den Prüfern des DARC's und der BNetzA sowie der guten Seele der Außenstelle Reutlingen, Frau Zeller, die auch dieses Jahr keine Mühen gescheut haben, die Amateurfunkprüfungen auf der HAM RADIO abzunehmen.

(Die Ausbilder: Josef, DL1S:JH, Andreas, DL4AJ und Stefan, DL9SFG)

1. SOTA Wanderung des OV-P20, Schwäbisch Hall

Jens, DJ2GMS, schreibt:

„Am 02. August 2009 fanden sich drei Ömer, eine YL sowie eine XYL mit Ihren zwei Vierbeinern zur ersten SOTA Wanderung in der Nähe von Grab, einem idyllischem Dörfchen im Mainhardter Wald, ein.

Pünktlich um 10:00 MESZ ging es los Richtung Hohe Brach und es begann zu regnen. Nach einem gemütlichen Spaziergang trafen wir am „Gipfel“ ein und suchten einen Platz.

Der Regen hatte inzwischen aufgehört und wir konnten unsere Antennen aufbauen. Zum Einsatz kamen eine Loop und eine HB9CV für 2m sowie 9m Draht mit einem Automatiktuner für die Kurzwelle.

Das erste QSO gelang auf 2m mit 5 Watt nach Österreich, Contest Wochenende sei Dank.

Nach einigen Versuchen auf 20-40m zu einem QSO zu kommen bemerkten wir, dass wir zwar eine Unterstellmöglichkeit hatten, dafür aber mitten im Wald die Antennen aufgebaut hatten.

Also schnell die Vertikal abgebaut und einen 20/40m Dipol aufgehängt. Die ersten QSOs auf 40m ließen nicht lange auf sich warten. Auf 80m war leider die Tagesdämpfung schon zu hoch, so dass hier keine QSOs möglich waren.

Nach vier Stunden bauten wir zufrieden und müde ab.

Eine Einladung zu Kaffee und Kuchen nahmen wir dankend an und konnten das Erlebte Revue passieren lassen.

Alle sind sich einig, dass Portabelfunk mit Minimalausrüstung Freude macht und es sicher nicht die letzte Aktion dieser Art war.“

(Jens, DJ2GMS, OVV-P20)

P05 meldet:

Vortrag über APRS

Karl-Heinz Flitsch, DJ8UB, hielt am letzten P05-OV-Abend einen Vortrag über APRS (Amateur Position Reporting System).

Die Zusammenfassung des Inhalts kann auf der Homepage vom OV-Heilbronn unter www.darc.de/distrikte/P/05 im Protokoll vom Juli-OV-Abend nachgelesen werden. Es war wieder ein interessanter Beitrag.

P05 besuchte KW-Funkanlage von DL0WW

Auf Einladung vom OV Lampertheim besuchte eine größere Gruppe von YLs, XYLs und OMs am letzten Wochenende die Großfunkstelle und Contestanlage von DL0WW in Lampertheim, die weltweit bekannt ist. Die dortigen OMs

vermittelten den Besucher viel technisches Wissen über die großartigen Antennen, den Antennen- und den Geräteaufbau. Für das leibliche Wohl war bestens gesorgt. Parallel konnten sie die dortige Abwicklung des gerade stattfindenden WAEDC-Contestes miterleben. Interessante Gespräche ließen die Zeit viel zu schnell vergehen. Alle waren von dieser mit viel persönlichem Einsatz errichteten enormen Anlage begeistert.

(Sigrid, DL3LG, OVV-P05)

Sommerfest beim OV Leonberg, P24

Wann? ab 12:00 Uhr MESZ am 16. August 2009

Wo? im Waldhäusle in Flacht

Wie? mit guter Laune

Warum? weil mer Spass dran hen

Manne, DL4SAR, OVV von Leonberg, schreibt:

Hallo liebe Funkfreunde,

wie schon angekündigt, möchte ich Euch ganz herzlich mit Euren Familien zu unserem diesjährigen Sommerfest im "Waldhäusle" in Flacht einladen. Das Waldhäusle ist eine "Location", man wird es kaum glauben, umgeben von Wald.

Für das leibliche Wohl gibt es Kaffee und andere Getränke, Kuchen und Gegrilltes.

Gutes Wetter haben wir bestellt, falls es aber nicht ganz so gut wird können wir ins besagte Waldhäusle.

Für die Kleinen gibt es einen Spielplatz, der sich mit auf dem Gelände befindet. Für die großen Kinder werden wir auch eine Beschäftigung finden.

Mitzubringen sind: gute Laune und alles wo mir net dro dacht hen...

Einweisung gibt es auch auf 144,625 MHz

Zu finden ist das lauschige Plätzchen wie folgt: Kommend von Rutesheim/Perouse nehme man nach dem Ortsschild Flacht die erste Abbiegemöglichkeit (beim Bushäusle) nach links in die Kelterstr.; hier folgt man der Str. hoch bis zur Festhalle; dann geradeaus in die Friolzheimer Str.; diese Str. folgen bis man eine Strasseninsel mit einem großen ausladenden Baum erreicht. Links um die Insel herum und den Buckel hoch dem Wegle bis zum Wald folgen. Die erste Möglichkeit nach rechts nehmen und dann auf dem Parkplatz am Waldrand parken.

Bitte eng parken !!!

(Manne, DL4SAR)

Faszination QSL-Karten

Beim kommenden OV-Abend in Esslingen hält Jochen, DG1PSI, einen Vortrag zum Thema: „Faszination QSL-Karten“.

In diesem Vortrag geht es um die Raritäten und Kuriositäten unter den QSL-Karten. Die Präsentation zeigt einige schöne Exemplare aus der Sammlung der QSL-Collection in Wien (<http://dokufunk.org>). Außerdem erzählt Jochen noch etwas über die Arbeit der QSL-Collection /

Dokumentationsarchiv Funk. Jochen war dort vor ein paar Monaten zu Besuch und er hat sich deren Arbeit zeigen lassen.

Treffpunkt ist am 20. August im Hotel „Traube“, Im Gehren 6 in Esslingen-Liebersbronn. Beginn ist um 19:30 Uhr.

Gäste sind herzlich willkommen.

(Jochen, DG1PSI)

Der OV Tübingen, P12, lädt ein

Einladung zum OV-Foxoring auf dem 80m-Band und zur OV-Fuchsjagd auf dem 2m-Band am Samstag, den 22. August 2009 ab 13:00 Uhr

Start/Ziel: Tübingen-Hagelloch, Parkplatz Bogentor

9°00'45" O, 48°32'48" W, <http://tinyurl.com/yqcm72>

An diesem Samstag findet ein Foxoring für Kinder und Jugendliche im Rahmen des Tübinger

Sommerferienprogramms statt. Die Kinder suchen 8 Foxoring Sender. Im Anschluss daran findet das OV-Foxoring statt, bei dem auf einer längeren Strecke eine größere Anzahl Sender zu suchen sind.

Zusätzlich legt Nick eine OV-Fuchsjagd auf 2m mit 5 zeitgesteuerten Sendern aus, Laufstrecke vermutlich zwischen 4 und 5km.

Nach den Läufen wird gegrillt (Getränke und Würste vorhanden).

Wegbeschreibung zum Startplatz des Wettbewerbs:

Von der A81 bis Ausfahrt Herrenberg, dann über B28 bis Anfang Tübingen, dort gleich links abbiegen und immer auf der Hauptstraße bis Hagelloch. In Hagelloch der Hauptstraße durch den Ort folgen, der Parkplatz befindet sich 100m nach dem Ortsende.

Von der A8 bis AS Degerloch, dort auf die B27. Kurz vor Tübingen rechts auf die B28, durch Tübingen hindurch, kurz vor Ortsende Tübingen nach rechts Richtung Hagelloch abbiegen.

Hinweise: Jeder läuft auf eigene Gefahr.

Leihempfänger (2m und 80m) stehen in begrenzter Anzahl zur Verfügung, bitte vorher per E-Mail reservieren.

Start: ab 13:00 Uhr.

Laufzeitlimit: Rückkehr zum Ziel bis 16:30 Uhr.

(Matthias, DL3SDO)

Einladung zur gemeinsamen OV-Abend

Anmeldung erwünscht!

Am Freitag den 21. August 2009 veranstaltet der OV Überlingen gemeinsam mit seinen Nachbar-Ortsverbänden in Oberschwaben und im Linzgau den diesjährigen "Global OV-Abend". Treffpunkt ist um 18:00 Uhr in der Oberen Bahnhofstr. 30.

Geplant ist ein Besuch des Goldbacher Stollens und des ehemaligen KZ Aufkirch. Die Führung durch den Stollen dauert etwa 2 Stunden. Warme Kleidung und passendes Schuhwerk werden empfohlen. Infos über den Stollen gibt es auf: www.stollen-ueberlingen.de.

Ab 20:00 Uhr findet der OV-Abend und gemütliche Beisammensein in das "Wirtshaus zum Felsen" neben dem Stollen statt.

Die Obere Bahnhofstr. (Einbahnstr. von Ost nach West) befindet sich gegenüber der Bodenseetherme und dem Bahnhof West auf der nördlichen Seite der Gleise. Parkplätze gibt es am Therme, am Busparkplatz parallel zu den Eisenbahnschienen und einige am Gasthaus.

Eine Anmeldung ist erforderlich. Diese geht an Wolfgang, DL7FO, unter dl7fo@darf.de oder telefonisch unter 07551- 62410.

(Wolfgang DL7FO und Edgar, DL2GBG)

Fieldday beim OV Donau-Bussen, P43

Der Ortsverband Donau-Bussen veranstaltet von 28. bis 30. August 2009 sein alljährliches Fieldday. Ort des Geschehens wird wieder die Grillhütte bei Zwiefalten-Upflamör sein (ab Zwiefalten ausgeschildert). Eine Einweisung ist auf DB0RZ 438.725 MHz möglich.

Los geht es am Freitag spät nachmittags mit Aufbau und anschließendem Grillen für die Helfer.

Der Samstag steht ganz im Zeichen von Funkbetrieb, Informationsaustausch und gemütlichem Zusammensein. Für das leibliche Wohl ist gesorgt. Das Feldtagsgelände ist durchgehend besetzt und es kann vor Ort übernachtet werden. Am Sonntag ab 10:00 Uhr findet ein Weißwurstfrühstück und ab 14:00 Uhr ein kleines Foxoring für alle Altersklassen statt. Ab Samstagnachmittag bis zum Foxoring am

Sonntag wird es erstmalig Gelegenheit zu einem Geofoxing geben.

Geofoxing = Kombination aus Foxoring und Geocaching

Im Team gilt es Funksender zu finden, an denen GPS-Koordinaten hängen. Diese per GPS-Navigationsgerät ansteuern und weitere Hinweise zum Ziel finden. Für das Finale ist nur eine ungefähre Zielkoordinate angegeben, das genaue Ziel muss wieder gepeilt werden. Wer hat möge bitte seinen eigenen GPS-Empfänger mitbringen. Es ist eine kleine Anzahl von Leihgeräten vorhanden.

Es ergeht hiermit an alle Mitglieder, Funkfreunde und Interessierte in nah und fern eine herzliche Einladung! Rückfragen an df0do@darf.de

(Klaus, DL5KS, OVV-P43)

P06 beim SSB-Fieldday

Am 05./06. September 2009 findet wieder der SSB-Fieldday des Ortsverbands Ludwigsburg, P06, in Nassach statt. Da vorher keinen OV-Abend mehr stattfindet, möchte Uwe, DL8UF, die letzten Details auf diesem Weg regeln.

Termin: 05./06. September 2009

Ort: Nassach, "Contestwiese" hinten am Wald

Beginn Aufbau: Samstag, 05. September, 10:00 Uhr (MESZ)

Station: TS-850, (Anhängen-) Mast mit 3-Element Beam (10/15/20), Drahtantenne (40/80), Wohnwagen und Stromaggregat

Der Contest selbst geht vom Samstag 15:00:00 Uhr (MESZ) bis Sonntag, 06. September, 14:59:59 Uhr (MESZ).

Nach dem Abbau unmittelbar nach Contest-Ende gibt es noch ein gemütlicher Ausklang im "Löwen"

ORGANISTORISCHES IM VORFELD:

Uwe bittet die Helfer und die Teilnehmer um die Bekanntgabe wer wann was macht via dl8uf@dar.c.de.

Nachrichten der Bandwacht

Hier sind die Kurznachrichten der Bandwacht für Juli und August, zusammengestellt von ihrem Leiter Ulrich Bihlmayer, DJ9KR

Digitale Eindringlinge im „neuen Bereich“ 7100 – 7200 kHz wie Funkfernschreiber F1B oder das System MPSK-12 wandern zunehmend in das erweiterte 40-m-Band ein. Die Bandwacht zählte dort im Monat Juli 22 Funkfernschreiber und 9 Multiplex-Anwendungen auf verschiedenen Frequenzen. Die Standorte der Betreiber, es sind die Russische Armee oder die Russische Marine, liegen vorwiegend in Russland, in der Ukraine oder in den baltischen Staaten der ehemaligen Sowjetunion.

Lao National Radio aus Laos wurde in den USA auf 7145 kHz gehört. Zeit: 1245 bis Sendeschluss um 1400 UTC. Das Programm in englischer Sprache beginnt um 1300 und um 2030 UTC. Der Berichterstatter ist Ron Howard aus Kalifornien, USA

Dieser Sender ist in DL kaum zu hören, da auf der gleichen QRG Radio Hargaisa aus Somalia sendet.

Ron meldete der DARC Bandwacht auch Radio RTM Sarawak aus Malaysia auf 7130 kHz. Zeit: 1300 – 1415 und 0005 – 0030 UTC. Auch dieser Sender ist in DL kaum zu hören: Auf 7130 kHz senden auch Radio China aus der Volksrepublik und Sound of Hope aus Taiwan meist gleichzeitig.

Ein digitales System PRC4+4 mit 8 mal 75 Bd war neulich auf 14068,3 kHz über Stunden hinweg zu hören. Das System steht in der VR China.

Das Wetterfax auf 7089,8 kHz ist immer noch aktiv. Es beginnt seine Aussendung täglich um 1238 UTC. Standort ist Sevastopol in der Ukraine, Betreiber ist wohl die Russische Marine. Offizielle

Selbstverständlich können auch wieder zeitlichen Wünsche angemeldet werden. Diese werden nach Möglichkeit berücksichtigt.

Für den Grill und Getränke ist gesorgt. Grillgut und Geschirr bitte selbst mitbringen. Kuchenspenden und andere Leckerlies für Contest-Mannschaft und Gäste sind immer willkommen, ebenso natürlich Gäste und "seltene Gesichter".

(Uwe, DL8UF, Stellv. OVV-P06)

Beschwerden durch die Bundesnetzagentur wurden bislang ignoriert.

Die CODAR HF-Radare aus Kroatien und der Bucht von Neapel waren im letzten Monat nicht mehr im Band 24 zu hören. Der Dank der Bandwacht geht an die BNetzA und an die in dieser Angelegenheit aktiven ausländischen Fernmeldeverwaltungen. Sehr hilfreich waren die OM Luigi IK8OZZ, Nikola 9A5W, Martin S59MP und Dan S5UO, die vor Ort gepeilt haben.

Auch das französische Überhorizontradar „Nostradamus“ ist nicht mehr aufgetreten. Vielleicht wurde es im Juni fehlabgestimmt und störte deshalb im 20-m-Band zwischen 14000 und 14150 kHz. Wir bedanken uns bei der BNetzA und bei der französischen Fernmeldebehörde für die Unterstützung bei der Lösung dieses Problems.

Lang anhaltende Träger auf 14000 kHz sind dem Mossad aus Israel zuzuordnen. Sie gehören zu den Ansagen einer weiblichen digitalisierten Frauenstimme, die zum Beispiel „PCD2“ in AM ansagt.

Die Homepage der Bandwacht ist sehr umfangreich, äußerst informativ und wird laufend weiter ausgebaut: Sie finden dort toppaktuelle Nachrichten über Eindringlinge in unseren Bändern, ITU-Infos, Soundfiles, Freeware zur Entzifferung digitaler Signale und hilfreiche Links.

Außerdem gibt es dort die Rufzeichenabfrage der Bundesnetzagentur.

Kontakt zur Bandwacht: bandwacht@dar.c.de

Klicken Sie an www.iarums-r1.org oder steigen Sie ein über www.dar.c.de und klicken Sie auf dem linken Rollbalken die „Bandwacht“ an.

(Uli, DJ9KR, Leiter der Bandwacht)

Kurzmeldungen

DB0SAO ist wieder online

Die 12 Volt Stromversorgung von DB0SAO hat eine Frischzellenkur benötigt. Eines der beiden seit vielen Jahren im Einsatz befindlichen Schaltnetzteile war "gecrasht".

Wolfgang, DJ3TZ und Jens, DL3SJB, haben das Problem bei DB0SAO behoben: ein neues 40A Netzteil wurde installiert und die Stromverteilung gefixt. Alle Systeme laufen wieder (2x User, 2x Link, 1x APRS, 1x Funkruf).

(Jens, DL3SJB)

ATV-Relais DB0TVB im Testbetrieb

Das ATV-Relais DB0TVB, das vor längerer Zeit aufgrund der Probleme mit den DFMG-Türme abgebaut werden musste, läuft nun wieder täglich von 14:00 bis 22:00 Uhr im Probebetrieb.

Eingabe: 5.772 GHz, Ausgabe: 10.200 GHz.

Die Antenne ist eine Schlitzantenne, im Prinzip ein Rundstrahler. Sie strahlt Richtung Stuttgart, Richtung Heilbronn, Richtung Ost und West mit leichten Einbuchtungen bedingt durch die Antennenhalterung.

Leistung des Relais: 4 Watt.

Die Spracheingabe auf 70cm ist im Moment noch nicht in Betrieb.

Über Reichweitenrückmeldungen würde sich Horst, DD9SH, unter hort.kleiner@t-online.de sehr freuen.

Aus den Nachbardistrikten

Selbtbauwettbewerb zur UKW-Tagung

Wie jedes Jahr laden die Veranstalter der UKW-Tagung am 12. und 13. September 2009 zum Selbstbauwettbewerb ein.

Die Ausschreibung mit Wertung und Platzierung erfolgt in den Sektionen:

1. Funktechnik/Antennen HF (bis 30MHz)
2. Funktechnik/Antennen VHF/UHF (bis 3000MHz)
3. Funktechnik/Antennen SHF und höher (>3GHz)

Was sonst noch interessiert

SwissCube, HB9EG/1, auf dem Weg nach Indien

SwissCube, der erste komplett in der Schweiz gebaute Satellit, hat am 21. Juli 2009, exakt vierzig Jahre, nachdem der erste Mensch den Mond betreten hat, in einem hermetisch abgedichteten Gehäuse die Schweiz Richtung Indien verlassen.

Dort wird er laut einer Mitteilung der ETH (Eidgenössischen Technischen Hochschule) Lausanne Ende Sommer von der indischen Weltraumbasis Satish Dhawan mit der Trägerrakete PSLV (Polar Satellite Launch Vehicle) in eine Erdumlaufbahn gebracht werden. Ein dreiköpfiges Team der ETH Lausanne wird nach Indien reisen und den Satelliten der indischen Raumbehörde ISRO übergeben. SwissCube hatte in den vergangenen Monaten die letzten Tests mit Bravour bestanden.

Der nur 820 Gramm schwere würfelförmige Picosatellit mit einer Seitenlänge von zehn

(Horst, DD9SH)

Fieldday von P11

Wie jedes Jahr, findet der Fieldday vom Ortsverband Stuttgart, P11, am 05. und 06. September 2009 wieder auf dem Rappenhof in Leonberg statt.

Der Ortsverband Stuttgart lädt alle Mitglieder und Freunde herzlich ein und freut sich über zahlreiche Besucher.

Der Aufbau der Antennen beginnt am Samstag 05. September ab 09:00 Uhr.

Getränke und Grill sind vorhanden, Grillgut oder sonstige Verpflegung muss mitgebracht werden.

(Horst, DD9SH, OVV-P11)

4. Messtechnik

5. Zubehör und sonstige Geräte

Anmeldungen bis zum 01. September 2009 schriftlich per Brief-Post oder E-Mail an Karl Schöneweiss, DJ9YY.

Die ausführlich Ausschreibung finden sie unter: www.ukw-tagung.de.

(wrs-Redaktion)

Zentimetern entstand in enger Zusammenarbeit zwischen der ETH Lausanne, der Universität Neuenburg, fünf Westschweizer und Deutschschweizer Fachhochschulen (Yverdon, Sion, Freiburg, St-Imier, Windisch-Brugg) und Schweizer Raumfahrtunternehmen. SwissCube soll das Phänomen des Nachthimmelleuchtens (Airglow), einer kaum wahrnehmbaren Aufhellung des nächtlichen Himmels in hundert Kilometern Höhe, beobachten und aufzeichnen.

Für die Kommunikation mit der Erde wird SwissCube unter dem Rufzeichen HB9EG/1 Amateurfunkfrequenzen benutzen, vor allem die Frequenz 437.503 MHz für die Übermittlung von Telemetrie und Daten. Die beiden Kontrollstationen in Lausanne und Freiburg wurden in enger Zusammenarbeit mit Radioamateuren aufgebaut.

(Webseite der USKA)

Newsletter „Öffentlichkeitsarbeit“ 10/2009 erschienen

Am 13.08.2009 ist der aktuelle Newsletter Öffentlichkeitsarbeit 10/2009 des DARC erschienen. Die Themenvielfalt beinhaltet diesmal:

Funkaktivitäten: Aktuelle Sonderstationen

Anlässlich des zehnten Gedenkjahres des großen Erdbebens in Golcuek/Izmit vom 17. August 1999, wird am 17. August die Station TC17EQ im Epizentrum betrieben.

Zum 40. Jahrestag der ersten bemannten Mondlandung durch die Apollo-11-Mission der NASA will der OV Duermen (N28) mit dem Sonderrufzeichen DQ11APOLLO auf allen HF- sowie VHF- und UHF-Bändern QRV sein.

U14 in Aktion oder: Wie plane ich eine Präsentation auf einer Messe?

Messen bieten sich den Ortsverbänden als ein mögliches Forum für die eigene Präsentation geradezu an. Dort kann man vielen Menschen aus der Umgebung sein Hobby vorführen.

Wem der Aufwand zu groß, oder die Teilnahme zu teuer ist, der sollte über eine mögliche Kooperation zusammen mit anderen Ortsverbänden nachdenken.

Auf jeden Fall sind Messen auch eine willkommene Abwechslung – auch für die OV-Mitglieder.

Tipps für Sponsoring durch die Sparkassen

Die örtlichen Sparkassen fördern aufgrund ihres öffentlichen Auftrages in der Region karitative und kirchliche Einrichtungen, aber insbesondere auch die Aufgaben der örtlichen Vereine. Es gibt verschiedene Töpfe, aus denen Mittel zur Verfügung stehen. Für uns ist der PS-Zweckertrag besonders interessant, da davon die örtlichen Vereine und damit auch unsere Ortsverbände profitieren.

Es gibt sowohl gleichmäßige jährliche Ausschüttungen an karitative und kirchliche Einrichtungen und Vereine als auch Förderungen von einzelnen Maßnahmen. Darunter fallen auch unsere Aktivitäten. Besonders förderungsfähig sind immer Veranstaltungen für und mit Jugendlichen, aber auch besondere Aktivitäten.

Neuer Web-Auftritt des DARC e. V.

In den letzten Ausgaben der CQ DL wurde das neue CMS (ContentManagement System) vorgestellt, welches bald die Internet-Präsenz des Clubs vereinheitlichen soll:

* "Modernes Layout mit einfacher Bedienung (1)", CQ DL 04/2009, Seite 272 f.

* "Ein funktionales Layout erleichtert die Bedienung (2)", CQ DL 05/2009, Seite 350 f.

* "Erste Erfahrungen führen zu Verbesserungen (3)", CQ DL 06/2009, Seite 430 f.

* "Schritt für Schritt zur neuen Website (4)", CQ DL 07/2009, Seite 502 f.

* "Die nächsten Schritte im Website-Baukasten (5)", CQ DL 08/2009, Seite 576 f.

Einige wichtige Vorteile des Systems:

* Jeder Ortsverband hat eine Internetpräsenz, welche stets korrekte Daten wie Ortsverbandvorstand und Adressen/Telefon enthält

* Es sind keine speziellen HTML- und Layout-Kenntnisse erforderlich

* Bei Veränderungen im Ortsverband haben der OV-Vorstand und der von ihm beauftragte Webmaster sofort Zugang zum System

* Der DARC präsentiert sich nach außen mit all seine Untergliederungen einheitlich (Corporate Identity)

Das Referat IT-Services plant im September das neue System für alle Untergliederungen zu öffnen. Derzeit arbeiten einige Untergliederungen als Pilotuser mit dem System, um es zu testen.

Am Rande: Journalismus in der Vertrauenskrise

Der Journalismus in Deutschland ist in einer Vertrauenskrise. Lediglich 35 Prozent der deutschen Bürger sagen, dass sie Journalisten vertrauen. Damit liegt der Berufsstand weit hinter anderen Berufen zurück, sogar Meinungsforschern wird mehr Vertrauen entgegengebracht. "Für mehr als die Hälfte der Befragten sind Journalisten mächtiger als Politiker. Und fast alle finden das nicht gut." Auch die wirtschaftliche Abhängigkeit der Branche sei ein Problem. "Die deutliche Mehrheit der Deutschen hält Jour Journalisten für käuflich. Rund zwei Drittel glauben, dass bezahlte Recherchen häufig vorkommen oder dass die Interessen von Anzeigenkunden auch in der redaktionellen Berichterstattung berücksichtigt werden".

- OV-Aktiv: Globale OV-Abende

Im Distrikt Baden (A) treffen sich die Mitglieder einiger Ortsverbände nicht nur monatlich zum Clubabend, dort wird auch in regelmäßigen Abständen ein "Globaler OV-Abend" mit den Nachbar-Ortsverbänden veranstaltet. Die Globalen OV-Abende bieten den Vorteil, dass man über die OV-eigenen Grenzen hinaus, Funkamateure kennen lernt, mit denen man sicher schon oft über Funk Kontakt hatte. Der Erfahrungsaustausch steht bei solchen Treffen oft im Vordergrund. Auch in anderen Distrikten werden gemeinsame OV-Abende von den Mitgliedern veranstaltet, oft werden zu diesen

Gelegenheiten auch Fachvorträge gehalten. Vielleicht demnächst auch bei Ihnen im OV?!

Gute Beispiele aus der Öffentlichkeitsarbeit vor Ort

* OV G09 aktiv im Schmelztal: Am 13. September wird sich der Ortsverband Bad Honnef (G09) von 11:00 bis 17:00 Uhr als einer von derzeit 34 Vereinen, Institutionen und Firmen an der Aktion "Schmelztal aktiv" in Bad Honnef beteiligen.

* Sommerferienprogramm beim OV P51: Der OV P51 beteiligte sich am 8. August von 11:00 bis 15:00 Uhr beim Sommerferienprogramm der Stadt Sachsenheim mit einem Elektroniklötkurs.

* Ferienpassaktion des OV E15: Am 29. Juli veranstaltet der OV E15 in Pinneberg seine

Ferienpassaktion in der Zeit von 14:00 bis 18:00 Uhr. Unter dem Rufzeichen DN1PBG trauten sich einige der 15 Kinder zu funken.

* Präsentation des OV B01 beim Firmen-Sommerfest: Der Einladung von Kai, DC4YG zum Sommerfest bei der Firma Sport Franz, das unter Beteiligung des OV Fürth (B01) erfolgte, sind am 18. Juli zahlreiche Gäste gefolgt.

Der vollständige Newsletter Öffentlichkeitsarbeit kann auch im Internet unter <http://service.darc.de/presse/newsletter.html> eingesehen werden.

Wer den Newsletter abonnieren möchte, kann dies mit einer kurzen E-Mail an s.heine@darc-afz.de schnell und unkompliziert erledigen.

(Stephanie C. Heine, DO7PR)

Funkwetterbericht

Vom 26. Juli bis zum 15. August 2009 von Heinrich, DL3QY

DK0WCY-Berichte:

				Boulder	! Kiel
2008	R	Flux	A	!	A
26JUL	R	0 F 68	A 1	!	A 6
27JUL	R	0 F 68	A 3	!	A 4
28JUL	R	0 F 69	A 4	!	A 4
29JUL	R	0 F 68	A 1	!	A 3
30JUL	R	0 F 68	A 2	!	A 6
31JUL	R	0 F 69	A 4	!	A 7
01AUG	R	0 F 68	A 3	!	A 7
02AUG	R	0 F 68	A 2	!	A 7
03AUG	R	0 F 67	A11	!	A 7
04AUG	R	0 F 66	A 4	!	A 6
05AUG	R	0 F 66	A 7	!	A 8
06AUG	R	0 F 67	A12	!	A14
07AUG	R	0 F 68	A 8	!	A10
08AUG	R	0 F 67	A 3	!	A 5
09AUG	R	0 F 67	A 8	!	A 7
10AUG	R	0 F 67	A 2	!	A 5
11AUG	R	0 F 67	A 2	!	A 5
12AUG	R	0 F 67	A 6	!	A 6
13AUG	R	0 F 67	A 6	!	A 7
14AUG	R	0 F 68	A 2	!	A 6
15AUG	R	0 F 68	A 3	!	A 5

Vorhersage für den 16.8.2009:

sunact : quiet

magfield: quiet.

Die Sonnenfleckenzahl blieb auf R0. Der Flux auf 2,8 GHz fiel von F68 über F69 und F67 auf F68. Der Mittelwert der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder stieg von A1 über A12 und A2 auf A3 und fiel in Kiel von A6 über A14 auf A5.

Für heute, den 16. August 2009 werden eine ruhige Sonnenaktivität und ein ruhiges Erdmagnetfeld erwartet.

Um 0604 UT betrug in Rügen die foF2-Grenzfrequenz bei senkrechter Strahlung 4,0 MHz. Bei einer Sprungdistanz von 1000 km war die maximal verwendbare Frequenz MUF1k = 7 MHz. Bei maxhop von 2297 km und einem Erhebungswinkel von 5 Grad war die MUF = 13 MHz.

Der Sonnenwind betrug um 0604 UTC 274 km/sec, die Dichte 2 Protonen/ccm. Die Röntgenstrahlung war niedrig. Auf der Sonne gibt es keine Flares.

(Heinrich, DL3QY)

DX-MB

Auszüge aus dem DX-Mitteilungsblatt, zusammengestellt von DL4SAV:

C2 - Nauru: Dani, EA4ATI, möchte vom 17. bis 23. August als C21TI von OC-031 QRV werden. Hier handelt es sich um die verschobene Aktivierung, die eigentlich schon im Juni stattfinden sollte. Aktivität ist geplant auf allen Bändern, auch auf 6m und 60m. QSL-Manager ist EA4ATI.

FO - Französisch-Polynesien: FO8RZ ist das Rufzeichen welches Phil, F5PHW, erhalten hat. Phil wird zwei Jahre auf Tahiti bleiben. QSL via F8BPN.

5B - Zypern: Vom 14.-25. August wird Terry, 5B/G4MKP, meist in CW von 80m-10m aus dem Dorf Tsada QRV sein. Sein QSL-Manager ist MOURX.

Ukraine, Sonderrufzeichen:

Mitglieder des Ternopil Amateur Radio Club verwenden noch bis 18. August das Sonderrufzeichen EM360B. Man will damit auf die historische Schlacht von Zboriv hinweisen, die vor 360 Jahren ausgetragen wurde. Der QSL-Manager ist UY5BC.

Gut DX und eine angenehme Woche wünscht | (Raimund, DL4SAV)
Raimund, DL4SAV

Termine 2009

Wettbewerbe

29.08. 0600 bis 1500 UT Aktivitätswettbewerb der Distrikte H, S, W CW/SSB

Termine 2009

August

20.08.	OV Esslingen, P02	Vortrag „Faszination QSL-Karten“ von DG1PSI
21.08.	Oberschwäbische Ortsverbände	Globaler OV-Abend
27.-30.08.		41. DNAT in Bad Bentheim www.dnat.de
28.08.	OV Schramberg, P27	OV-Abend mit Vortrag
28.-30.08.	OV Donau-Bussen, P43	Feldtage in Üpflamör

September

03.09.	OV Esslingen, P02	(Spät)sommerlicher OV-Abend auf dem Jägerhaus
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 www.ukw-tagung.de
19.09.	Oberschwäbische Ortsverbände	Flohmarkt in Biberach
20.09.	OV Hohenlohe, P33	80m Mobil-Fuchsjagd
26.09.	OV Friedrichshafen, P03	Jahresausflug in die Wilhelma Stuttgart
26.09.		8. Young Helpers on the Air – YHOTA www.young-helpers-on-the-air.de

Oktober

03.10.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	OV-Wanderung
03.-04.10.		SOTA Herbst-Wanderwochenende www.sota-dl.de/sc/sota.dm.htm
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 Friedrichshafen	Teilnahme am Stadtfest
18.10	OV Rottweil, P10 + Z48	Ausflug ins Daimlermuseum Stuttgart
18.10.		52 th Jamboree on the Air www.scoutnet.de/jocom
24.10.	OV Esslingen, P02	Selbstbauprojekt SDR
24.10.		18. Rheintal Electronica

		<i>info@rheintal-electronica.de</i>
26.-30.10	OV Schramberg, P27	Herbstferienprogramm
30.10.	OV Schramberg, P27	OV-Abend mit Vortrag
31.10.		28. Interradio <i>www.interradio.info</i>

November

12.-15.11.	OV Stuttgart, P11	9. Hobby-Elektronik Messe Stuttgart
15.11.		29. AMTEC in Saarbrücken <i>www.amtec-ev.de</i>
19.11.	OV Esslingen, P02	Große Versteigerung
22.11.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	Flohmarkt ?
29.11.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	Weihnachtsfeier am 17:00 Uhr

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
11.12.	OV Friedrichshafen, P03	Weihnachtsfeier
12.12.	OV Taubertal-Mitte, P56	Weihnachtsfeier
17.12.	OV Esslingen, P02	Weihnachtlicher OV-Abend
29.12.	OV Wendlingen, P47	Treff zwischen den Jahren

Distrikt 2009

17.10.	2. Württembergische Lehrerfortbildung in Ulm
11.10.	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.