



Sachsen- Anhalt Rundspruch



Sachsen-Anhalt-Rundspruch 11/2020

Heute im Rundspruch:

- Neuer Ortsverband im Distrikt Niedersachsen
- Eine Mitteilung des Rundspruch-Redakteurs Peter, DG2PHE
- Peter Hoffmann, DK2NG, zum DXCC-Prüfer berufen
- „Whiskey“-Runde auf treff.darc.de
- Ehrennadeln verschickt
- Themenabend bei W37 zur Auswahl eines Logbuchprogramms
- Neues aus dem Ortsverband Naumburg (W31)
- Eine Mitteilung von Ronald, DL6MRA, OVV von W10
- Aktuelle Aktivitäten im Ortsverband Halberstadt (W02)
- Aktuelle Vorträge auf treff.darc.de

1. Aktuelles

1.1 Neuer Ortsverband im Distrikt Niedersachsen

Für den 18. Oktober 2020 luden die Ortsverbände Braunschweig (H03) sowie Braunschweig-Okeraue (H46) ihre Mitglieder zu außerordentlichen Mitgliederversammlungen sowie zur Gründungsversammlung eines neuen Ortsverbandes ein. Die anwesenden Mitglieder beider Ortsverbände beschlossen einstimmig die Auflösung der alten Ortsverbände zugunsten einer Fusion in einen gemeinsamen neuen Ortsverband. In der nachfolgenden Gründungsversammlung beschlossen die insgesamt 23 Mitglieder in Anwesenheit des Distriktvorstands des Distriktes Niedersachsen die Gründung des neuen Ortsverbandes mit dem Namen **Ortsverband Braunschweig** und dem **DOK H73**. Nach 18 Monaten Vorbereitungszeit wird der neue Ortsverband am 1. November 2020 aktiviert.

Hierüber berichtet Michael, DM6OM, OVV H73

2. Aktuelles aus dem Distrikt W

2.1 Eine Mitteilung des Rundspruch-Redakteurs Peter, DG2PHE

Peter Hartling, DG2PHE, Rundspruch-Redakteur des Distriktes W, bedankt sich ganz herzlich bei allen OMs, die ihm Beiträge für den aktuellen Rundspruch zugesandt haben. Er ruft auch weiterhin dazu auf, ihm Infos über die Clubarbeit und geplante Initiativen, gerade auch in der Corona-Zeit, mitzuteilen. Vielen Dank!

2.2. Peter Hoffmann, DK2NG, zum DXCC-Prüfer berufen

Im September 2020 ist mit Peter Hoffmann, DK2NG, erstmals ein OM aus Sachsen-Anhalt von der ARRL (American Radio Relay League) zum DXCC-Prüfer berufen worden. Peter darf damit nunmehr QSL-Karten für das wohl prestigeträchtigste Amateurfunkdiplom weltweit prüfen, das nach wie vor nur für sorgfältig verifizierte Verbindungen herausgegeben wird. Grundlagen für die Berufung sind ein hoher eigener DXCC-Länderstand und eine große Reputation im DX-Bereich. Beides kann Peter vorweisen. So war er jahrelang der Auswerter der DARC-Topliste. Zudem war Peter im DARC als OVV von W06 aktiv. Durch die Prüfung der QSLs durch DK2NG kann der nicht immer sichere Postversand vermieden werden. Wenn Nachfrage besteht, können wir Peter sicher motivieren beim nächsten Distrikttreffen einen DXCC-Prüfpunkt zu organisieren.

2.3 „Whiskey“-Runde auf treff.darc.de

Am Mittwoch, den 11. November 2020, findet um 19:30 Uhr Ortszeit die erste monatliche „Whiskey“-Runde auf der Internetplattform **treff.darc.de** statt. Ab 19:15 Uhr Ortszeit wird der Konferenz-Raum geöffnet.

Ziel ist es, in diesen komplizierten Zeiten zusammen zu kommen, um gemeinsam über unser Hobby zu reden. Vor allem Funkbetrieb und Technik sollen im Fokus stehen. Nach einer Vorstellungsrunde gibt es im November eine Vorführung zum neuen DARC-QSL-Service. Weiterhin ist eine Umfrage geplant, um sich bezüglich weiterer Themen oder Termine abzustimmen.

Für die Teilnahme benötigt man keine spezielle Software, sondern nur den eigenen Web-Browser. Empfohlen werden Firefox, Chrome oder Safari. Über den Teilnahme-Link (<https://treff.darc.de/b/mic-wvj-m43-2rh>) kann man sich nach Eingabe des eigenen Calls einloggen. Man sollte ein Mikrofon am Rechner angeschlossen haben. Idealerweise hat man auch eine Kamera am Computer. Es ist für die Teilnehmer doch sehr angenehm, auch die Gesichter der „QSO-Partner“ zu sehen. Auch mit dem Smartphone oder Tablet ist die Teilnahme möglich.

Es ist zu hoffen, dass diese virtuelle „Whiskey“-Runde uns im Distrikt W etwas näher zusammen bringt.

Hierüber berichtet Michael Höding, DL6MHW, OVV von W37

2.4 Ehrennadeln verschickt

Traditionsgemäß werden auf der Distriktsversammlung durch den Distriktsvorsitzenden die Ehrennadeln an besonders langjährige Mitglieder übergeben. Diese Übergabe konnte in diesem Jahr leider nicht persönlich stattfinden. Zunächst wurde die Distriktsversammlung verschoben, und inzwischen musste sie leider ganz abgesagt werden. Der Distriktsvorsitzende Stefan Seifert, DL4ST, hat nun diese Ehrennadeln per Post auf die Reise geschickt.

Zu hoffen ist, dass 2021 die Tradition der persönlichen Übergabe fortgesetzt werden kann.

2.5 Themenabend bei W37 zur Auswahl eines Logbuchprogramms

Beim im Oktober 2020 beim Ortsverband Wolmirstedt (W37) durchgeführten Themenabend zum Thema „Logbuchprogramme“ wurden die Programme HamOffice, DCL (DARC Community Logbook) und UCX-Log vorgestellt. Erfreulich war, dass auch Gäste von W05 und W10 der Einladung gefolgt waren. In den sehr interessanten Demonstrationen durch Gerald, DL6CWM, Harald, DL6MWG und Michael, DL6MHW, wurden verschiedene Funktionen und Besonderheiten der Programme vorgeführt. Ein wesentliches Problem beim DCL-Einsatz ist die fehlende Internetanbindung an der Clubstation von W37.

In der anschließenden Diskussion hat sich der OV für das Programm HamOffice entschieden, weil es alle wichtigen Funktionen bietet und bei vielen OMs im Einsatz ist. Zudem wird es derzeit für Clubstationen kostenfrei zur Verfügung gestellt.

2.6 Neues aus dem Ortsverband Naumburg (W31)

Aus dem **OV Naumburg (W31)** teilt Thomas, DG7THT, mit, dass es vorgesehen ist, je nach Stand der Dinge im Bereich „technische Voraussetzungen“, den Sachsen-Anhalt-Rundspruch künftig auch über das **Naumburger Relais DB0NMB** auszustrahlen.

Das **Relais DB0NMB** am Standort „Roter Berg OT Wethau“ verfügt über eine Ausgabe auf 438,6875 MHz in FM sowie eine weitere Ausgabe auf 438,3125 MHz in DMR. Außerdem ist ein Echolink-Anschluss mit der Knoten-Nummer 390251 vorhanden.

Der OV verfügt außerdem über ein neues Clubheim, welches demnächst im vollem Umfang genutzt werden kann.

Auch wenn der Naumburger OV (W31) nur klein ist, so ist doch immer mal wieder was möglich!

Hierüber berichtet Thomas, DG7THT, vom Ortsverband Naumburg (W31).

2.7 Eine Mitteilung von Ronald, DL6MRA, OVV von W10

Ronald, DL6MRA, vom Ortsverband Magdeburg-Süd (W10) teilt uns mit:

„Hallo liebe OMs und XYs,

die Beschlüsse der Bundes- und Landesregierung zu den Maßnahmen gegen die exponentielle Ausbreitung des Coronavirus haben auch wieder Auswirkungen auf unser Ortsverbandsleben in Magdeburg-Süd (W10). So fällt der OV-Abend bei W10 am 18. November 2020 aus. Die wöchentlichen Treffen an der Clubstation sind erst einmal eingestellt. Hier ist der Raum doch zu klein, um Abstände einzuhalten. Die Benutzung der Clubstation durch **einzelne** Mitglieder unseres OVs ist natürlich weiterhin möglich.

Ich schlage vor, dass wir uns wieder montags „auf Funk“ treffen.

Vorschlag: Montags, 18:30 MEZ auf 145.625 MHz (DM0MGD). Danach können wir QSY machen zu den Rundsprüchen ab 19:15 MEZ auf dem Halle-Relais und den Montagabend mit der Bestätigung an den Rundspruchsprecher ausklingen lassen.

73 von Ronald, DL6MRA, OVV W10

2.8 Aktuelle Aktivitäten im Ortsverband Halberstadt (W02)

Bernhard, DM2DXG, OVV von W02, berichtet über aktuelle Aktivitäten im Ortsverband Halberstadt, W02.

Bei W02 läuft aktuell eine CW-Ausbildung, die kurz vor dem Abschluss steht. Anschließend soll ein Lehrgang zum Aufstocken der DO-Lizenz auf die Klasse A durchgeführt werden. Hier ist man aktuell noch dabei, ein Konzept zu entwickeln.

Ansonsten betreibt der Ortsverband W02 aktiv den HAMNET-Ausbau. Eventuell ist demnächst ein neuer HAMNET-Standort in Klein Wanzleben möglich, mit der Möglichkeit, neue Linkstrecken zu etablieren.

Ferner testen bei W02 aktuell einige OMs mit SSTV auf 2m. Hier ist das SSTV-Gateway von DB0PTB aus Braunschweig auf 144,900 MHz gut zu empfangen. Einige Bilder sind zeitweilig über einen Test-Link unter www.dl0hbs.de/sstv-test.html abrufbar.

Hierüber berichtet Bernhard, DM2DXG

2.9 Aktuelle Vorträge auf treff.darc.de

Abschließend noch ein Hinweis auf die aktuellen Online-Vorträge auf der Video-Konferenz-Plattform des DARC e. V. im Internet unter <https://treff.darc.de> :

Am Dienstag, den 10.11.2020, um 19:00 Uhr Ortszeit, referiert Wolfgang, DK2FQ, über das **Antennen-Simulations-Programm MMANA**.

Am Donnerstag, den 12.11.2020, um 19:00 Uhr Ortszeit, geht es im Rahmen des Bremer Funktreffs um das Thema „**Aktive Filter mit Operationsverstärkern**“.

Am Dienstag, den 24.11.2020, um 19:00 Uhr Ortszeit, berichtet Thomas, DJ2TG, über das Programm **Gridtracker für WSJT-X**, mit dem die Möglichkeiten von FT8 und FT4 erweitert werden,

und am **Dienstag, den 08.12.2020, ebenfalls um 19:00 Uhr Ortszeit**, gibt Jürgen, DL9SBT, eine **Einführung in den vektoriellen Antennenanalysator FA-VA5**.

Alle diese Vorträge sind öffentlich und für jedermann frei im Internet zugänglich. Zur Teilnahme ist lediglich ein aktueller Internet-Browser und eine ausreichend schnelle Internet-Verbindung erforderlich.

Die gesamte Terminübersicht sowie technische Hinweise zur Teilnahme an diesen Vorträgen findet man unter der bereits genannten Internet-Adresse <https://treff.darc.de> !

Reinklicken lohnt sich!

Impressum und Lizenz

Der Sachsen-Anhalt-Rundspruch ist ein monatlich erscheinendes Informationsmedium des Deutschen Amateur-Radio-Club (DARC) e.V. Distrikt W. Er wird auf freiwilliger Natur vom Referat Öffentlichkeitsarbeit des Distriktes W erstellt und herausgegeben. Herausgeber: DARC e.V. Distrikt W Anschrift der Geschäftsstelle: DARC e.V., Lindenallee 4, 34225 Baunatal, Deutschland, E-Mail: [darc\(at\)darc.de](mailto:darc(at)darc.de) Redaktion:

Peter Hartling DG2PHE, Telefon: 03949/9481676, E-Mail: [dg2phe\(at\)darc.de](mailto:dg2phe(at)darc.de).

Den nächsten Rundspruch gibt es am **14.12.2020** gleiche Zeit und QRG.
Aktuelle Beiträge und Informationen bitte an DG2PHE.

Haftung: Alle Angaben ohne Gewähr. Die Redaktion prüft Beiträge nach bestem Wissen und Gewissen, dennoch besteht kein Haftungsanspruch für die Richtigkeit von Veröffentlichungen. Es gelten die gesetzlichen Bestimmungen. Die Beiträge stellen nicht unbedingt die Meinung des Herausgebers oder der Redaktion dar. Einsendungen erwünscht!