

Württemberg-Rundspruch (WRS)

vom 05. August 2018 für die 32. Kalenderwoche 2018,
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, (Aus technischen Gründen derzeit leider nicht möglich)
Heilbronn	DBOSS	438,650 MHz,
Künzelsau	DBOLD	439,350 MHz,
Bussen	DBORZ	438,725 MHz,
Biberach	DBOBIB	439,175 MHz und
Schölkopf	DBOSKF	439,4375 MHz,

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	1	OV Hohenlohe, P33: Bericht vom Sommerfest bei DBOLD.....	3
Änderungen in WSJT-X 2.0	1	Aus den Nachbardistrikten	3
60-m-Band in Paraguay freigegeben	2	OV Karlsruhe, A07: ILLW 2018 Sonderstation DA2018LH am Leuchtturm Flüge	3
Belgische Prüfungsfragen online	2	OV Pforzheim, A12: Einladung zum Fieldday	3
Aktuelles	2	Was sonst noch interessiert	4
YouTube-Video online: Unterwegs bei der WRTC 2018	2	Einladung zum „XXXII. Int. Herbst-Field-Day in Gosau am Dachstein“	4
Meldungen aus dem Distrikt	2	Neue Rufzeichenlisten für OE und DL verfügbar.....	4
Keine Meldung	2	Auszüge aus dem DX-MB.....	5
Meldungen aus den Ortsverbänden	3	Funkwetterbericht	5
OV Biberach, P21: Fieldday bereits am 11./12.08.	3	Termine	6
OV Aalen, P22: Einladung zum Relaisfest bei DB0SAA 3			

Auszüge aus dem Deutschland-Rundspruch

Änderungen in WSJT-X 2.0

WSJT-X-Co-Entwickler Joe Taylor, K1JT, hat angekündigt, dass große Änderungen an den digitalen Protokollen FT8 und MSK144 vorgenommen werden, wenn die WSJT-X Version 2.0 in einigen Monaten veröffentlicht wird. Taylor sagte, dass die Version 2.0 bis Januar 2019 fertig sein sollte. "Ein Großteil der notwendigen Programmierung ist beendet", so K1JT in einem Beitrag zum Packrats-Reflektor. "Viele der neuen Funktionen wurden auf den Bändern getestet und wir finden, dass sie gut funktionieren." Taylor wies darauf hin, dass die neuen Funktionen noch nicht öffentlich verfügbar sind, nicht einmal in der Beta-Version. Er sagte, dass er, Steve Franke, K9AN, und Bill Somerville, G4WJS, "verbesserte Versionen der Protokolle MSK144 und FT8 entwickelt

haben, die die Nutzdaten der Nachricht auf 77 Bit erweitern." Die aktuellen Pläne des Entwicklerteams sehen eine Betatestphase vor, die wahrscheinlich zwischen Mitte bis Ende September beginnt. Mit einer vollständigen Veröffentlichung ist dann ein paar Monate später zu rechnen.

60-m-Band in Paraguay freigegeben

In dem südamerikanischen Land Paraguay ist das 60-m-Band für Funkamateure freigegeben worden. Darüber berichtet Pino, ZP4KFX, mit Verweis auf die Fernmeldebehörde CONATEL. Die Freigabe lehnt sich an den Beschluss der Weltfunkkonferenz aus dem Jahr 2015 an und umfasst den Bereich von 5351,5 bis 5366,5 kHz mit maximal 25 W EIRP. Die entsprechende Resolution der Regierung kann über das Internet in spanischer Sprache abgerufen werden [2].

[2] <https://www.conatel.gov.py/index.php/2015-02-17-19-32-25/2015-02-25-12-56-42/127-rd-2018/466-rd-n-669-2018>

Belgische Prüfungsfragen online

Wer daran denkt, eine belgische Amateurfunkgenehmigung zu erlangen, kann sich nun besser vorbereiten. Über das Internet sind Beispielprüfungen für die "Belgian Basic" und HAREC-Amateurfunkprüfung online abrufbar. In Belgien gibt es somit zwei Multiple-Choice-Prüfungen, aber dennoch drei Lizenzklassen. Diese sind: 1. Basic (ON3), max. 50 W auf allen Bändern von 3,5 bis 52 MHz plus 144/430 MHz. Manche Bandsegmente sind ausgeschlossen. 2. CEPT Novice (ON2) mit 50 W, alle Bänder von 1,81 bis 52 MHz plus 144/430 MHz und 3. CEPT Klasse 1 (ON1/4/5/6/7/8) mit voller zulässiger Leistung und alle Bänder. Eine Basic-Prüfung mit 24 Fragen dauert 24 Minuten, eine HAREC-Prüfung mit 40 Fragen eine Stunde. Mit der HAREC-Prüfung haben Sie Anspruch auf eine CEPT-Lizenz der Klasse 1 oder eine CEPT-Lizenz, je nachdem, wie viele Fragen Sie richtig beantworten: 50 bis 65 % für CEPT-Neulinge bzw. 66 % oder mehr für CEPT Klasse 1. Tipp: Lassen Sie die Prüfungen [3] mit Hilfe von einem Internetdienst ins Deutsche übersetzen. Darüber berichtet das britische Nachrichtenportal Southgate.

[3] <http://harec.be>

Aktuelles

YouTube-Video online: Unterwegs bei der WRTC 2018

Das Filmteam "Faszination Amateurfunk" hat sich mit Gastmoderatorin Stephanie Heine, DO7PR, und CQ DL-Chefredakteur Stefan Hüpper, DH5FFL, auf die Spuren des Site-Managements der WRTC 2018 gemacht. In dem YouTube-Beitrag geht es in erster Linie um das ehrenamtliche Engagement der Funkamateure bei dieser Weltmeisterschaft der Contester, die sechs Tage lang vor Ort die Stellung gehalten haben.

Der Link, unter dem der Beitrag "Unterwegs bei der WRTC 2018 - Auf Tuchfühlung mit den ehrenamtlichen Helfern" abrufbar ist, ist in der Schriftfassung des wrs enthalten {1}.

TNX an alle ehrenamtlichen Helfer und Chapeau den Leistungen der Contester mit 262.746 Funkverbindungen in 24 Stunden. (DARC-Portal, www.darc.de - redaktionell bearbeitet)

[1] <https://youtu.be/ejHBPVLKzX0>

Meldungen aus dem Distrikt

Keine Meldung

Meldungen aus den Ortsverbänden

OV Biberach, P21: Fieldday bereits am 11./12.08.

Der OV Biberach, P21, möchte auch auf diesem Wege darauf hinweisen, dass beim diesjährigen Fieldday eine Terminänderung vorgenommen wurde. Der diesjährige Fieldday findet bereits am Wochenende 11. /12. August statt und nicht wie ursprünglich geplant am 01. /02. September. Der Fielddayplatz bleibt wie immer in Füramoos. Der OV bittet alle Freunde und Gäste des Fielddays den Terminkalender entsprechend abzuändern und die Info weiterzugeben. (Hans-Peter, DC3GW)

OV Aalen, P22: Einladung zum Relaisfest bei DB0SAA

Der OV Aalen, P22, veranstaltet sein diesjähriges Relaisfest am Wochenende vom 24. bis 26. August am Standort von DB0AA und DB0SAA auf dem Volkmarsberg bei Oberkochen. Dort betreibt der OV bereits seit vielen Jahren das 70 cm Fonierrelais DB0AA auf 439,200 MHz mit Notstromversorgung und das DMR-Relais DB0SAA auf 438.475 MHz. Interessierte haben an beiden Tagen die Möglichkeit, die gesamte Funk- und Datentechnik, die sich in einem Technikraum im Aussichtsturm auf dem Volkmarsberg befindet, zu besichtigen.

Für das leibliche Wohl an beiden Tagen sorgt, wie auch in den vergangenen Jahren, die Mannschaft des Hüttendienstes vom Deutschen Albverein, Sektion Oberkochen. Für ortsunkundige Besucher wird das ganze Wochenende ein Einweisungsfunkverkehr auf DB0AA und DB0SAA stattfinden. (Raimund, DL4SAV)

OV Hohenlohe, P33: Bericht vom Sommerfest bei DB0LD

Am Sonntag, den 29. Juli 2018, richtete der OV Hohenlohe, P33 sein diesjähriges Sommerfest am Relaisstandort von DB0LD aus. Neben zahlreichen OV-Mitgliedern und deren Familienangehörigen nahmen auch ein paar auswärtige Besucher an der Veranstaltung teil, die in diesem Jahr aus Anlass des 50-jährigen OV-Jubiläums unter dem Motto „50 Jahre P33“ stand.

In geselliger Runde wurde bei leckerem Essen angeregt gefachsimpelt. Aber auch der Funkbetrieb kam nicht zu kurz, für das Fest wurde eigens eine Funkstation auf der Dachterrasse des OV-Hüttle aufgebaut und auch rege genutzt. (Markus, DC1GN)

Aus den Nachbardistrikten

OV Karlsruhe, A07: ILLW 2018 Sonderstation DA2018LH am Leuchtturm Flügge

Während des Internationalen Leuchtturmwochenendes ILLW 2018 (18.-19.08.2018) ist eine Gruppe des OV Karlsruhe (A07) vom Leuchtturm Flügge auf der Insel Fehmarn mit dem Sonderrufzeichen DA2018LH QRV. Die Station hat den Sonder-DOK ILLW18.

Das Team wird bereits ab Donnerstag, den 16.08.2018, abends QRV sein. Die geplanten Bänder sind 15/20/30/40/80 m in SSB und CW. Als Antennen werden ein Beam, Groundplanes und eine Fourquare eingesetzt. Es werden zwei bis drei Stationen parallel in Betrieb sein. Die Crew von DA2018LH freut sich auf viele Anrufe, QSL-Karten werden automatisch via Büro verschickt. Weitere Infos zum QSL-ing unter QRZ.COM.

Der Leuchtturm Flügge wurde in den Jahren 1914-1915 gebaut, ist 38m hoch und ging 1916 in Betrieb. Er hat die Referenznummern ILLW DE0008 / FED-085 /GLHA-19. Die Insel Fehmarn wird mit EU-128 bestätigt.

Weitere Infos, Bilder und News zum Event findet man unter www.qrz.com. (Wolfgang, DH3W0)

OV Pforzheim, A12: Einladung zum Fieldday

Nach langer Zeit wagt der OV Pforzheim, A12 wieder einen Fieldday. Dazu lädt der OV vom 17. bis 19. August auf den Zeltplatz beim Naturfreundehaus in Mühlacker-Enzberg ein. Auf 4000 qm Wiese können Antennen aufgebaut und getestet und der Austausch untereinander zu Technik und Betriebsarten vertieft werden. Erstmals wird auch die WRTC-Ausstattung zum Einsatz kommen, die der Ortsverband Pforzheim erworben hat. Somit besteht auch für die Antennengeschädigten unter uns die Möglichkeit zum Funkbetrieb. Für Teilnehmer, die für

das komplette Wochenende anreisen, haben wir ein besonderes 3-Tage-Ticket vorbereitet. Dieses beinhaltet neben den Platzkosten auch das Frühstück für Samstag und Sonntag. Weitere Informationen zum Fieldday sowie das Anmeldeformular für das 3-Tage-Ticket gibt es im Internet unter <https://fieldday.dl1drk.de>. Die Aktiven von A12 freuen sich auf viele Gäste beim Fieldday vor Ort oder über Funk. (Chris, DL1DRK)

Was sonst noch interessiert

Einladung zum „XXXII. Int. Herbst-Field-Day in Gosau am Dachstein“

Am zweiten Septemberwochenende, 8. und 9. September, findet in Gosau am Dachstein der traditionelle Herbst-Field-Day, auf dem Gelände des Gasthofes-Pension „Kirchenwirt“ (Fam. Peham-Nutz) in Gosau, statt. Organisatoren der Veranstaltung sind wiederum OM Ingo König (OE2IKN), mit Unterstützung des Teams des GH.-Pension „Kirchenwirt“, des Tourismusbüros Gosau am Dachstein, sowie von OM Klaus Jäger (DC5QR) i.V. von (OE6YFE).

Bei diesem Treffen haben auch in diesem Jahr wieder alle Funkfreunde und SWLs die Möglichkeit, eine der drei „Gosauer Amateurfunk-Leistungsnadeln“ zu erwerben, bzw. aufzustocken, welche bis dato noch keine Möglichkeit dazu hatten. Träger der Gold-Nadel können darüber hinaus das „Gosauer Fossilien-Diplom + Trophäe“ erarbeiten!

Die Sonder-Clubstation „OE 5 XXM“ mit dem Sonder-ADL: 553 ist, wie schon im Juli, QRV und soll wieder in möglichst allen Betriebsarten aktiviert werden! www.qrz.com/db/oe2xxm und: www.qrz.com/db/oe5xxm!

Das Programm beginnt am Freitag, den 07. September um 20:00 Uhr mit einem zwanglosen Treffen der bereits angereisten Funkamateure im Gasthof-Pension „Kirchenwirt“, das offizielle Ende ist für Sonntag, den 09. September um 15:00 Uhr vorgesehen. Alle etwaigen Teilnehmer werden schon heute gebeten, ihre Kurzwellen-, 2m-, 70cm- und 23cm-Transceiver, sowie dazugehörige Endstufen, Netzgeräte und Antennen mitzubringen. Auch Freunde von Paket Radio, ATV, SSTV, PSK31, SOTA etc. sind wieder sehr herzlich eingeladen.

OM Ingo steht für nähere Auskünfte gerne unter Tel./Fax: +43 (0) 6227 7000 (ab 20.00 Uhr), Mobil-Tel.: +43 (0) 664 1422982 (von 8.00 bis 23.00 Uhr), per e-mail: oe2ikn@cablelink.at, sowie auf den Bändern, zur Verfügung! Adresse für eventuelle (schriftl.) Rückfragen: Ingo König – OE2IKN, Mondseer Straße 45, A-5340 St. Gilgen – AUSTRIA – (bitte SASE oder 1 IRC beilegen!).

Zimmerreservierungen, Ausschreibungsbedingungen und Bedingungen für den Erwerb der „Gosauer-Amateurfunk-Leistungsnadeln“ in Gold, Silber oder Bronze, des „Gosauer Fossilien-Diploms“ (+ Trophäe) => NUR für GOLDNADELTRÄGER!!!, sowie Ortsprospekte können NUR beim/vom Tourismusbüro Gosau am Dachstein getätigt bzw. angefordert werden (nicht bei OE2IKN)! Die Anschrift ist der Schriftfassung des wrs enthalten [1]. Um rechtzeitige Anmeldung wird gebeten!

Die Idee zur Leistungsnadel hatte: OM Harald Mösli (OE5MHM) - „silent key“ 1996! Fossilien-Diplom/Trophäen-Erfinder: TV-Gosau; DL5ED, OE6YFE, OE5IAM(+) und OE2IKN (Ingo, OE2IKN)

[1] Wichtige Anschriften:

- Tourismusverband Dachstein Salzkammergut, Ortsstelle Gosau, Gosauseestraße 5, A-4824 Gosau, Tel.: +43 (0) 5 95095-20; Fax: +43 (0) 5 95095-34, e-mail: gosau@dachstein-salzkammergut.at, www.gosau.com – www.dachstein-salzkammergut.at
- Gasthof-Pension „Kirchenwirt“, Fam. Peham-Nutz, Wirtsweg 18, A-4824 Gosau, Tel.: +43 (0) 6136 8196; Fax: 8196-15, e-mail: gasthof.kirchenwirt@aon.at, www.kirchenwirt-peham.at
- „Haus der Begegnung“, Kirchenstraße 27, A-4824 Gosau, Tel.: +43 (0) 6136 8242; Fax: 8242-4, e-mail: hausderbegegnung@speed.at, www.hausderbegegnung.at

Neue Rufzeichenlisten für OE und DL verfügbar

Der „Österreichische Versuchssenderverband“ (OEVS) bietet auf seiner Website [2] eine Liste der „OE“-Rufzeichen zum Download an. Es handelt sich um die offizielle Rufzeichenliste des „Bundesministeriums für Verkehr, Innovation und Technologie“ (bmvit) mit Stand 03.07.2018.

Des Weiteren kann von der besagten Website auch die offizielle Rufzeichenliste aus DL heruntergeladen werden. Diese Liste hat den Stand 01.08.2018 und wurde von der hiesigen BNetzA herausgegeben. (tnx fr Info Béatrice, DL3SFK)

[2] <https://www.oevsv.at/oevsv/aktuelles/Aktuelles-Rufzeichenliste-Neuaufgabe-per-3.7.2018/>

Auszüge aus dem DX-MB

4S, Sri Lanka: Dariusz, SP9DLM, funkt vom 06. bis 14. August als 4S7DMG von Kalkudah aus auf 40, 20, 15 und 10 Meter. QSL via SP9DLM.

E5, South Cook Islands: Dave, G4BUO, ist noch bis 06. August auf Rarotonga Island (OC-013) und ist als E51BUO auf Kurzwelle in CW zu arbeiten. QSL via G4BUO.

HC8, Galapagos Islands: Alfredo, HC1HC, funkt vom 07. bis 10. August als HC1HC/8 von Galapagos Island (SA-004) aus auf 30, 17, 12 und wenn möglich 6 Meter meist in FT8. QSL via NE8Z.

I, Italy: Der "ARI Fidenza Club", IQ4FE bringt 2018 mehrere Sonderstationen in die Luft, um an Meilensteine in der Radiogeschichte zu erinnern. Im August ist II4VOL aktiv, mit dem Alessandro Volta geehrt wird. QSL via IQ4FE.

VE, Canada: Zum 200. Mal wird die "Royal St. Johns Regatta" veranstaltet und deshalb ist im August die Sonderstation CY1R von 80 bis 6 Meter in SSB, CW, RTTY und FT8 QRV. QSL via VO1IDX.

ZA, Albania: Waldi, SP7IDX, ist noch bis 12. August als ZA/SP7IDX aus Albanien von 40 bis 10 Meter in SSB und Digi-Mode QRV. QSL via SP7IDX.

(Raimund, DL4SAV)

Funkwetterbericht

DK0WCY-Berichte:

		Boulder			Kiel
2018	R	Flux	A		A
29JUL	R 0	F 68	A 5		A 8
30JUL	R 0	F 68	A 5		A 7
31JUL	R 0	F 69	A 6		A 7
01AUG	R 11	F 70	A 6		A 8
02AUG	R 11	F 70	A 6		A 8
03AUG	R 0	F 70	A 6		A 8
04AUG	R 0	F 70	A 5		A 6

Vorhersage für den 5.8.2018
sunact : quiet
magfield: quiet.

Die Sonnenfleckenzahl fiel von R0 über R11 auf R0. Der Flux auf 2,8 GHz oder 10,7 cm stieg von F68 auf F70. Der Mittelwert der Schwankungen des Erdmagnetfeldes in Boulder fiel von A5 über A6 auf A5 und in Kiel von A8 auf A6.

Für Sonntag, den 5. August 2018, werden eine ruhige Sonne und ein ruhiges Erdmagnetfeld erwartet.

Um 0544 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 2849 km und einem Erhebungswinkel von 5 Grad war die MUF 13 MHz.

Der Sonnenwind betrug 357 km/sec, die Dichte 4 Protonen/ccm, die Röntgenstrahlung war 2×10^{-8} W/qm und die Sonne hatte keine Flares.

(Heinrich, DL3QY)

Termine

Distrikt

2018

23.09.2018	Distriktversammlung Stadthalle Biberach
20.10.2018	9. JAW-Treffen des Distrikts P in Albstadt
28.10.2018	ATV-Treff in Thalfragen
03.11.2018	Notfunktreffen Distrikt Württemberg 2018
17.-18.11.2018	DARC-Mitgliederversammlung

OV / Veranstaltungen

2018

August

11.08.-12.08.	OV Biberach, P21	Fieldday in Füramoos
23.08.	OV Schwieberdingen, P55	OV-Abend im Freien
24.08.-26.08.	OV Aalen, P22	Relaisfest bei DB0SAA
25.08.-26.08.	OV Donau-Bussen, P43	P43 Feldtag in Zwiefalten-Upflamör
27.08.	OV Ludwigsburg, P06	Sommerlicher OV-Abend in der Uferstüble
31.08.-02.09.	OV Pfullendorf, A48	A48-Feldtag in Kleinstadelhofen (mit Global- OV-Abend, Freitag 20 Uhr)

September

01.-02.09.	OV Ludwigsburg, P06	SSB-Fieldday in Nassach
01.-02.09.	OV Schramberg, P27	SSB-Fieldday Flugplatz Winzeln
01.-02.09.	OV Schwieberdingen, P55	Fieldday
07.09.	Oberschwäbische Ortsverbände	Notfunkrunde 19:00 Uhr
15.09.	Oberschwäbische Ortsverbände	Amateurfunk-Flohmarkt in Biberach/Riss
15.09.	OV Heidenheim, P04	Aktivitätstag Eitenberghütte bei Hausen
15.09.	OV Leonberg, P24	Herbstfest
17.09.	Oberschwäbische OVs	Global-OV-Abend Ausrichter: A48
21.-23.09.	OV Sigmaringen, P29	Fieldday, Horenhütte mit OV-Abend am 21.09.
23.09.	OV Hohenlohe, P33	Mobil-Fuchsjagd 80 mtr.

Oktober

03.10.	OV Pfullendorf, A48 u. Nachbar- OVe	gemeinsamer Ausflug
05.10.	OV Leonberg, P24	OV-Abend mit Vortrag „Antennenberechnung“
05.10.	Oberschwäbische Ortsverbände	Notfunkrunde 19:00 Uhr
20.-21.10.	OV Schramberg, P27	Novizencontest
20.-21.10.	OV Schwieberdingen, P55	WAG-Contest

November

02.11.	Oberschwäbische Ortsverbände	Notfunkrunde 19:00 Uhr
09.11.	OV Leonberg, P24	OV-Abend mit Vortrag „Windows“
16.11.	OV Hohenlohe, P33	Jubiläumsfeier 50 Jahre P33
30.11.	OV Schramberg, P27	Weihnachtsbasteln bei der GWRS in Sulgen

Dezember

01.12.	OV Tuttlingen, P13	Weihnachtsfest
02.12.	OV Balingen, P30	Tag der Begegnung
06.12.	OV Schwäbisch Hall, P20	Nikolaus-OV-Abend mit Wichteln
07.12.	OV Nürtingen, P08	Weihnachts-OV-Abend
07.12.	OV Leonberg, P24	OV-Abend mit Vortrag „Windows gegen Linux“
07.12.	Oberschwäbische Ortsverbände	Notfunkrunde 19:00 Uhr
08.12.	OV Herrenberg, P18	Weihnachts-OV-Abend
10.12.	OV Ludwigsburg, P06	Weihnachts-OV-Abend
13.12.	OV Schwieberdingen, P55	Weihnachts-OV-Abend
21.12:	OV Pfullendorf, A48	Weihnachtsfeier
28.12.	OV Pfullendorf, A48	Treff zwischen den Jahren mit Badetag im Thermalbad Bad Saulgau
31.12.	OV Balingen, P30	Jahresausklang

Soweit die Meldungen des heutigen Württemberg-Rundspruchs, herausgegeben vom Redaktionsteam Béatrice, DL3SFK, Markus, DC1GN und Raimund, DL4SAV. Redakteur der Woche ist Markus.

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.