

Württemberg-Rundspruch (WRS)

vom 24. November 2019 für die 48. Kalenderwoche 2019,
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
Schöllkopf	DBOSKF	439,4375 MHz,

und um 11:00 Uhr von DH8IQ 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.

Ein Livestream des WRS, sowie die Aufzeichnungen der letzten Wochen, ist nachzuhören bei YouTube unter:

<https://youtube.com/channel/UCKcgxnkiv70eZspYez3Fmbw>

Themenübersicht

Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch	2	OV Schussental, P46: OV-Abend verschoben	5
Der DARC e.V. hat einen neuen Vorstand	2	OV Laupheim, P49: Einladung zur Weihnachtsfeier	5
Ergebnisse der Anträge	2	OV Laichingen, P53: Jahresabschlussfeier am 03.12	5
WRC19: Vollversammlung beschließt Zuweisung 50-52 MHz für den Amateurfunkdienst	2	OV Leinfelden-Echterdingen, P54: Amateurfunk-Treff am 24. November	5
Aktuelles	3	Aus den Nachbardistrikten	5
Newsletter Öffentlichkeitsarbeit 6/19 verschickt	3	OV Pfullendorf, A48: Einladung zum Treff zwischen den Jahren mit Badespaß	5
Der wrs in eigener Sache	3	OV Konstanz, A01: Einladung zum Adventskaffee	5
Aussendung des wrs am kommenden Sonntag	3	Was sonst noch interessiert	5
Redakteure gesucht!	3	Videos über Freisprechen im Auto	5
Meldungen aus dem Distrikt	3	Notfunk in HB9 funktioniert	6
Regiotreffen am 23.11.2019, ein Bericht von DB2TU: .3		50 MHz Band in Region 1	6
AREDN-Worshop im Raum Stuttgart verschoben	4	AREDN in Berlin auf 5.845 GHz	6
Vorankündigung Dreiländereck-Sysop-Treffen 2020..4		Auszüge aus dem DX-MB	6
Meldungen aus den Ortsverbänden	4	Funkwetterbericht	7
OV Böblingen, P26: Vortrag über SAQ / Teil II	4	Termine	7
OV Balingen, P30: Einladung zum Tag der Begegnung	4		

Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch

Der DARC e.V. hat einen neuen Vorstand

Auf der DARC-Mitgliederversammlung am 16. und 17. November hat der Amateurrat einen neuen Bundesvorstand gewählt. Wahlleiter Wolfhard Eidenmüller, DO5WE, lagen 67 abgegebene Stimmen und 3 Enthaltungen für das Amt des Vorsitzenden vor. Christian Entfellner, DL3MBG, wurde mit 41 Stimmen zum Vorsitzenden gewählt. Werner Bauer, DJ2ET, konnte sich mit 26 Stimmen nicht als Vorsitzender durchsetzen, stand aber für den nächsten Wahlgang als weiterer Vorstandskandidat zur Verfügung. Nach der Wahl gratulierte Steffen Schöppe, DL7ATE, als Erster dem neuen Vorsitzenden und blickte zurück auf seine Amtszeit. Die Versammlung dankte ihm für seinen langjährigen Einsatz für den Club und zollte ihm gefühlt kaum endende Standing-Ovations. Im nächsten Wahlgang musste der Amateurrat über die Besetzung der weiteren Vorstandsämter befinden. Zunächst musste darüber abgestimmt werden, ob drei oder vier Ämter zu besetzen seien. Die Versammlung sprach sich mit 36 zu 34 Stimmen für die Wahl von vier weiteren Vorstandsmitgliedern aus. Ergebnis: Ronny Jerke, DG2RON, Werner Bauer, DJ2ET und Ernst Steinhauser, DL3GBE, wurden im ersten Wahlgang zu den weiteren Vorstandsmitgliedern gewählt. Kandidat Thomas von Grote, DB6OE, erreichte die nötige Anzahl an Stimmen im ersten und auch im zweiten Wahlgang nicht. Somit musste der AR nun darüber befinden, wie mit dem unbesetzten vierten Amt zu verfahren sei. Einstimmig wurde der Beschluss gefasst, dass der DARC-Vorstand nun aus drei weiteren Mitgliedern besteht und bei Bedarf zu einem späteren Zeitpunkt wieder auf vier erhöht werden kann. Keine Änderung gibt es bei der Besetzung der Amateurratsprecher. Heinz Mölleken, DL3AH, bleibt Amateurratsprecher und Peter Kern, DL1EIP, sein Stellvertreter. (DL-RS 47/2019)

Ergebnisse der Anträge

Am Sonntag wurde die Mitgliederversammlung fortgesetzt. Gegen 10:30 Uhr kam die Versammlung an den Punkt, an welchem alle Abstimmungsergebnisse zu den Anträgen vorlagen. Folgende Anträge hat die Versammlung angenommen: 10A (Nachtragshaushalt 2018), 16C in einer überarbeiteten Fassung (§13, Ziff. 1-3, Ziff. 5.6. 8.9.,11), 16D (Versammlung Amateurrat), 16E (Änderung Sockelbetrag), 16F (Beitragstabelle), 17A (Diskussion über selbstständige OV/Gruppen), 17C (Richtlinien Vorstand), 18A (Haushalt 2020). Abgelehnt hat die Mitgliederversammlung den Antrag 16B (Länge der Wahlperiode OVV's auf 5 Jahre). Die Anträge 17B (Debatte über das Mittel des Ausschlussverfahrens) und 16A (Satzung §7, Mitgliedschaft) wurden von den Antragstellern zurückgezogen. Die letzten Tagesordnungspunkte befassten sich mit Terminen für das Jahr 2020, Vorträgen u.a. zur Demografie im DARC sowie der allgemeinen Aussprache. (DL-RS 47/2019)

WRC19: Vollversammlung beschließt Zuweisung 50-52 MHz für den Amateurfunkdienst

Kurz vor Ende der WRC19 fallen langsam auch die Entscheidungen zu den bisher kritischen Themen. Dazu gehörte überraschenderweise nun doch der Tagesordnungspunkt 1.1 "Consideration of an allocation to the amateur service in the 50-54 MHz frequency band in Region 1". Hier war in den vorgelagerten Gremien und Arbeitskreisen zwar längst Einvernehmen hergestellt worden, dass dem Amateurfunkdienst ein Spektrum von 2 MHz zugewiesen wird. Dann aber gab es gewisse politische Probleme im Zusammenhang mit einem Gebiet im Nahen Osten; es wurde deshalb noch einmal spannend. Diese kritischen Punkte wurden letztendlich auf höchster Ebene durch Ergänzungen in einer Resolution geregelt, weshalb die finale Lesung zum Tagesordnungspunkt AI 1.1 immer wieder verschoben wurde. Am 21. November war es dann aber soweit: Die Genehmigung der Vollversammlung der WRC19 in zwei Lesungen war in trockenen Tüchern. Folgender Rahmen gilt nun: Der Amateurfunkdienst erhält in der ITU-Region 1 grundsätzlich eine sekundäre Zuweisung des Bereichs 50-52 MHz. In 44 Ländern der Region 1 ist der Frequenzbereich 50-54 MHz in Gänze oder teilweise sogar primär dem Amateurfunk zugewiesen: 14 CEPT-Länder haben zumindest das Teilband von 50,0-50,5 MHz primär, den Rest sekundär eingetragen. In Russland wird den Funkamateuren lediglich der Bereich 50,08-50,28 MHz auf sekundärer Basis zugestanden. Mittels Auflagen in Fußnoten wird der Schutz anderer Funkdienste gewährleistet. Der nächste Schritt für alle Entscheidungen der WRC19 war am Freitag die Signierung der Finalen Akte durch hohe Vertreter der Regierungen der ITU-Mitgliedsländer. Zur Beachtung: Alle neuen Regelungen der WRC19 werden erst am 1.1.2021 in Kraft treten! Gleichwohl können die jeweiligen Verwaltungen bereits früher in diesem Rahmen entsprechende Zuweisungen verfügen - theoretisch aber auch erst nach dem 1.1.2021. Im Frühjahr 2020 wird das Referat Frequenzmanagement des DARC mit dem Primärnutzer entsprechende Gespräche führen. Deren Ziel ist, dass die neuen Rahmenregelungen baldmöglichst umgesetzt werden. Bis dahin gelten die bisherigen Regelungen im 6-m-Band weiter. Darüber berichten Ulrich Müller, DK4VW, und Bernd Mischlewski, DF2ZC, vom Referat Frequenzmanagement. (DL-RS 47/2019)

Aktuelles

Newsletter Öffentlichkeitsarbeit 6/19 verschickt

Der Newsletter Öffentlichkeitsarbeit 6/19 mit wichtigen Nachrichten für die Mitglieder wurde an die Vorsitzenden der über 1000 DARC-Ortsverbände versandt. Neben Informationen zur Mitgliederversammlung, die vom 16. bis 17. November in Baunatal stattfand, enthält die Ausgabe 6/19 Berichte zum Folgeseminar für Funktionsträger, welches unter dem Motto „Zu Besuch bei denen da oben“ stand und der Präsentation der Straubinger Funkamateure bei der Jobmesse. Ferner wird über die Datenschutz-Einwilligungserklärung für den OV informiert. Last but not least, ist der Terminkalender für November und Dezember 2019 und das 1. Halbjahr 2020 enthalten. Interessierte Mitglieder können den Newsletter im geschützten Bereich im Internet herunterladen. Neben der aktuellen Ausgabe finden Sie dort auch das Archiv mit interessanten Meldungen aus der Geschäftsstelle.

Der wrs in eigener Sache

Aussendung des wrs am kommenden Sonntag

Am Sonntag, den 1.12.19 wird der WRS nicht aus Bitz, sondern aus Balingen gesendet. Grund ist der Tag der Begegnung bei P30, an dem ich teilnehmen werde. Deswegen gibt es keine Ausstrahlung über das Göppinger-Relais. Es wird aber in YouTube gestreamt. (Erhard, DB2TU)

Redakteure gesucht!

Das wrs-Rundspruchteam des Württemberg-Rundspruchs sucht seit Monaten Verstärkung. Die Redakteuren sind derzeit alle sowohl beruflich als auch privat stark eingespannt sodass eine lückenlose Fertigstellung des Rundspruches nicht mehr gewährleistet werden kann. Ohne eine Verstärkung des Redaktionsteam werden die treuen Leser des wrs mit Lücken leben müssen. Wir bedauern es alle sehr da eine sehr zeitnahe und ausführliche Information der Mitglieder das Hauptziel des Redaktionsteams war.

Du hast Interesse an redaktioneller Arbeit und du hast Zeit, alle paar Wochen bei der Erstellung des WRS zu helfen? Perfekt! Dann schreibe bitte eine E-Mail an Béatrice, DL3SFK unter beatrice.hebert@mhst.de und gib Deine Telefonnummer an. Bei einem Telefonat können dann weitere Einzelheiten und Fragen geklärt werden. Das Team freut sich auf Dich! (wrs-Redaktion)

Meldungen aus dem Distrikt

Regiotreffen am 23.11.2019, ein Bericht von DB2TU:

Zu Beginn berichtete ich über die Mitgliederversammlung des DARC vom 16. – 17.11.19, dem Wahlergebnis, den Anträgen und zu den Hintergründen. Das gewünschte Wahlergebnis ist nicht eingetreten. Trotzdem ist das Wahlergebnis eine Revolution in der Führung des DARCs. Es ist ein großer Neuanfang. Wenn alle Wahlversprechen umgesetzt werden, beginnt eine neue Zeit, und es kommt endlich eine neue Strategie. Es wurden alte Zöpfe abgeschnitten und Königreiche geschleift. Alle neu gewählten Vorstandsmitglieder und der Vorstandsvorsitzende haben sich der Transparenz verpflichtet.

Beim nächsten Punkt ging es um den WRS. Das Moderatorenteam ist personell unterbesetzt. Wir benötigen dringendst Verstärkung. Ich hatte die Situation dargestellt und bat um Mithilfe. Wenn das Moderatorenteam nicht verstärkt wird, müssen wir leider die Leistung reduzieren. Das bedeutet, dass es in Zukunft an manchen Sonntagen keinen Rundspruch geben wird.

FSW: Ihr kennt die Probleme um das FSW. Wegen mangelnder Anmeldungen mussten wir das letzte Seminar im September absagen. Wir wollten wissen, welche Wünsche und Zeitvorgaben für ein neues FSW bestehen. Peter, DL1SAP, OV V P04, hatte Fragen vorbereitet, die in Kleingruppen ausgearbeitet, und dann im Plenum vorgestellt wurden. Die Antworten waren sehr divergent. Es gab keine Präferenz für eine Tagesveranstaltung oder eine Wochenendveranstaltung. Wichtig war den Teilnehmern eine breite Themenauswahl und auch der soziale Kontakt während der Veranstaltung. Kritik wurde an der Unterbringung in Zimmern mit Stockbetten, und an den

Zimmern ohne Duschen geäußert. Zudem sei der Veranstaltungsort nicht zentral in Württemberg. Viel Kritik wurde am Veranstaltungstermin geäußert. Somit haben wir Futter für ein neues Konzept.

Funktionsträgerseminar am Samstag 7.3.2020 in Albstadt: Wir werden dieses Tagesseminar mit der Geschäftsstelle durchführen. Ich wolle die Wünsche der Teilnehmer dazu abfragen. Es gab eine lebhaft Diskussion. Wenn das Konzept fertig ist, werde ich darüber berichten.

Abschließend hielt ich meinen Vortrag zum Notfunksystem P34 incl Arednmesh, den ich bei der Mitgliederversammlung in Baunatal gehalten hatte. Es gab eine lebhaft Diskussion nach dem Vortrag incl, ob Arednmesh überhaupt notwendig sei. Ein Profi aus der Hochspannungsstromversorgung berichtete, dass wir in Zukunft mit dem hohen Risiko und auch mit dem Eintreten eines Blackouts zu rechnen und zu leben haben.

Vielen Dank an Horst, DD9SH, für die Organisation des Treffens, an Peter, DL1SAP, für die Moderation zum FSW, und an die Teilnehmer, das ihr gekommen seid.

Gast des Regiotreffens war Steinhauser, Ernst, DL3GBE, das neue Mitglied im DARC-Vorstand. Er berichtete von der Mitgliederversammlungen und seinen persönlichen Eindrücken. Alle Teilnehmer des Regiotreffens wünschten ihm viel Kraft für seine neue Tätigkeit. (Erhard, DB2TU)

AREDN-Workshop im Raum Stuttgart verschoben

Der für den 8. Dezember angedachte AREDN-Workshop für den Raum Stuttgart muss aus Termingründen leider verschoben werden. Der neue Termin wird hier im wrs rechtzeitig bekannt gegeben. (Jürgen, DL8MA)

Vorankündigung Dreiländereck-Sysop-Treffen 2020

Der Termin für das nächste Dreiländereck-Sysop-Treffen steht fest. Es findet am Samstag, den 08. Februar 2020, wie in den Vorjahren im Restaurant Hegaustern, in Engen statt. Um Einreichung von Vortragsthemen und Themenwünschen per eMail an DL2GRC@2n8.de wird gebeten. Weitere Informationen zum Treffen folgen näher am Termin. (Nina, DL2GRC)

Meldungen aus den Ortsverbänden

OV Böblingen, P26: Vortrag über SAQ / Teil II

Rainer, DL5SAF, und Jochen, DL4SCI, haben diesen Sommer den Längstwellensender in Grimeton (SAQ) in Schweden besichtigt und aus den Bildern, gesammelten Erfahrungen und Informationen, machen sie einen Vortrag in zwei Teilen, damit es nicht zu lang und zu voll wird.

Den ersten Teil gab es vergangene Woche. Den zweiten Teil, mit Klaus, DL8SER, als Referent, gibt es am Donnerstag, den 05. Dezember. Dieser Teil befasst sich mit dem Empfang des Längstwellensenders SAQ auf 17,2 kHz. Gezeigt wird der Empfang des Längstwellensenders mit verschiedenen Antennen, Empfängern und Software.

Nächster Sendetermin von SAQ wird wahrscheinlich, wie alle Jahre davor, zu Weihnachten sein. Das ist die nächste Gelegenheit, um von SAQ eine QSL zu bekommen.

Treffpunkt ist das OV Lokal von P26, das Restaurant am Stadion, Im Vogelsang 29 in 71101 Schönaich, Beginn ist jeweils um 19.30 Uhr. Gäste sind wie immer herzlich willkommen. (Klaus, DL8SER)

OV Balingen, P30: Einladung zum Tag der Begegnung

Der OV Balingen, P30, lädt alle Freunde und Bekannte zum „Tag der Begegnung“ am Sonntag den 01. Dezember in der Zeit von 11:00 bis 16:00 Uhr ein. Treffpunkt ist, wie auch in den vergangenen Jahren, das Feuerwehr- und Vereinshaus in Balingen-Weilstetten, in der Ulmenstr.9. Der Herbst ist vorbei und es geht in die dunkle Jahreszeit. Jetzt erinnern sich viele Funkamateure aus dem Distrikt P an den jährlich wiederkehrenden „Tag der Begegnung“ in Balingen. Am 01. Dezember ist es endlich soweit, es treffen sich die Ortsverbände aus nah und fern zu einem geselligen Sonntag zum Erfahrungsaustausch. Es wird viel diskutiert und so manche alte Geschichte wieder aufgewärmt. Selbstbau im Amateurfunk ist das Motto der Balingen Funkamateure. Ein kleiner Flohmarkt rundet die Veranstaltung ab. Über einen Besuch freuen sich die Mitglieder vom P30. (Dieter, DF6UF)

OV Schussental, P46: OV-Abend verschoben

Der Ortsverband Schussental weist darauf hin, dass im November KEIN OV-Abend in Aulendorf stattfindet (der turnusmäßige Termin wäre auf Freitag, den 29.11. gefallen). Nächster Treff ist die P46-Weihnachtsfeier am 07.12. im OV-Lokal, Gasthaus „Rad“, Aulendorf, 19:30 Uhr. (Edgar, DL2GBG)

OV Laupheim, P49: Einladung zur Weihnachtsfeier

Der OV Laupheim, P49, lädt auch auf diesem Wege zum Dezember OV-Abend mit Weihnachtsfeier recht herzlich ein. Die Weihnachtsfeier findet am Mittwoch, den 04. Dezember ab 19:30 Uhr im „Schützenheim“ in der Weihertalstraße 77 in 88471 Laupheim statt. Eine Vorbestellung ist nicht erforderlich. Gäste sind wie immer herzlich willkommen. (www.amateurfunk-oberschwaben.de)

OV Laichingen, P53: Jahresabschlussfeier am 03.12

Es ist mal wieder soweit. Schon wieder ist ein Jahr vergangen. Der nächste OV-Abend am Dienstag, den 03. Dezember findet daher nicht im Clubheim von P53, sondern im Gasthaus Ochsen Taverne Hellas in Laichingen, Im Bussen 1, statt. Der Beginn ist für 19.30 Uhr vorgesehen. Essen und Getränke können nach Karte auf eigene Kosten gewählt werden. Jörg, DL2NI, bittet um eine kurze Mitteilung, wer kommt, damit eine passende Tischreservierung erfolgen kann. (www.amateurfunk-oberschwaben.de)

OV Leinfelden-Echterdingen, P54: Amateurfunk-Treff am 24. November

Der Ortsverband Leinfelden-Echterdingen, P54, lädt am heutigen Sonntag zu seinem traditionellen Amateurfunk-Treffen in das Walter-Schweizer-Kulturforum Goldäcker, Schimmelwiesenstraße 18, in 70771 Leinfelden-Echterdingen ein. Für das leibliche Wohl ist durch das bewährte Küchenteam wie immer gesorgt. (Gisela, DG7SDX)

Aus den Nachbardistrikten

OV Pfullendorf, A48: Einladung zum Treff zwischen den Jahren mit Badespaß

Auch dieses Jahr lädt der Ortsverband Pfullendorf, A48, alle Mitglieder und Freunde zum Jahresabschluss, dem „Treff zwischen den Jahren mit Badespaß“ nach Bad Saulgau ein. Treffpunkt ist am Freitag, den 27. Dezember um 09:00 bzw. 10:00 Uhr in der Sonnenhof-Terme in Saulgau. Im Anschluss findet ab ca. 12:00 Uhr ein Mittagessen im Restaurant Athen Hauptstrasse 23 in 88348 Bad Saulgau statt. Es gibt genügend Platz und ein reichhaltiges Angebot auch an Tagesmenues. Ein schöner Jahresabschluss zielt Alles. Das Jahr 2019 hatte viele Aktionen und Termine, und es ist immer nett sich vor den Jahreswechsel nochmals zu treffen und auszutauschen. (www.amateurfunk-oberschwaben.de)

OV Konstanz, A01: Einladung zum Adventskaffee

Der OV Konstanz, A01 und der Konstanzer Amateur Radio Club e.V. –KARC e.V.-laden auch in diesem Jahr wieder zum Adventskaffee am Sonntag, den 01. Dezember, ab 15:00 Uhr in das Clubheim am Flugplatz ein. Auf Anregung des OVV von A25, Michael DL1II, wird der Adventskaffee auch in diesem Jahr wieder im Clubheim des KARC e.V., zusammen mit dem OV Singen, A25 veranstaltet. Über eine Kuchenspende für die Kuchentafel würden sich die Veranstalter sehr freuen. Auch dieses Jahr ist wieder für ein Vesper vor dem Nachhauseweg gesorgt. Allen, die nicht zum Adventskaffee kommen können, wünscht die Vorstandschaft von A01 und dem KARC e.V. jetzt schon einmal auf diesem Wege ein frohes Weihnachtsfest und ein gesundes Neues Jahr 2020. (www.amateurfunk-oberschwaben.de)

Was sonst noch interessiert

Videos über Freisprechen im Auto

Stefan, DG5SDD, aus dem OV Senden, T16, hat zwei 10 Minuten Videos über das Freisprechen im Auto gedreht. Die Videos sind unter den unten angegebenen Links zu erreichen. (tnx info Wolfgang, DL1WOL)

[[https://www.youtube.com/watch?v=3fitA\]pb5hs&t=64s](https://www.youtube.com/watch?v=3fitA]pb5hs&t=64s)],

[<https://www.youtube.com/watch?v=LvoehxHpxHE>]

Notfunk in HB9 funktioniert

Die Tage vom 10. bis 12. November 2019 haben den Notfunk in HB9 einen entscheidenden Schritt weitergebracht. Eine sichere flächendeckende Not-Kommunikation über die ganze Schweiz durch Funkamateure ist möglich. Auslöser für die umfangreiche Notfunk-Verbindungsübung war die Sicherheits-Verbunds-Übung SVU 19 des Bundes. Es ging darum das Zusammenspiel zwischen Bund und Kantonen bei einer langanhaltenden terroristischen Bedrohung zu überprüfen und einzuüben. Die USKA hat zu diesem Anlass drei verschiedene Funk-Aktivitäten durchgeführt.

Am Sonntag den 10. November fand erstmalig ein Schweiz-weiter kurzer Notfunk-Contest auf KW und VHF/UHF statt. Das Novum dabei war, dass auch Verbindungen über FM-Repeater erlaubt waren. Einige der Repeater sind so hoch auf den Bergen installiert, dass sie einen Grossteil der Schweiz abdecken. Als Informationsaustausch musste die Postleitzahl des Standorts der eigenen Station übermittelt werden.

Am Montag ging es darum, die Schweiz-weite Übertragung von Bildern und Daten via Winlink zu erproben. Hauptbeteiligte waren die drei Kantons-Standorte Zug, Schwyz und Freiburg. Weitere 16 freiwillige Teilnehmer bewiesen, dass auch Datenübertragung über die ganze Schweiz auf Kurzwelle möglich ist.

Am Dienstag war das Ziel, Sprechfunk-Verbindungen für Behörden-Mitglieder von den drei Kantonsstandorten zur Leitstelle in Bern sicher zu stellen. Auch hier haben über 20 zusätzliche freiwillige Stationen, insbesondere aus Randregionen der Schweiz, Verbindung mit der Leitstelle in Bern aufgenommen. Bei Beginn um 09:00h morgens entstand ein regelrechtes Pile-up, und dies in Gegenwart des Übungsleiters der SVU 19. Die beteiligten Funkamateure wissen nun, was technisch machbar ist, desweiteren wurde das grosse Engagement der Schweizer Funkamateure für die drahtlose Kommunikation in extremen Krisensituationen praktisch demonstriert. *(tnx info Bernard, HB9ALH)*

50 MHz Band in Region 1

Ein Interview mit dem Präsidenten der IARU Region 1, Don Beattie, G3BJ, welches die Zuteilung des 50 MHz Bandes für den Amateurfunk in der Region 1 zum Inhalt hat, ist unter youtube erschienen. *(tnx info Lothar, DL1SBF)*

[<https://www.youtube.com/watch?v=gqphjb0Cds4&t=6s>]

AREDN in Berlin auf 5.845 GHz

Anfang diesen Jahres wurde in Berlin für ein mobiles und portables Notfunknetz auf Basis AREDN mit den Hamnet-Linkstreckentreibern eine Vereinbarung getroffen. Die im Berliner Raum derzeit für Hamnet-Links nicht genutzte Frequenz 5.845 MHz wurde für Versuche und Verbindungen mit AREDN-Stationen im Rahmen der Notfunk-Aktivitäten vorgesehen. Sollte es zu einer bundesweit oder IARU-R1-weit anderen Frequenzfestlegung im 5 GHz-Bereich kommen, können die Geräte natürlich auch jederzeit umgestellt werden. Laut Bandplan des VUS-Referats vom 21.11.2013 ist der Bereich von 5.830 bis 5.850 GHz für Satelliten-Downlink vorgesehen. Breitband-Sendearten mit 10 MHz Bandbreite sind bis höchstens 5.825 GHz erlaubt. Damit liegt die genannte Frequenz 5.845 GHz außerhalb des im Bandplanvorgesehenen Bereichs für 10 MHz-breite Aussendungen. Es ist nicht bekannt, dass die Frequenz öffentlich publiziert und damit offiziell bekannt gegeben wurde. Auf der VUS-Seite gibt es jedenfalls keinen entsprechenden Hinweis. Auch innerhalb des Notfunk-Referats gibt es keine Festlegung, die kommuniziert wurde. Im Raum Berlin wird es somit bis zu einer anderen, offiziellen und möglichst bundesweiten Festlegung oder nach Änderung des Bandplans durch die IARU bei der hier getroffenen Vereinbarung von 5.845 GHz für AREDN bleiben. Sollten sich bundesweite oder IARU-Region 1-weite Änderungen ergeben, schließen sich die OMs im Raum Berlin natürlich an. *(tnx info Michael, DJ9OZ Notfunkreferent Distrikt D)*

Auszüge aus dem DX-MB

9G, Ghana: Matteo, IZ4YGS, ist vom 26. November bis 28. Dezember als 9G5GS aus Sanzule von 160 bis 20 Meter, meist in SSB und FT8, aktiv. Er will dieses Mal auch versuchen in SSB via Oscar-100 QSO's in sein Log zu bekommen. QSL via IZ4YGS.

A3, Tonga: Masa, JA0RQV, betreut noch bis November 2020 ein Internationales Projekt in Tonga und ist in der Zeit als A35JP von Tongatapu Island (OC-049) aus von 160 bis 6 Meter in CW, SSB und FT8 ein interessanter QSO-Partner.

PZ, Suriname: Die Mitglieder der "Minnesota Wireless Association" sind noch bis 26. November als PZ5W von Lelydorp aus auf Kurzwelle aktiv. QSL via N0AT.

TG, Guatemala: Dennis, KT8X, macht noch bis 28. November Urlaub in Guatemala und wird als TG4/KT8X auf Kurzwelle in CW, FT8 und RTTY funken. QSL nur via LoTW.

V4, St. Kitts and Nevis: Bob, WX4G, hält sich noch bis 26. November auf St. Kitts (NA-104) auf und ist als V4/WX4G QRV. QSL via WX4G.

VK9L, Lord Howe Island: Michael, DF8AN, ist noch bis 27. November als VK9LQ von Lord Howe Island (OC-004) aus von 160 bis 6 Meter in CW, RTTY und Digi-Mode QRV. Bei FT8 wechselt er in den F/H-Modus, wenn es zu viele Anrufer sind. QSL via DF8AN. *(Raimund, DL4SAV)*

Funkwetterbericht

DK0WCY-Berichte:

		Boulder			Kiel	
2019	R	Flux	A			A
10NOV	R	0 F 71	A 3		A	4
11NOV	R	0 F 70	A 7		A	6
12NOV	R	0 F 71	A 4		A	4
13NOV	R	0 F 71	A 2		A	3
14NOV	R	0 F 70	A 4		A	5
15NOV	R	0 F 70	A 4		A	4
16NOV	R	0 F 70	A 6		A	5
17NOV	R	0 F 70	A 4		A	4
18NOV	R	0 F 70	A 2		A	4
19NOV	R	0 F 69	A 2		A	5
20NOV	R	0 F 70	A 2		A	6
21NOV	R	0 F 71	A12		A	8
22NOV	R	0 F 70	A12		A12	
23NOV	R	0 F 70	A10		A10	

Vorhersage für den 24.11.2019

sunact : quiet

magfield: quiet.

Die Sonnenfleckenzahl blieb auf R0. Der Flux auf 2,8 GHz oder 10,7 cm fiel von F71 über F69 auf F70. Der Mittelwert der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder stieg von A3 über A2 und A12 auf A10 und in Kiel von A4 über A3 und A12 auf A10.

Für Sonntag, den 24. November 2019, werden eine ruhige Sonne und ein ruhiges Erdmagnetfeld erwartet.

Um 0659 UT betrug in Rügen die foF2-Grenzfrequenz bei senkrechter Strahlung 3,0 MHz. Bei einer Sprungdistanz von 1000 km war die maximal verwendbare Frequenz MUF1k 5 MHz. Bei maxhop von 2189 km und einem Erhebungswinkel von 5 Grad war die MUF 9 kHz.

Der Sonnenwind betrug 464 km/sec, die Dichte 3 Protonen/ccm, die Röntgenstrahlung 8×10^{-8} W/qm und die Sonne hatte keine Flares. *(Heinrich, DL3QY)*

Termine

Distrikt

2019

29.12.2019

wrs-Redaktionsteam macht Urlaub

OV / Veranstaltungen

2019

Dezember

01.12.	OV Balingen, P30	Tag der Begegnung
05.12.	OV Schwäbisch Hall, P20	Nikolausfeier mit Wichteln
05.12.	OV Böblingen, P26	Vortrag „SAQ“ Teil II
06.12.	OV Ulm, P14	Vortrag „Modulationsarten FT4/FT8“
06.12.	Oberschwäbische OVs	Notfunkrunde
11.12.	OV Wendlingen, P47	Langer OV-Abend
12.12.	OV Leonberg, P24	Weihnachtsfest
13.12.	OV Albstadt, P34	Weihnachtsfest
13.12.	OV Donau-Bussen, P43	Weihnachtsfest
13.12.	OV Primital, P45	Weihnachtlicher OV-Abend
13.12.	OV Leinfelden-Echterdingen, P54	Weihnachtlicher OV-Abend
14.12.	OV Herrenberg, P18	Weihnachtlicher OV-Abend
16.12.	OV Ludwigsburg, P06	Weihnachtsfeier
19.12.	OV Esslingen, P02	Weihnachtlicher OV-Abend
19.12.	OV Sindelfingen, P42	Weihnachtlicher OV-Abend
27.12.	OV Wendlingen, P47	Treff zwischen den Jahren
31.12.	OV Balingen, P30	Jahresausklang

Distrikt

2020

08.02.2020	Sysop-Treff in Engen
07.03.2020	DARC_Service-Tag in Zusammenarbeit mit der GS
15.-17.05.2020	Amateurrat-Arbeitstagung Baunatal
25.10.2020	Distriktsversammlung in Rutesheim
14.-15.11.2020	DARC-Mitgliederversammlung Baunatal

2021

12.-14.11.2021	DARC-Mitgliederversammlung Baunatal
----------------	-------------------------------------

OV / Veranstaltungen

2020

Januar

10.01.	OV Donau-Bussen, P43	OV-Abend
--------	----------------------	----------

Februar

14.02.	OV Donau-Bussen, P43	OV-Abend
--------	----------------------	----------

März

April

10.04. OV Donau-Bussen, P43 OV-Abend

Mai

08.05. OV-Donau-Bussen, P43 OV-Abend
17,05. OV Sindelfingen, P42 Fieldday
OV Böblingen, P26

Juni

12.06. OV-Donau-Bussen, P43 OV-Abend

Juli

10.07. OV Donau-Bussen, P43 OV-Abend

August

29.-30.08 OV Donau-Bussen, P43 Feldtag in Zwiefalten-Upflamör

September

11.09. OV Donau-Bussen, P43 OV-Abend

Oktober

09.10. OV Donau-Bussen, P43 OV-Abend

November

13.11. OV Donau-Bussen, P43 OV-Abend

Dezember

11.12. OV Donau-Bussen, P43 OV-Abend

OV-Mitgliederversammlungen 2020

10.01. OV Ulm, P14 Mitgliederversammlung mit OVV-Wahl
05.03. OV Stuttgart P11 Mitgliederversammlung mit Wahlen
13.03. OV Donau-Bussen, P43 Mitgliederversammlung mit Wahlen
19.03. OV Sindelfingen, P42 Mitgliederversammlung mit Wahlen

Die Schriftversion dieses Rundspruchs wird wöchentlich über den Email-Verteiler „wuerttemberg_rundspruch“ des DARC e.V. publiziert. Dazu kann man sich über die Webseite https://lists.darc.de/mailman/listinfo/wuerttemberg_rundspruch anmelden. Unter <http://www.darc.de/der-club/distrikte/p/wrs0/#c25237> findet man das WRS Archiv; hier können der aktuelle sowie die früheren Rundsprüche heruntergeladen werden.

Meldungen für den kommenden Rundspruch werden vom Redaktionsteam gerne entgegengenommen. Bitte sendet Eure Beiträge bis nächsten Freitag 18:00 Uhr per E-Mail an infop@lists.darc.de.

Die in diesem Rundspruch veröffentlichten Inhalte unterliegen dem deutschen Urheberrecht. Jede Art der Vervielfältigung, Bearbeitung, Verbreitung und jede Art der Verwertung außerhalb der Grenzen des Urheberrechts bedürfen der vorherigen schriftlichen Zustimmung der WRS-Redaktion bzw. des Autors.

Zur Mailing-Liste des Distrikts kann man sich unter http://lists.darc.de/mailman/listinfo/mail_p anmelden.