



Sachsen-Anhalt-Rundspruch 02/2022

Diesmal haben wir Meldungen zu folgenden Themen:

- Funkkontakt mit der Antarktis (DP0GVN) bei DK0LG
- 90. Jahrestages des Erstfluges der „Tante JU“
- DARC-Clubmeisterschaft 2022 und Änderungen
- Volkshochschulkurs Amateurfunk in Wolmirstedt
- Hackerangriff auf E-Mails auf der DARC – Seite
- Eine Information in eigener Sache

1. Funkkontakt mit der Antarktis (DP0GVN) bei DK0LG :

Jens, DM4JH, hat am Dienstag 08.02.22 mit seinen Schülern in Dessau mit der Antarktisstation (DP0GVN) über QO-100 gefunkt. Es gibt darüber zeitnah einen Bericht auf seiner Webseite (<https://libo-schulstation.blogspot.com>).

Es war ein Erlebnis. Über eine Stunde lang konnten Schüler mit vier Wissenschaftlern, der „Neumeyer III“-Station, über QO-100 kommunizieren. Das Erlebnis Amateurfunk und was unser Hobby so einzigartig macht, konnte allen Anwesenden vermittelt werden. Der Aufwand war groß, aber alle die daran beteiligt waren, hatte ihren Spaß und das Ergebnis war ein voller Erfolg.

In einem TV-Beitrag des MDR, findet ihr die unglaubliche Stimmung während der Veranstaltung auf der folgenden Internetseite.

<https://www.mdr.de/video/mdr-videos/a/video-595940.html>

Der Beitrag des MDR ist zwar nur 3,24 Minuten lang, aber muss man gesehen haben. Eine super Jugendarbeit von den YL und OM vor Ort.

Jens DM4JH

2. Gemeinsame Aktivität DL/HB aus Anlass des 90. Jahrestages des Erstfluges der JU 52/3m – liebevoll auch „Tante JU“ genannt.

Nach der Entstehung der „Deutschen Luft Hansa AG“ im Jahre 1926 blieben staatliche Subvention an die Luftverkehrsgesellschaft notwendig, denn zu keiner Zeit flog die „Deutsche Luft Hansa AG“ wirtschaftlich. Hugo Junkers wollte aber diesen Zustand verändern und beauftragte seinen Chefkonstrukteur Dipl.-Ing. Ernst Zindel ein Passagier- und Frachtflugzeug zu entwickeln. Im Jahr 1930 entstand die JU52/1 mit einem Mittelmotor und einer Reichweite von ca. 1500 km. Auch die konnte die Maschine eine wesentlich höhere Nutzlast transportieren. Im Jahr 1931 wurden in den Werken des Luftfahrtpioniers Hugo Junkers basierend auf der JU52/1 durch Ernst Zindel die JU52/3m entwickelt und die Flugerprobung fand statt. Am 07.03.1932 fand der erste offizielle Erstflug statt. Zur Erinnerung an der historischen Leistung als Fracht- und Passagiermaschine für die friedliche Nutzung im Luftverkehr wollen wir mit unserer Funkaktivität daran erinnern. Die Flieger-Funk-Runde e.V. und die DARC Ortsverbände Dessau (W18), ZAB Dessau (W22), Königs Wusterhausen (Y07), Ludwigslust (V28) Mittweida (S44) und die Schweizer Sonderstation HB90JU werden mit einer viermonatigen Aktivität an diese bedeutende Epoche der Luftfahrtgeschichte erinnern. Dazu wurden Sonderrufzeichen und für die DL-Stationen der Sonder-DOK 90TJU beantragt. Die Aktivitäten laufen auf KW, UKW und über QO-100. Als Sonderrufzeichen werden in der Luft sein: DF90TJU, DK90TJU, DL90TJU, DM90TJU, DR90TJU, DQ90TJU, DP90TJU und HB90JU. Für Verbindungen mit den o.g. Sonderrufzeichen werden Diplome in drei Klassen herausgegeben. Die Diplombedingungen sind auf der www.90TJU.de veröffentlicht. Ebenso erfolgt die Diplombeantragung auf dieser Seite. Gestartet wird die Aktion am 01. März 2022 und endet am 30.06.2022.

Thomas Schmidt
DM2TO

3. DARC-Clubmeisterschaft 2022

Traditionell startet die Clubmeisterschaft (CM) mit dem 10m-Contest im Januar. In der Klasse CM-Open führt W17 mit 185 Punkten vor, W37 mit 167 Punkten und W02 mit 89 Punkten. Wie in der CQDL beschrieben, kommen 2022 einige Änderungen zum Tragen. Grundlage war eine Umfrage bei den DARC-Ortsverbänden im Sommer. Es zeigte sich ein großes Interesse sowohl an der klassischen Form der CM wie auch an der in den Corona-Jahren 2020/2021 von DL6MHW vorgeschlagenen CM*. Die CM-Classic zählt wie früher nur die besten vier Logs eines OV, enthält aber nun als Contest auch den WAG. Die CM-Open zählt alle Logs eines OV und auch alle Referatsconteste. Um den Aufwand etwas abzumildern gibt es mehrere Streichergebnisse. Der nächste Contest ist am ersten Märzwochenende auf den UKW-Bändern.

Die neusten Änderungen:

Die CM 2022 wird in zwei Klassen durchgeführt: CM-Classic und CM-Open

- Alle Ortsverbände nehmen automatisch in beiden Klassen an der CM teil.
- Zur CM-Classic zählen insgesamt 12 Conteste von denen je Gruppe (UKW und KW) die besten 4 Ergebnisse herangezogen werden.
- Je Wettbewerb wird, ausgenommen beim WAG, den WAEDC und den Fielddays, die Summe der vier besten Ergebnisse der Teilnehmer gewertet.
- In den WAEDC, den Fielddays und dem WAG, wird entweder das beste Ergebnis einer Multi-Operator-Station mit dem Faktor 4 oder die Summe der besten vier Ergebnisse der Single-Operator gewertet.
- Zur CM-Open zählen 16 Conteste. Hier werden je Gruppe (UKW und KW) die besten 5 Ergebnisse herangezogen.
- Je Wettbewerb wird, ausgenommen beim WAG, den WAEDC und den Fielddays, die Summe aller Ergebnisse der Teilnehmer eines OV's gewertet;
- In den WAEDC, den Fielddays und im WAG, wird entweder das beste Ergebnis einer Multi-Operator-Station mit dem Faktor 8 oder die Summe aller Ergebnisse der Single-Operator eines OV's gewertet.

4. Bitte weiter sagen! Volkshochschulkurs Amateurfunk in Wolmirstedt am 11./12. März

Habt ihr Bekannte und Kollegen, die sich schon immer mal für Amateurfunk interessiert haben? Sind sie neugierig und offen? Dann schickt sie nach Wolmirstedt. In einem 8-Stundenkurs an der Volkshochschule soll ein breiter Einblick in die Welt des Amateurfunks gegeben werden. Es geht nicht um die Berechnung des Transformationsverhältnisses eines Baluns oder die gesetzlich exakte Definition einer Sendart sondern um die unterhaltsamen Aspekte von Funk und Technik in der Gemeinschaft. Jeder der einen Interessenten zur Anmeldung bringt, bekommt eine Bratwurstmarke des OV W37. Die Kursbeschreibung findet man auf der Webseite der Kreisvolkshochschule Börde.

<https://www.landkreis-boerde.de/kvhs/index.php?id=9&kathaupt=11&knr=N221505001&kursname=Einfuehrung-in-die-Welt-des-Amateurfunks>

Einführung in die Welt des Amateurfunks

Amateurfunk ist ein vielseitiges technisches Hobby. Er ermöglicht die drahtlose Kommunikation mit Gleichgesinnten in aller Welt mit eigener Funktechnik. Technische Experimente und der Selbstbau von Funktechnik gehören dazu genau so wie gemeinsame Funkabenteuer im Club. Die Prüfung zum lizenzierten Funkamateurl wird von der Bundesnetzagentur abgenommen und ist weltweit anerkannt.

Modul 1: Was ist Amateurfunk?

Modul 2: Wie geht der Funkbetrieb?

Modul 3: Welche Technik kann ich benutzen und der Selbstbau.

Modul 4: Digitale Funkübertragung und der Computer im Amateurfunk

Modul 5: Der Weg zur Amateurfunkprüfung

Datum	Zeit	Straße	Ort
11.03.2022	18:00 - 20:15 Uhr	Schwimmbadstr. 2 a	Wolmirstedt, KVHS; Raum 1
12.03.2022	09:00 - 13:00 Uhr	Schwimmbadstr. 2 a	Wolmirstedt, KVHS; Raum 1

Kursgebühren 32.-Euro

4. Hackerangriff auf die E-Mails auf der DARC - Seite

Dies betrifft das E-Mail-Postfach, MyDARC, die Mitgliederwebseite (Typo3) und das Forum. Derzeit werden die Codes für eine Passwortrücksetzung den Mitgliedern per Brief zugestellt. Der Versand hat am 27. Januar begonnen - die Umstellung erfolgt schrittweise. Mitglieder, die ihr neues Passwort bereits gesetzt haben, müssen sich etwas gedulden: Die Umsetzung durch den Provider kann mehrere Stunden dauern. Über die weiteren Fortschritte der aktuellen Vorgehensweise informieren wir an dieser Stelle. Mit dieser Maßnahme möchte der Vorstand sichergehen, dass alle Daten weiterhin adäquat und auf den aktuellen Stand der Technik geschützt sind

Es ist relativ einfach, wieder E-Mails vom DARC zu erhalten. Ihr bekommt **nur** über den Postweg vom DARC die notwendigen Informationen. Dort steht unten unter Adresse eine Webseite (<https://reset.darc.de>). Diese gebt ihr in Euren Internetbrowser in die Adresszeile ein. Dann Eure Mitgliedsnummer und dann den Code. Dann macht sich wieder eine Seite auf und Ihr könnt Euer neues selbsterstelltes Passwort eingeben. Leider dauert es dann noch ein paar Stunden bis es aktiv wird. Das wars.

5. Eine Information in eigener Sache

Auch möchten wir uns an dieser Stelle ganz herzlich bei unseren beiden „Sende-Technikern“ Peter, DL1HUB, und Erhard, DL8CMG, bedanken, die Woche für Woche dafür sorgen, das ein hörenswerter Rundspruch über die beiden UKW-Sender auf dem Petersberg und auf dem Brocken geht. Ebenso gilt unser Dank den Funkfreunden bei DBONMB in Naumburg, die den Rundspruch dort meistens per Echolink übernehmen.

Dazu möchten wir gerne konsequent und regelmäßig über alle Aktivitäten in diesen Bereichen berichten, die es im Distrikt W gibt.

Wenn Ihr also Aktivitäten ganz besonders in diesen Bereichen habt oder von welchen wisst – und seien es auch nur kleine Aktivitäten von einzelnen YLs oder OMs – dann lasst es uns wissen! Wir werden gerne darüber berichten!

Daher unser Aufruf: Haut in die Tasten und meldet uns Eure Aktivitäten, besonders auch in diesen 3 wichtigen Bereichen!

Wir freuen uns auf ein schönes, interessantes und vor allem gesundes neues
Amateurfunk-Jahr 2022 mit Euch allen!

Euer Peter, DG2PHE, Chef-Redakteur des Sachsen-Anhalt-Rundspruches, und Per,
DL1YPF, Co-Redakteur beim Sachsen-Anhalt-Rundspruch.

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 Basis 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 oder 01520/8868126
E-Mail: [dg2phe\(at\)darc.de](mailto:dg2phe(at)darc.de) oder [Funker\(at\)web.de](mailto:Funker(at)web.de)

Den nächsten Rundspruch gibt es am **14.03.2022** gleiche Zeit und QRG.
Aktuelle Beiträge und Informationen bitte an Peter 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!