



Ortsverband Schleswig M13

Zusammenfassung OV-Abend vom 02.07.2021

auf der Schleiwelle 144.575 MHz FM / M13-Onlinetreff

1. Leitung: Oliver, DO7OMB

2. Zusammenfassung: Oliver, DO7OMB

3. Anzahl Mitglieder: 10

4. Anzahl Gäste: ./.

5. Tagesordnung

a. Allgemeine Punkte

Die OV-Aktivitäten nehmen zu – die sich bessernde COVID-19-Situation unterstützt dies deutlich. Im Juni fanden unter anderem die Antenneninstandsetzung bei Britta und Frank statt. In der letzten Woche dann im Onlinetreff eine weitere Veranstaltung zum DMR im Onlinetreff. Ein paar Details dazu später.

Am 09.06.2021 hat Jochem, DK2FT einen FT8-Vortrag im Onlinetreff der Flensburger Funkamateure von M03 gehalten. Der Vortrag kam extrem gut an und man freut sich auch weitere Veranstaltungen durch Jochem. Rund um die Planungen zu Jochems Vortrag haben der stellv. OVV der Flensburger Tycho, DK8LX und Oliver, DO7OMB etliche Male und recht lang telefoniert. Wir stecken nun die Köpfe zusammen, inwiefern die beiden OVs auch mal etwas zusammen unternehmen können, bzw. man sich gegenseitig unterstützen kann. Auf jeden Fall werden wir uns gegenseitig bei den Fielddayaktivitäten im Juli besuchen.

Eine kleine Geschichte am Rande. Über die Facebook-Seite des DARC suchte die Tochter eines 88-jährigen OM Unterstützung bei der Inbetriebnahme einer Amateurfunkstation im norddeutschen Raum – ihr Vater war nach Jahren wieder in den Norden gezogen. Es stellte sich heraus, dass es sich um OM Artur, DF1LF handelte, der über Jahrzehnte bei M03 aktiv war. Oliver machte für Tochter Sylvia den Kontakt zu M03 – mittlerweile wurde die Station wieder aufgebaut und in Betrieb genommen. Die Flensburger freuen sich, OM Artur zurück in ihren

Reihen begrüßen zu können. Ein gutes Beispiel wie die Nutzung von Social-Media, Vereinsaktivität und Hamspirit ineinander greifen können.

Liebe Grüße von Jannes, DL6JN – dieser eilt zur Zeit in Kroatien. Wir haben einige Versuche gemacht auf unterschiedlichen Bändern miteinander zu sprechen – das war nicht immer von Erfolg gekrönt, hat aber sehr viel Spass gemacht.

Weiterhin werden wir unseren nächsten OV-Abend am Freitag, den 06.08.21 wieder ab 19:00 Uhr im Ruhekrug abhalten. Alle notwendigen Absprachen mit dem Ruhekrug sind getroffen. Wie immer werden wir einige Tage im Vorfeld über die Details informieren.

b. Informationen/ Neuigkeiten DARC, allgemein und Amateurfunk, allgemein

- Wesentliche Punkte aus den OV-Info 6/21 vom 22.06.21

Informationen für Mitglieder

- Halbjahresabrechnungen 2021

Veranstaltungen

- Erlebe die HAM RADIO World vom 25. bis 27. Juni

- Willkommen beim TREFF.DARC.DE

- Interessante Veranstaltungen auf dem „Treffpunkt DARC“

06.07.2021 19:00 - 21:00 LoRa-APRS/LoRaWAN

13.07.2021 19:00 - 21:00 MMANA-Erfahrungsaustausch

20.07.2021 19:00 - 21:00 GNSS - Global Navigation Satellite System

Eine Übersicht findet Ihr hier: [Treffpunkt DARC.de Veranstaltungsübersicht - Treffpunkt DARC.de - DARC](#)

c. Informationen/ Neuigkeiten DARC, Distrikt M

- Schleswig-Holstein: Nutzung von Mobilfunkgeräten im Kfz weiterhin erlaubt

Die Nutzung von Mobilfunkgeräten während der Fahrt bleibt in Schleswig-Holstein **bis zum 31. Dezember 2021** erlaubt. Wie die Landesregierung in einer Pressemitteilung bekannt gab, verlängert das Bundesland damit eine ursprünglich bis zum 30. Juni 2020 geltende Übergangsregelung erneut. Die vorher gültige Verlängerung läuft zum 30. Juni 2021 aus. Als Grund für die erneute Verlängerung der Übergangsfrist gab Verkehrsminister Dr. Bernd Buchholz an, dass zahlreiche Berufsgruppen von einem möglichen Verbot betroffen wären. „Außerdem plant das Bundesverkehrsministerium ohnehin Funkgeräte von dem Verbot auszunehmen, wenn die StVO das nächste Mal geändert wird. Das soll Stand jetzt 2022 der Fall sein“, so Buchholz. Die Verlängerung der Ausnahmeregelung sei daher sinnvoll.

- Nachlese zur HAM RADIO WORLD

Ein Wochenende im Zeichen des Amateurfunks ist zu Ende gegangen. Die HAM RADIO World, die vom 25. bis 27. Juni im Internet ihre Premiere feierte, hat die Mitglieder des Deutschen Amateur-Radio-Club (DARC) e.V. und Funkfreunde in ihren Bann gezogen. Das ehrenamtliche Team zieht eine positive Bilanz.

Als am vergangenen Freitag die virtuellen Pforten der HAM RADIO World öffneten, tummelten sich viele kleine Avatare in den simulierten 2D-Messehallen. Hinter jedem von ihnen steckte einer der zahlreichen Besucher, die das dem Original exakt nachempfundene virtuelle Messegelände Friedrichshafen erkundeten. „Wir hatten bis zu 950 Logins allein an Messe-Samstag. Wir sind begeistert, was das ehrenamtliche Team in über 1300 Arbeitsstunden auf die Beine gestellt hat“, freut sich der DARC-Vorsitzende Christian Entsfellner. „Das virtuelle Messegelände hielt viele Überraschungen für die Besucher bereit und tröstete etwas über die Tatsache hinweg, dass eine HAM RADIO, wie wir sie kennen, aktuell nicht möglich ist. Es war wirklich für jeden etwas dabei.“

Trotz des erfolgreichen Online-Events freuen sich der DARC e.V. und die Messe Friedrichshafen schon jetzt auf eine HAM RADIO als gewohnte Präsenzveranstaltung im nächsten Jahr. 2022 wird Europas größte Amateurfunkmesse vom 24. bis 26. Juni stattfinden. Weitere Informationen dazu unter: <https://www.hamradio-friedrichshafen.de>.

In einer aktuellen, knapp 14-minütigen, Folge "Interview unter dem Turm" Folge 28 sprechen Stephanie C. Heine, DO7PR, von der DARC-Geschäftsstelle und Wolfhard Eidenmüller, DO5WE, vom Filmteam Faszination Amateurfunk über die HAM RADIO World 2021. Was lief gut? Wo hatte es gehakt? Mehr im Interview!

Das Interview findet ihr unter: https://www.youtube.com/watch?v=xa_VlaQIEtM&t=27s

- Impfungen

Oliver spricht eine Mail von Dieter, DC5BT an. Hierbei geht es um die Möglichkeit, auf direktem Wege eine COVID-19-Impfung zu empfangen bzw. die damit verbundenen Terminabsprachen kurzfristig selbst vorzunehmen. Man verbleibt, dass Oliver im Anschluss an den OV-Abend die Nachricht im Ortsverband verteilt.

- Videokonferenz Distrikt M am 10.07.21

DV Rolf, DL1VH hat einmal wieder zur Onlinedistriktversammlung eingeladen. Diese findet nun alle 2 Monate statt. Dazu Rolf: „Im Moment sieht es ja so aus, als ob sich die Corona-Lage positiv entwickelt und wir wieder im Oktober 2021 zur üblichen Zeit die nächste offizielle Distriktsversammlung in Gross-Vollstedt abhalten können. Darüber können wir am 10.07. auch beraten. Weitere Themen können gerne von jedem Ortsverband eingebracht werden. Geniesst bis dahin den Sommer und bleibt gesund.“

Wir müssen noch schauen, wer vom Vorstand M13 teilnehmen kann, da Oliver sich auf dem Fieldday der Flensburger befindet und gleichzeitig die IARU HF World Championships stattfinden.

Solltet Ihr Punkte haben, lasst es bitte OVV Oliver direkt oder per Mail bis zum 09.07.21 wissen.

d. Informationen/ Neuigkeiten DARC, Ortsverband M13

- Rückblick Antennenaufbau/ -instandsetzung bei Frank und Britta in Wohlde

Am Samstag, dem 12. Juni kamen 9 fleißige M13'ner zusammen um bei Frank, DL6YAU und Britta, DG1LX die Antennenanlage zu überholen. Dabei wurden ein stattlicher Kurzwellen-Mosley-Beam und eine UKW-Vertikalantenne getauscht. Nach neun arbeitsreichen Stunden, unter stetiger Einwirkung von Bratwurst, Pommes und Kuchen, konnten wir dann endlich Richtfest feiern. Natürlich wurde eine Menge gelacht und auch dazu gelernt. Glücklicherweise hatte auch der Wettergott ein Einsehen und ließ Regen und Wind doch im Wesentlichen am QTH Wohlde vorbeiziehen. Ganz toll, dass so ein starkes Team zusammengelassen ist – mit solchen Aktionen wird auch immer deutlich, wie gut der Zusammenhalt bei uns ist.

Ein paar Impressionen und einen kleinen Bericht findet Ihr auf unserer Website unter: <http://dl0sx.de/viele-haende-gutes-ende-antennenbau-bei-frank-und-britta/>

- Rückblick Technikabend im Onlinetreff – DMR mit Hanne, DJ3LE

Am letzten Mittwoch, dem 23. Juni fand unter sehr guter Beteiligung (12 Mitglieder und Gäste) wieder ein Technikabend in unserem OV-Onlinetreff statt – diesmal informierte Hanne, DJ3LE alle Interessierten zur Thematik DMR. Sehr routiniert führte Hanne, überaus lebendig und praxisnah, durch den Abend.

Trotz vieler interessierter Fragen schafften wir es dann doch, förmlich als zeitliche Punktlandung, pünktlich zum Beginn des Länderspiels der deutschen Nationalmannschaft den Onlinetreff abzuschließen.

Ein paar Impressionen hier: <http://dl0sx.de/online-technikabend-dmr-mit-hanne-dj3le/>

Auch könnt Ihr auf unserer Website den Vortrag herunterladen: http://dl0sx.de/wp-content/uploads/2021/06/DMR-Vortrag_DJ3LE_2021.pdf

Im August ist eine Folgeveranstaltung geplant, in der es primär um die Programmierung der im Ortsverband weit verbreiteten Anytone-Geräte geht.

- OV-interner Wettbewerb zur Gestaltung der Urkunde des „Nordischen Höhentages“

Zur schöneren Ausgestaltung der Urkunde für den „Nordischen Höhentag“ haben wir einen OV-internen Wettbewerb veranstaltet. Insgesamt wurden 9 Bilder eingesandt.

Wir haben uns dazu entschlossen, 2 Bilder zu verwenden – ein Hügelbild und ein Dünenbild in Kombination – damit wollen wir die Vielfalt der schleswig-holsteinischen Landschaft verdeutlichen.

Das genaue Layout der Urkunde steht noch nicht fest – anbei eine Idee.

- Erkundung bezüglich Standort Langsee

Oliver, DO7OMB wird Mitte Juli mit dem Landeskommmando Schleswig-Holstein Verbindung aufnehmen, da erst dann eine durchgehende Kommunikation mit der Bundeswehr gewährleistet werden kann. Erste Informationen wird Oliver auf dem OV-Abend im August mitbringen.

e. Finanzielle Angelegenheiten

Wir erwarten die OV-Zuweisungen im Sommer. Insgesamt ist die Kassenlage entspannt. Die Fielddays im Juli und September sind gesichert.

Aktuell schlagen Ausgaben von 96,00€ Grillgut zu Buche, die über Spenden finanziert werden

f. Geplante Vorhaben / Termine M13

- Fieldday 03. bis 04.07.2021 (DARC VHF-,UHF-, Mikrowellenfieldday)

Contestzeitraum 03.07.2021, 1400 UTC bis 04.07.2021 1400 UTC (1600 Küchenzeit)

Für das Wochenende haben sich folgende Teilnehmer fest angemeldet:

1. Oliver, DO7OMB Samstag / am Sonntag wieder in OZ
2. Klaus, DO1LKD durchgängig
3. Sönke, DG1LS durchgängig bis auf die Nacht
4. Norbert, DB5LAD durchgängig bis auf die Nacht
5. Sören, DE4SOE durchgängig
6. Dirk, DL5LBQ ab Samstag Nachmittag
7. Sabine, DO5OLP zeitweise
8. Sven, DJ5CM zeitweise
9. Jochem, DK2FT zeitweise
10. Frank, DL6YAU zeitweise
11. Britta, DG1LX zeitweise
12. Berit, DG8LBI zeitweise

Zum zeitlichen Ablauf / Eckpunkte:

Samstag

09:00 Uhr Treffen bei Norbert in Klappholz zum Verladen.

Es werden auf jeden Fall wieder Sönke und Oliver vor Ort sein.

Ab 10:00 Uhr Aufbau Fielddayplatz. Adresse: Grillplatz Nübel, Küsterstraße 1, 24881 Nübel

Dann geht's los. Bis 1600 haben wir ausreichend Zeit.

Wir können natürlich wieder die sanitären Einrichtungen der Sporthalle nutzen.

Sonntag

Ca. 1300 Uhr Abbau / je nach Witterungslage, Grillsituation und Bedingungen

Ca. 1600 Uhr Entladen bei Norbert. Sönke + Sven.

Klaus, DO1LKD hat bereits Verbindung zum Hausmeister aufgenommen und somit Hallenschlüssel und Planen im Griff.

Sönke, DG1LS hat das Grillfleisch kümmern. Über den Einkauf weiterer Verpflegung wird dann gemeinsam am Samstag vor Ort entschieden, so dass auch Getränke, Frühstück und Snacks gesichert sind. Berit wird wieder Kuchen ins Rennen werfen.

Wir nutzen das bewährte Hygienekonzept – dieses liegt vor Ort aus. Wir werden einige wenige Hinweisschilder aufhängen – diese bitte beachten. Die Einschränkungen sind überschaubar. Wir werden Handdesinfektionsmittel aufstellen. Grillen und weiteres Beisammensein wie gehabt – da unter freiem Himmel.

Terminübersicht M13 (neue Termine in rot)

03. – 04.07.21	ganztägig	UKW-Fieldday in Nübel
06.08.21	19:00 Uhr	OV-Abend im Ruhekrug
08.08.21		Nordischer Höhentag
18.08.21	19:30 Uhr	Anwendung CPS Anytone AT-878 / Oliver, DO7OMB im Onlinetreff M13
04. – 05.09.21	ganztägig	KW-Fieldday, Nübel & 145MHz September Contest
12/2021		BOS Digitalfunk / DL3TP
Termin folgt	ab 14:00	Besuch Phonomuseum „Alte Schule“, Holzdorf

Der aktuelle Kalender wird auf der Website als Google-Kalender geführt

Link: <http://dl0sx.de/ov-kalender/>

g. Weitere Termine

./.

h. Vorschläge / Anträge von Mitgliedern

./.

Kropp, 02.07.2021

Oliver DO7OMB / OVV Schleswig M13