DARC Distrikt Thüringen Thüringen-Info Monat 05/2020

Infoblatt des Distriktsvorstandes des DARC Distrikt Thüringen

Hallo liebe XYLs, YLs und OMs, herzlich willkommen zur aktuellen Thüringen-Info.

Die redaktionelle Bearbeitung erfolgte durch Rolf, DL2ARH.

Informative Zuarbeiten erfolgten durch Roland (DK4RC) – DV Thüringen, Rolf (DL2ARH) – stellv. DV Thüringen und OVV X25, Torsten (DL4APJ) – OVV X20, Dani (DH2FD) – YL – Referentin Thüringen und stellvertretende OVV X43.

Unsere Themen sind:

- Der Distriktsvorstand hat das Wort
- Veranstaltungen im Äther
- Aus den Thüringer Referaten
- Meldungen aus den Ortsverbänden
- Weitere Meldungen

Der Distriktvorstand hat das Wort

Hallo liebe Funkfreunde,

hier ein paar Informationen, gute und weniger gute Nachrichten:

DL2AYJ Silent Key

Wie wir leider am 01.05.2020 aus dem OV Jena X22 erfahren haben, ist Klaus Franke, DL2AYJ, verstorben. Klaus war über viele Jahre OVV des Ortsverbandes X22.

Rolf, DL2ARH, stellv. DV Distrikt X

Thüringen-Treffen

Am 9. Mai. 2020 wäre unser Thüringen-Treffen in Mühlhausen gewesen, welches wir zu diesem Termin absagen mussten. Wir holen es nach in 2021, ebenfalls in Mühlhausen, es wird spannend.

Rolf DL2ARH, stellv. DV Distrikt X

Neue Duldungsregelung für 50 MHz mit deutlichen Verbesserungen

In der Mitteilung Nr. 111 aus dem Amtsblatt 08/2020 vom 6. Mai hat die Bundesnetzagentur eine erste vorläufige Umsetzung der WRC-Ergebnisse zum 6-m-Band vorgenommen. Dem Antrag des Runden Tisches Amateurfunk von Anfang März wurde in folgendem Umfang mit einer erweiterten Duldungsregelung entsprochen: Frequenzbereich 50,0 – 52,0 MHz, sekundär; Bandbreite max. 12 kHz; Sendearten: alle; Antennenpolarisation: horizontal; Contestbetrieb: zulässig.

Neben dem - basierend auf dem Ergebnis der WRC19 - erweiterten Frequenzbereich von 50 bis 52 MHz ist vor allem eine deutlich verbesserte Leistungsregelung für das Subband 50,000-50,400 MHz verfügt worden. So dürfen Inhaber einer Zulassung zur Teilnahme am Amateurfunkdienst der Klasse A ("A-Lizenz") in diesem Bereich nun mit maximal 750 W PEP senden, Inhaber einer "E-Lizenz" mit 100 W PEP. Im übrigen Band gilt wie bisher für alle die Begrenzung auf 25 W PEP.

Diese für den Amateurfunk sehr positive Leistungsregelung ist auch Ergebnis einer seit Ende 2018 laufenden Gesprächsreihe zwischen dem Primärnutzer Bundeswehr und dem Referat Frequenzmanagement des DARC (DK4VW und DF2ZC). Hier ist mittlerweile eine sehr sachorientierte und vertrauensvolle Basis der Zusammenarbeit mit dem militärischen Frequenzmanagement hergestellt worden. Diese Fortführung der bisherigen Duldungsregelung in nunmehr erweiterter Form gilt bis zum 31.12.2020 oder bis zum Inkrafttreten einer überarbeiteten Frequenzverordnung - je nachdem, was früher der Fall ist.

Darüber berichtet Bernd J. Mischlewski, DF2ZC, vom DARC-Referat Frequenzmanagement.

Keine Panik

Nur eine kurze Info, die wir vom Vorstand gebeten wurden Euch zur Kenntnis zu geben:

Im jüngsten Amtsblatt der BNetzA findet sich auf Seite 49 in einer Tabelle für den Bereich 430-440 MHz der Eintrag "Erfassung medizinischer Daten". Eine Info, die offensichtlich zur Mitteilung Nr. 115 "Veröffentlichung der Übersicht der Frequenzbänder, bei denen die Bedingungen der Nutzung für Funkanlagen gemeinschaftsweit harmonisiert sind" gehört.

Nach Rückfrage beim DARC-Referat Frequenzmanagement (tnx @ DF2ZC & DK4VW) gibt es Entwarnung: "Keine Panik, alles ganz harmlos", schreibt DK4VW. Es handelt sich laut DK4VW um Kapseln, die man verschluckt und auf dem Wege nach draußen dann Telemetriedaten senden. Informationen über medizinische Anwendungen gibt es hier: https://www.bundesnetzagentur.de/DE/Sachgebiete/Telekommunikation/Unternehmen_Inst itutionen/Frequenzen/Allgemeinzuteilungen/allgemeinzuteilungen-node.html, siehe bei Sonstige Funkanwendungen.

Auszug:

- Frequenzbereich 430 440 MHz
- Maximale Strahlungsleistung oder maximale magnetische Feldstärke in 10 m: 50 dBm/100 kHz Leistungsdichte (ERP)
- Arbeitszyklus, Frequenzzugangs- und Störungs –Minderungstechniken: Gesamte abgestrahlte Leistungsdichte höchstens -40 dBm / 10 MHz. Beide Grenzwerte sind außerhalb des Körpers des Patienten zu messen.

 Sonstige Nutzungsbestimmungen: Die Nutzungsbedingungen gelten nur für Anwendungen der medizinischen Kapselendoskopie mit sehr geringer Leistung (ULP-WMCE)

Soweit die Information vom DARC-Referat Frequenzmanagement.

Vy 73, Stefan, DH5FFL

Aus dem Distrikt V Mecklenburg-Vorpommern erreichte uns folgende Meldung:

Wir haben die Ergebnisse des MVP-Contests 2020 am letzten Sonntag veröffentlicht und dabei ist "euer" OM DL2AXM mit seinen 99 Jahren mehr als aufgefallen. Wir, der Distrikt M-V, haben für ihn eine kleine Ehrung auf den Weg gebracht und das sollten auch die anderen Distriktmitglieder wissen, wenn sie Euren Rundspruch hören. Anbei die Kopie des Schreibens für Franz und folgend ein Bild vom Pokal, sofern verwendbar.

Herzliche 73s und ein gutes Wochenende!

Franz, DL9GFB

Distriktvorsitzender M-V

Hier das Schreiben von Franz an Franz

Lieber OM Franz DL2AXM,

unsere freundliche Korrespondenz anlässlich des diesjährigen Mecklenburg-Vorpommern-Contests hat mich – genau wie Dich – in die Historie schauen lassen. Beim Blättern in den Ergebnislisten und in den Log's von DL0MVP und anderer genutzter Rufzeichen habe ich unschwer herausgefunden, dass es in diesen Jahr das 30. Mal gewesen sein dürfte, dass Du durch Deine Teilnahme an diesem Wettbewerb des Distriktes M-V das Contestgeschehen bereichert hast. Dass Du das nun auch noch im Alter von 99

Jahren getan hast, das hat mich und alle Mitwissenden überrascht und erfreut und uns Dein Ergebnis mit Respekt und Hochachtung würdigen lassen.

Der DARC-Distriktvorstand Mecklenburg-Vorpommern möchte Dir für Dein Engagement sehr danken und Deine erreichte Leistung im so genannten "guten Mittelfeld" besonders honorieren. Aus diesem Grund senden wir Dir einen Pokal für die Platzierung auf dem

26. Platz (von 49 Teilnehmern)

in der Hoffnung, dass er Dir persönlich die gleiche Freude macht wie uns Deine tolle Leistung im Contest und wir möchten damit die Hoffnung verbinden, dass wir Dich auch im nächsten und folgenden Jahren wieder im Contestgetümmel der Mecklenburger Funkamateure als QSO-Partner finden werden.

Herzliche Glückwünsche, weiterhin gute Gesundheit, viel Freude auf den Bändern und ebenso herzliche 73's!

Franz Berndt DL9GFB

Distriktvorsitzender M-V

Wir als Distriktvorstand ziehen vor der Leistung die Kappe (Ein Spruch von Nicki Lauda)

Veranstaltungen im Äther

Leider gibt es aufgrund der aktuellen Situation auch immer wieder Absagen und Veränderungen bei Veranstaltungen.

YOTA Pressemeldung - 06.05 2020:

Mit Blick auf die aktuellen Entwicklungen rund um Covid-19 wurde in Abstimmung zwischen dem kroatischen Amateurfunkverband HRS und der IARU Region 1 Youth WG entschieden, dass das 10. Youngsters On The Air Camp im Jahr 2020 nicht stattfinden wird.

Zum Glück gibt es ein Licht am Ende des Tunnels, das YOTA 2021 heißt. Wir freuen uns sehr, ankündigen zu können, dass der HRS die Veranstaltung verschieben und YOTA 2021 in Kroatien organisieren wird.

Um auf dem Laufenden zu bleiben, werden Updates regelmäßig auf der YOTA Website und in den sozialen Medien geteilt.

https://www.ham-yota.com/

Allerdings plant das Team YOTA schon am 28. Mai um 1800UTC eine Aktivität, an der jeder teilnehmen kann.

Weitere Informationen werden demnächst auf den YOTA Social Media Kanälen bekanntgegeben

https://www.facebook.com/hamyota/ oder https://www.instagram.com/hamyota_official/.

Bleibt gesund!

73 vom YOTA Team Deutschland im DARC AJW Referat

Aus den Thüringer Referaten

ARDF-Referat

Es liegen keine Meldungen vor.

EMV-Referat

Es liegen keine Meldungen vor.

HF-Referat

Es liegen keine Meldungen vor.

Notfunk-Referat

Es liegen keine Meldungen vor.

Referat UKW-Funksport

Der März-Contest wurde ausgewertet und ist auf der Thüringen-Webseite einsehbar. Die Ergebnisse werden zusätzlich per E-Mail an alle Abonnenten der Thüringeninfo versandt.

VUS-Referat

Siehe die Meldung zu 6m und 70cm

YL-Referat - Befragung der YLs in Thüringen

In der letzten Thüringeninfo vom April habe ich schon bekannt gegeben, dass ich eine Befragung aller uns bekannten YLs und XYLs durchführe. Hierfür habe ich 44 Briefe mit frankierten Rückumschlag verschickt. Leider sind bisher nur 14 Antworten zurück gekommen und ein unbekannt verzogen. Über mehr Antworten würde ich mich sehr freuen. Auch blanko zurückgesendete Fragebögen sind aussagekräftig und zeigen mir den Weg im Distrikt für die Zukunft auf.

Im Juni werde ich dann die gesamte Umfrage auswerten und die Ergebnisse, selbstverständlich ohne Angabe persönlicher Daten, bekannt geben. Anschließend werde ich den Kontakt zu den YLs und XYLs, die dies wünschen, nach und nach aufnehmen und vielleicht gemeinsame Aktivtäten planen.

Ich bitte auch die OMs ihre YLs und XYLs zu animieren die Fragebögen zurückzusenden, ganz gleich wie die Antwort aussehen mag.

Vielen Dank für die Unterstützung an alle.

Vy 73 de Dani, DH2FD - YL-Refertentin Thüringen

E-Mail: dh2fd@darc.de

Meldungen aus den Ortsverbänden

Aus X38

Wir haben uns aufgrund der Corona-Krise entschlossen, unser alljährliches Funkertreffen auf den Fröbelturm, das vom 04. – 07. Juni 2020 geplant war, auf den 11. - 14. September 2020 zu verschieben. Wir treffen uns in entspannter Athmosphäre zum Erfahrungsaustausch, zum Feiern und natürlich für unser gemeinsames Hobby. Im begrenzten Umfang stehen Stellplätze für Wohnmobil bzw. Wohnwagen zur Verfügung.

Weitere Infos auf unserer Webseite: www.rc-oberweißbach.de

Wir wünschen eine Gute Anreise und freuen uns auf eine rege Teilnahme vy 73 Roland / DL2ARO

Funken am höchsten Punkt Oberweißbachs

Wir sind sehr stolz auf unser neues Zuhause auf dem Kirchberg. Das Vereinsheim wurde ab 2016 von den Mitgliedern des OV X38 in Eigenleistung um- und ausgebaut. Antennen für KW und UKW wurden errichtet.

Natürlich möchten wir auch anderen OMs und YLs die Möglichkeit geben, den Standort und das Equipment nutzen zu können.

Unser Vergabeplan informiert über die noch freien Nutzungszeiträume und es können sehr gern Termine zur Nutzung angefragt werden. Man kann sich aber auch einfach gern an einem Termin unseres OV beteiligen.

Wir würden uns sehr über rege Nutzung freuen!

Weitere Infos dazu auf unserer Webseite: www.rc-oberweissbach.de vv 73 Roland / DL2ARO / DL0OBW

Weitere Meldungen

Der Funkflohmarkt Tettau wurde verschoben

Die Börse wird – vorbehaltlich der dann aktuellen Lage – auf den 24. Oktober 2020 verschoben! Ich hoffe auf Ihr/euer Verständnis und verbleibe mit besten Grüßen, auch im Namen des gesamten Teams!

Tettau, 29. April 2020, Manfred Suffa, DL9NDK

Radio DARC

Neben der Kurzwelle wird Radio DARC auch auf UKW ausgesendet, wir informieren Sendeplätze von RADIO DARC auf Kurzwelle:

Jeden Sonntag 11:00 Uhr MESZ Hauptsendung auf KW 6070 kHz/100 kW + 7440 kHz/10 kW (für das Ausland)

Jeden Montag 17:00 Uhr MESZ auf KW 6070 kHz/10 kW + 7440 KHz/10 kW (für das Ausland)

Über UKW im Distrikt Thüringen

Eisenach: "Wartburg-Radio" auf 96,5 MHz mit 0,2 kW und Livestream - dienstags 21.00 Uhr u freitags 10.00 Uhr MESZ

Nordhausen: "Radio Enno" auf 100,4 MHz mit 0,1 kW, Kabel und Livestream – sonntags 20.00 Uhr und mittwochs 21.00 Uhr MESZ

Jena: "Radio OKJ" auf 103,4 MHz mit 0,32 kW, Kabel und Livestream – sonntags 12.00 Uhr MEZ und montags 20:00 Uhr MESZ

Saalfeld, Rudolstadt, Blankenburg: "Radio SRB" auf 105,2 MHz mit 0,3 kW und Livestream – mittwochs 22.00 Uhr MESZ

Weimar: "Radio Lotte" auf 106,6 MHz mit 2 kW, Kabel, Mediathek und Livestream - montags 16.00 Uhr und samstags 18.00 Uhr MESZ

Tödliche Energie

Der dreiste Raub von Energiespeichern in Erfurt ist zunächst Sache der lokalen Polizei. Doch als dann auch noch große Mengen an Flüssigsprengstoff aus einer Deponie in Tschechien verschwinden und nichts von alledem wieder auf dem Schwarzmarkt auftaucht schickt der U.S. Amerikanische Nachrichtendienst Agent Karen C. Mulladon nach Europa, um sich der Angelegenheit annehmen. Was ist das Ziel der Verbrecher? Oder bereitet gar eine terroristische Organisation einen Anschlag vor? Erst nach und nach findet Karen zusammen soweit ein Abriss der Handlung.

Aus der Feder des Autor, einer von uns, ein Funkamateur, stammen noch mehr sehr spannende Thriller. Sein Name Erich H. Franke mit Rufzeichen **DK6II**.

Den Packet-Radio-Fans bestimmt bekannt. Prof. Franke als Geschäftsführender Gesellschafter eines Systemhauses und nimmt eine Lehrtätigkeit an der Hochschule Darmstadt im Bereich Elektro- und Informationstechnik wahr.

Er lebt an den Pforten des Schwarzwaldes und beschäftigt sich in seiner Freizeit mit Amateurfunk, Dressurreiten und dem Schreiben von Thrillern und Science-Fiction Kurzgeschichten.

Bestimmt eine schöne Lektüre in dieser Zeit. Mehr erfahrt ihr im Netz z.B. bei Thalia bzw. dem Namen des Autors.

Hinweise zum Versand der Thüringen-Information

Die Audio-Version dieser Thüringen-Info findet sich unter: https://www.darc.de/fileadmin/filemounts/distrikte/x/Th https://www.darc.de/fileadmin

Zudem ist zu beachten, dass die Thüringen-Info auch über Funk ausgestrahlt wird. Die Austrahlung erfolgt jeden 3. Samstag des Monats um 18:00 Uhr Lokalzeit. Auch unser zentral gelegenes Relais DB0THA auf dem Schneekopf sendet neben weiteren Repeatern in Thüringen. Es findet kein Bestätigungsverkehr statt. Die Aussendung erfolgt automatisch. Sollte der Wunsch bestehen, die Thüringen-Info ebenso auf weiteren lokalen Repeater auszustrahlen, kann dies gern ebenfalls über die oben genannte E-Mail-Adresse koordiniert werden.

73, bleibt gesund und haltet wie 144 MHz eine Wellenlänge Abstand

Rolf DL2ARH stelly, DVX