

Die Meldungen für diese Woche

Sind eure Termine noch aktuell?

Bitte prüft die unten genannten Termine, sind diese noch aktuell?

Wenn nicht, bitte ich um Rückmeldung.

Gerne auch direkt an [dh1gb\(ät\)darc.de](mailto:dh1gb(at)darc.de)

Bitte auch die Letzte Rubrik: (Der Badenrundspruch wird ausgestrahlt) überprüfen.

73 de Martin, DH1GB.

Zur Erinnerung:

Aktion: Wir Funkamateure setzen Signale - Mitglieder helfen Mitgliedern

In diesen Tagen durchlebt unser Land eine nie dagewesene Situation. Wegen der Corona-Pandemie ist das öffentliche Leben weitgehend zum Erliegen gekommen. Vor allem ältere Mitbürger und gesundheitlich vorgeschädigte Personen sind besonders gefährdet sich anzustecken. Aus demographischen Gründen gehören zu dieser Gruppe leider auch viele Funkamateure.

Der DARC Vorstand ruft daher alle Ortsverbände zu einer Hilfs- und Solidaritäts-Aktion auf:

"Mitglieder helfen Mitgliedern"

Der Vorstand schlägt vor, ab sofort einen Einkaufs- und Besorgungsservice für diejenigen YLs und OMs und andere hilfsbedürftige Menschen unter uns einzurichten, die Hilfe und Solidarität benötigen. Konkret könnte das so aussehen:

1) Jeder OV organisiert vor Ort, oder in seiner engeren Region, eine tägliche Ansprechbarkeit zu einer bestimmten Zeit über ein bestimmtes, gut erreichbares Relais oder eine bekannte OV-Frequenz. Hier treffen sich dann Helfer und Hilfsbedürftige und tauschen Einkaufslisten oder Bitten für Besorgungen aus, z.B. ein Paket bei der Post oder Medikamente abzuholen.

2) Alle OV-Mitglieder werden kurzfristig informiert per E-Mail, telefonisch oder auf der OV-Frequenz, damit die Aktion möglichst schnell bekannt wird. Auch "inaktive" Mitglieder sollten kontaktiert werden (bitte aktiv ansprechen).

3) Eine weitere Möglichkeit wäre auch, eine telefonische "OV-Hotline" einzurichten oder z.B. eine WhatsApp-Gruppe zu bilden.

4) Solche Hilfs-Kommunikation über lokale Relais/OV-Frequenzen hat Priorität vor normalen QSOs.

5) **Hinweis:** Auch für Bundesländer, in denen der Katastrophenfall bereits erklärt wurde, dürfen für die Dauer des Notfalls gemäß § 5 Abs 5 des Amateurfunkgesetzes Nachrichten die nicht den Amateurfunk betreffen, erst dann übermittelt werden, wenn ein Kommunikationsnotfall eingetreten ist. Das ist derzeit nicht der Fall (Auskunft der BNetzA).

Erklärung: Dabei ist ausschließlich der Drittenverkehr gemeint. Eine Übermittlung einer Einkaufsliste von einem Funkamateur an einen

Funkamateure ist dabei zulässig. Die Übermittlung der Einkaufsdaten des Nachbarn über Amateurfunk wäre nicht zulässig.

Zusatz zur Erklärung:

Gemeint ist ausschließlich der Drittenverkehr. Ein Austausch zwischen Funkamateuren ist gestattet, jedoch wenn man über die QRG sagst: "Bring doch bitte für Herrn XYZ, Musterstr. 1, noch von der Apotheke folgendes mit", wäre dies Drittenverkehr. Hierfür muss man das Telefon benutzen. **Für den Verkehr der Funkamateure untereinander** ist das mit der **BNetzA abgesprochen**, jedoch, und das musste noch geklärt werden, ist sogenannter "Drittverkehr" nicht zulässig. Redaktion Rheinland-Pfalz-Rundspruch

Rheinland-Pfalz-Rundspruch Nr. 14/2020 Seite 3

Die oben genannten Vorschläge können natürlich den örtlichen Gegebenheiten individuell angepasst werden.

Über Rückinfos zu angelaufenen Aktionen und Berichte über erfolgreiche Einsätze würden wir uns sehr freuen.

Wir sind für unsere Mitmenschen und Mitglieder da.

Herzlichen Dank an alle, die diese Aktion tatkräftig unterstützen werden!

Wir hören uns auf den Bändern. Und bitte: bleibt gesund!

vy 73 gez. Hartmut Schöffner Christian Entsfellner, DL3MBG

Distriktvorsitzender Vorsitzender des DARC e.V.

Quelle: Rheinland-Pfalz-Rundspruch Nr. 14/2020

Was sonst noch interessiert

DX MB

A9, Bahrain: Vom 10. bis 17. Mai ist die Sonderstation A91WTIS in der Luft um den "World Telecommunication & Information Society Day" zu feiern. QSL via A92AA.

DL, Germany: Im Jahr 2020 feiern die Funkamateure in der IPA (International Police Association) das 70-jährige Bestehen. Aus diesem Grund sind noch bis 31. Dezember die deutschen Mitglieder mit dem Sonderrufzeichen DL70IPA und dem Sonder-DOK 70IPA auf Kurzwelle QRV. Besondere Aktivitäten sind im August/September und zum IPARC-Wettbewerb 2020 geplant. QSL via Büro.

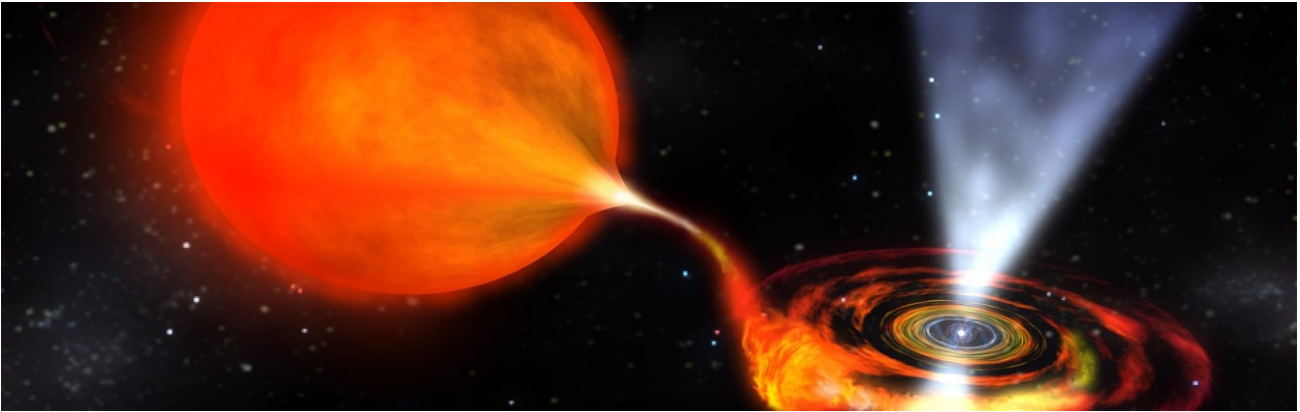
JA, Japan: Der Jahrestag der Gründung der ITU wird vom 01. bis 31. Mai mit dem Betrieb der Sonderstation 8J1ITU gefeiert. Die Station wird als Clubstation, von Honshu Island (AS-0070) und von den Heimat-QTH der OPs betrieben. QSL via Büro und eQSL.

OE, Austria: Hannes, OE1SGU, ist bis 30. Juni als OE30MAGICBAND aus Wien (WW Loc. JN88eg) aktiv, um an den 30. Jahrestag der vorläufigen Freigabe des Frequenzbereiches 50-52 MHz für den Amateurfunk in Österreich zu erinnern. Funkbetrieb ist ausschliesslich auf 6 Meter in den Sendarten CW, SSB und Digi-Mode vorgesehen. QSL via LoTW und eQSL.

PY, Brazil: Die "Amateur Radio Satellite Community" (ARSATC) feiert den 5. Jahrestag der Gründung. Die Gruppe konzentriert sich auf Satellitenkommunikationsprojekte und ist eng mit der brasilianischen CDR Group verbunden. Noch bis 31. Mai wird mit der Sonderstation ZV9WAA das Jubiläum gefeiert. QSL via LoTW und eQSL.

(Raimund, DL4SAV)

»Redback«-Pulsar: Pulsar saugt seinen Begleitstern aus



© NASA/Dana Berry (Ausschnitt)

Im Herzen des 26 000 Lichtjahre entfernten Kugelsternhaufens M92 umkreist ein kleiner Stern einen Pulsar - und wird langsam von ihm verzehrt. Das berichtet eine Arbeitsgruppe um Zhichen Pan von der Chinesischen Akademie der Wissenschaften [anhand von Daten des Radioteleskops FAST in den »Astrophysical Journal Letters«](#). Das Besondere an dem System: Die Fachleute beobachteten mehrere Bedeckungen des Pulsars durch seinen Begleiter, genauer gesagt durch das von ihm kontinuierlich abströmende Plasma. Sie umkreisen sich so eng, dass der Pulsar permanent Material aus der Sternatmosphäre abzieht - solche Kombinationen bezeichnen Fachleute als »Redback«-Systeme

Der M92A getaufte Pulsar hat eine Pulsdauer von 3,16 Millisekunden; ihre extrem schnelle Rotation [verdanken Sterne wie er mutmaßlich den extrem starken Magnetfeldern](#) an ihren Polen, durch die auch ein kleinerer Partner einen Neutronenstern zum Millisekunden-Pulsar machen kann. Ein Begleitstern, vermutlich ein kleiner Hauptreihenstern oder Unterriese von nur einer fünftel Sonnenmasse, umrundet ihn auf einer kreisförmigen Bahn mit lediglich 120 000 Kilometern Durchmesser in knapp fünf Stunden. Zusätzlich beobachtete das Team mit dem Radioteleskop unterschiedlich lange Bedeckungsereignisse, die auf die Absorption der **Radiostrahlung** durch das vom Begleiter abgesaugte Plasma hindeutet. Damit erfüllt das System die meisten Kriterien für solche »Redback«-Systeme.

Quelle: Spektrum.de von Lars Fischer

(etwas gekürzt)

73 de Hans, dflum

Radio DARC ist jetzt auch im 75m Band zu hören

Der Sendepartner „Channel292“ in der Nähe von Ingolstadt an der Donau sendet seit mehreren Jahren die Sendungen von RADIO DARC auf Kurzwelle aus, neben der ORS in Wien. So wird zeitgleich mit der Sonntags-Sendung um 11 Uhr Lokalzeit die Frequenz 7440 kHz bedient, die vor allem in Europa-Randgebieten die beste Abdeckung verspricht. Neu ist nun, dass Radio DARC ab sofort auch zusätzlich im 75-m-Rundfunkband empfangbar sein wird.

Beginnend ab Sonntag, den 3. Mai werden unsere Sendungen auch auf der Frequenz 3955 kHz ausgestrahlt, jeweils um 21:00 Uhr MESZ bzw. 19:00 Uhr UTC. Das 75 m-Rundfunkband liegt unmittelbar oberhalb des 80 m-Amateurfunkbandes und verspricht vor allem bei Dunkelheit einen guten Empfang im Nahbereich, also vor allem innerhalb von Deutschland und angrenzenden Nachbarländern. Die Sendeleistung beträgt 10 kW.

Das RADIO DARC Team ist sehr auf Empfangsberichte an radio(at)darc.de gespannt.

Darüber berichtet Rainer Englert, DF2NU

Quelle: DARC.de, bzw. RPL17/2020

Blick über die Distriktsgrenzen

Distrikt B lädt zum Aktivitätswettbewerb ein

Der Distrikt Franken, B, lädt zum Mitmachen an seinem alljährlichen Aktivitätswettbewerb ein. Los geht es am kommenden Samstag, den 09. Mai um 18:00 Uhr für zwei Stunden auf 2 m, anschließend ist ab 20:00 Uhr für eine Stunde auf 70 cm Wettbewerbszeit. Am Sonntag, den 10. Mai geht es ab 09:00 Uhr auf 40 m und 80 m weiter. Es gibt hier getrennte Wertungsklassen für CW, SSB und für SWLs. Ende ist um 12:00 Uhr. Der Ausrichter macht darauf aufmerksam, dass zeitgleicher Betrieb auf 80 m und 40 m nicht erlaubt ist. In jeder Klasse darf nur ein Funkgerät verwendet werden.

Auf Kurzwelle zählt jedes QSO 1 Punkt. Auf UKW sind alle Betriebsarten möglich, jedoch kein Relaisbetrieb, hier zählt jeder überbrückte Kilometer einen Punkt. Die fränkischen DOKs, einschließlich der Z-DOKs in Franken, sowie DC, DVB und YLB sind Multiplikatoren. Auf UKW gibt jedes neues Locator-Großfeld einen weiteren Multi. Die drei Bestplatzierten in jeder Teilnehmerklasse erhalten eine schöne Urkunde. Ausgetauscht werden RS(T), laufende Nummer ab 001, getrennt für jede Klasse und der DOK, sowie auf UKW zusätzlich der Locator. (Franken RS 18/2020)wrs2019

Termine 2020

Mai:

08.05.2020 [OV A01 Konstanz](#): OV-Abend, 20:00 Uhr
08.05.2020 OV Kraichgau (A22): Ab 20 Uhr OV Abend im [Restaurant "Zur Stadtschänke" in Kraichtal-Gochsheim](#) **Abgesagt!!!!**
09.05.2020 [SHF-Treff 2020](#) in Rosenfeld-Brittheim **Abgesagt!!!!**
17.05.2020 29. Radio- und Funktechnikbörse Bad Dürkheim
20.-24.05.2020 OV Pfullendorf (A48): Feldday mit OV-Abend
30.05.2020 OV Kraichgau (A22): [Elektronikbasteln für Jugendliche](#) in Kraichtal-Menzingen. **Abgesagt!!!!**

Juni:

05.06.2020 [OV A01 Konstanz](#): OV-Abend, 20:00 Uhr
05.06.2020 OV Kraichgau (A22): Ab 20 Uhr OV Abend im [Restaurant "Zur Stadtschänke" in Kraichtal-Gochsheim](#) **Abgesagt!!!!**
06-07.06.2020 [CW-Fieldday](#)
11.06.2020 OV Ettlingen A24 - Bratwurstfest mit Fuchsjagd **Abgesagt!!**

13.06.2020 QSO-Party am Funkertag
19-21.06.2020 OV Pfullendorf (A48): DB0VW-Relaisfest und OV Abend auf dem Höchsten
20.06.2020 Kids Day
26.-28.06.20 [45.HAM RADIO](#) **Abgesagt!!!!**
27.06.2020 OV Kraichgau (A22): [Elektronikbasteln für Jugendliche](#) in Kraichtal-Menzingen. **Abgesagt!!!!**

Juli:

03.07.2020 [OV A01 Konstanz](#): OV-Abend, 20:00 Uhr
03.07.2020 OV Kraichgau (A22): Ab 20 Uhr OV Abend im [Restaurant "Zur Stadtschänke" in Kraichtal-Gochsheim](#) **Abgesagt!!!!**
05.07.2020 [22. Kraichgau FM-Session](#), 16:00-18:00 MESZ
11-12.06.2020 [OV Freiburg \(A05\)](#): Tag der offenen Hangar
13.-19.2020 2. Aktivitätszeitraum mit Sonder-Call DF70DARC im Distrikt P
17.07.2020 OV Pfullendorf (A48): Juli OV-Abend fällt aus
25.07.2020 [Elektronikbasteln für Jugendliche](#) in Kraichtal-Menzingen. Information & Anmeldung: jugend(at)a22-kraichgau.de
Mit Grillfest zum Abschluss vor der Sommerpause!
Abgesagt!!!!

August:

07.08.2020 OV Kraichgau (A22): Ab 20 Uhr OV Abend im [Restaurant "Zur Stadtschänke" in Kraichtal-Gochsheim](#)
14-16.08.2020 [OV Wiesental \(A37\)](#): Fieldday
21.08.2020 OV Pfullendorf (A48): (Global OV-Abend)

September:

04.09.2020 [OV Freiburg \(A05\)](#): OV Abend am Attilafelsen
04.09.2020 OV Kraichgau (A22): Ab 20 Uhr OV Abend im Restaurant "Zur Stadtschänke" in Kraichtal-Gochsheim
04-06.09.2020 OV Pfullendorf (A48): Feldtag bei Hofgut Sigg mit Contestteilnahme alle Bänder mit OV Abend
04-06.09.2020 UKW-Tagung Weinheim
05-06.09.2020 [ARU-Region-1-Fieldday](#) voraussichtlich wieder bei unserer Clubstation (weitere Infos [hier](#))
26.09.2020 OV Kraichgau (A22): [Elektronikbasteln für Jugendliche](#) in Kraichtal-Menzingen.

Oktober:

02.10.2020 [OV A01 Konstanz](#): OV-Abend, 20:00 Uhr
02.10.2020 OV Kraichgau (A22): Ab 20 Uhr OV Abend im Restaurant "Zur Stadtschänke" in Kraichtal-Gochsheim
03.10.2020 QRP-Treffen Schluchsee
22-24.10.2020 [OV Freiburg \(A05\)](#): Science Days??

17-18.10.2020 [WAG Contest](#)
31.10.2020 OV Kraichgau (A22): Elektronikbasteln für Jugendliche in Kraichtal-Menzingen.

November:

06.11.2020 [OV A01 Konstanz](#): OV-Abend, 20:00 Uhr
06.11.2020 OV Kraichgau (A22): Ab 20 Uhr OV Abend im [Restaurant "Zur Stadtschänke" in Kraichtal-Gochsheim](#)
14.-15.11.20 DARC-Mitgliederversammlung Baunatal
28.11.2020 OV Kraichgau (A22): [Elektronikbasteln für Jugendliche in Kraichtal-Menzingen.](#)

Dezember:

04.12.2020 [OV A01 Konstanz](#): OV-Abend, 20:00 Uhr
04.12.2020 Ab 20 Uhr OV-Abend **mit Weihnachtsfeier** im [Restaurant "Zur Stadtschänke" in Kraichtal-Gochsheim.](#)
19.12.2020 OV Kraichgau (A22): [Elektronikbasteln für Jugendliche in Kraichtal-Menzingen.](#)
27.12.2020 [23. Kraichgau FM-Session](#)

[Weitere Termine im Terminkalender des DARC](#)

Hier noch die [KW-Contesttermine](#) und die [VHF/UHF/SF Contesttermine](#)

Alle Angaben ohne Gewähr, Änderungen durch die Veranstalter und festgestellte Fehler bitte der Redaktion per E-Mail mitteilen.

Soweit die heutigen Meldungen des Badenrundspruches.

73 de Martin, DH1GB

Nicht vorlesen

Infos für Ihren Beitrag zum Badenrundspruch

Bitte alle zur Veröffentlichung bestimmten Meldungen für die nächste Ausgabe möglichst per Email an das Redaktionsteam via infobrsbaden@gmail.com, so dass sie bis zum **Mittwochabend 19 Uhr** vorliegen.

Veranstaltungen am Wochenende müssen also etwa **2 Wochen vorher** eingehen, damit sie berücksichtigt werden können!

Der Badenrundspruch wird ja sonntags verlesen ...

Denkt bitte an die Vorgabe für Fotos (**< 300KB + ca.8x4cm**). Je nach Programm, die Bilder bitte bearbeiten oder vorher eine Auflösung wählen, die nicht so viel Speicherplatz benötigt (wegen E-Mail-Postfach).

Und vielleicht noch ein kleiner Hinweis, der uns die Arbeit erleichtert: Beginnt eure Meldung mit Angabe von OV und DOK, z.B.

OV Weinheim (A20): „Thema des Beitrages“

Der Badenrundspruch wird ausgestrahlt:

| | | | | |
|----------|--------------|-----------------|-------------|-------------|
| So 09:00 | DKØKSR | 145,750 FM | (via DBØZF) | DLR/DIS/LOK |
| | | 145,787.5 FM | (via DBØWX) | DLR/DIS/LOK |
| | | 438.700 FM | (DBØFRG) | DLR/DIS/LOK |
| | | 1270 ATV | (via F5ZEW) | DLR/DIS/LOK |
| | | 2439 ATV | (via DBØZF) | DLR/DIS/LOK |
| So 09.00 | DF1IV | 145,625 FM | (via DBØZH) | DLR/DIS/LOK |
| | DL2JG/DL5DAN | 145,650 FM | (via DBØUP) | DLR/DIS/LOK |
| | DLØIM/DF1IAO | 3,655 MHz | SSB | DLR/DIS/LOK |
| | DF1IAO | 145,675 FM | (via DBØUK) | DLR/DIS/LOK |
| So 10.30 | DJ2HL | 145,675 FM | (via DBØYH) | DLR/DIS/LOK |
| Mo 19.00 | DLØCWF | 3,565 MHz | CW | |

Hinweis:

Sehr geehrte XYs, Ys, OM und SWs, bitte beachten Sie, dass gezeigte Personen sich mit der **Veröffentlichung** des Fotos **einverstanden erklärt haben**. Liegt das schriftliche Einverständnis vor? Wenn Sie in Zukunft den Badenrundspruch und andere E-Mails über diese Mailingliste nicht mehr von uns erhalten möchten, können Sie diese jederzeit abmelden unter <https://lists.darc.de/mailman/listinfo/baden-rundspruch>

Der Abschnitt zum Abbestellen befindet sich im unteren Bereich der Webseite.