

Ortsverband Schleswig M13

Zusammenfassung OV-Abend vom 01.09.2023

im Ruhekrug

1. MODERATION Oliver, DO7OMB

2. ZUSAMMENFASSUNG Oliver, DO7OMB

3. ANZAHL MITGLIEDER 15

4. ANZAHL GÄSTE ./.

5. TAGESORDNUNG / INHALTE

A. ALLGEMEINE PUNKTE

Grüsse von Rüdiger, Klaus und Berit, sowie Claus-Uwe – alle wären gerne gekommen, sind aber privat gebunden.

Der Fieldday steht kurz bevor. Alle wesentlichen Absprachen dazu sind getätigt. Es zeichnet sich eine tolle Beteiligung ab – dazu später mehr.

Dadurch, dass Oliver, DO7OMB noch einen Vortragsanteil zu Notfunk geplant hat, hält er die übrigen Anteile etwas kürzer.

Unser (ex) SWL Klaus hat letzte Woche die Amateurfunkprüfung bei den Hörnern gepackt und führt jetzt das Rufzeichen DO5KMR – Klaus ist auch auf dem Fieldday mit dabei.

B. INFORMATIONEN/ NEUIGKEITEN RUND UM AMATEURFUNK & DARC

Keine nennenswerten Meldungen / Berichte.

Schaut ruhig regelmäßig auf die Website des DARC: <https://www.darc.de/home>

C. INFORMATIONEN/ NEUIGKEITEN DARC, DISTRIKT M

- Distriktversammlung Groß Vollstedt am 21.10.23

Bisher keine weiteren Informationen dazu.

- Aktivitäten in der Nachbarschaft

Unsere Husumer Nachbarn von M04 werden wieder deutlich aktiver – prima. Die Funkamateure aus Heide M17 werden ebenfalls in Eggstedt am Fieldday teilnehmen. Am 14.09.2023 ist eine Besichtigung des Fernsehturms Heide und am gleichen Tag einen OV-Abend mit Vortrag zum Thema POTA – Gäste sind willkommen.

- Unterstützung des Sommerfestes beim OV Flensburg M03 am Samstag, dem 9. September 2023

Unsere Flensburger Funkfreunde von M03 haben angefragt, ob wir Interesse haben, bei ihrem Sommerfest am 9. September zu unterstützen – hier im Wesentlichen bei der Umsetzung einer Fuchsjagd für Kinder. Wir selbst haben ja seit einiger Zeit nichts mehr in Sachen Fuchsjagd gemacht und da bietet es sich förmlich an, im Zuge einer nachbarschaftlichen Unterstützung, auch etwas Erfahrung in diesem Bereich zu wieder zu gewinnen.

Die Flensburger planen eine kleine Fuchsjagd im Twedter Feld zu veranstalten. Das Twedter Feld ist ein Waldgebiet, direkt hinter der M03 Clubstation. Die Fuchsjagd wird sich auf einen befestigten Rundweg beschränken, der in ca. 45 Minuten zu bewältigen ist. Eine Suche im Unterholz ist nicht geplant. Die Kinder werden in kleine Gruppen eingeteilt und jeweils von einem Helfer begleitet.

Offizieller Beginn ist 1500 Uhr, für die Unterstützer ist ein „Schnupper- und Vorpeilen“ ab 1200 Uhr geplant. Da viele von uns noch keine Erfahrungen mit einer Fuchsjagd haben, bietet der ARDF Referent des Distrikes M, Andreas, DK7RCA zusammen mit Thore, DJ1TG im Vorwege eine Schnupperfuchsjagd an.

Oliver, DO7OMB ; Hartmut, DH3LF und Wolf, DD4WK unterstützen. Die Husumer sind auch mit einem Team dabei.

Als Dankeschön für die Unterstützung spendieren die M03'er den Helfern das Grillen aus der OV-Kasse.

D. INFORMATIONEN/ NEUIGKEITEN DARC, ORTSVERBAND M13

- Rückblick Nordischer Höhentag

Unser "Nordischer Höhentag" fand am 13.08.23 statt und liegt somit gut 3 Wochen hinter uns. Unser erstes Fazit fällt erfreulich positiv aus.

Wir haben auch ganz tolle Berichte und Bilder von Teilnehmenden ausserhalb des OV's erhalten, Das ist natürlich genial ! Zum Beispiel:

- „Vielen Dank, es hat wieder Spass gemacht.“
- „Endlich gibt es einzunehmendes norddeutsches Gegenstück zum Bayerischen Bergtag.“
- „Die Leute wollen offensichtlich diesen Wettbewerb.“
- „Ich bin 2024 garantiert wieder dabei.“

Hans-Peter, DO9EHP war extrem fleissig und vermeldet einige Daten. Das ODX in SSB waren 837km, knapp gefolgt von 815km. Etliche QSOs mit plus 300 km. Leider haben auch 9 Portabelstationen ihr Log nicht eingereicht.

Dazu Hans-Peter mit einem **vorläufigen Ergebnis** und Zusammenfassung:

Bei wunderschönem Wetter In diesem Jahr war die Zahl der Teilnehmer deutlich höher. Im Gegensatz zum letzten Jahr haben von 7 Portabel -Stationen 5 ihr Log abgegeben. Diesmal waren es 24 Portabel-Stationen, 16 reichten ihr Log ein. Diese 16 Stationen funkten aus den Distrikten V; O; E; M; F und waren auf deren Anhöhen in verteilt. Dabei sind 248 QSOs zustande gekommen. Die größte Entfernung in SSB auf 2m sind 837km gefolgt von 815km ebenfalls in SSB. Im Schnitt war der Haupt-Anteil der überbrückten Entfernungen auf 2m/SBB zwischen 80km und 400 km. Der Anzahl der gültigen QSOs im Log waren im Schnitt 20, die Höchstzahl 32.

Seit Wiederbelebung des Events im Jahr 2020 hat auch die Betriebsart CW wieder Einzug gehalten und wurde von 3 Portabelstationen genutzt. Das am meisten benutzte Band war die Sektion 1. Der Anteil der QSOs in der Sektion 3, dem 70 cm Band war gering. Drei Stationen machten dort Betrieb. Die größte Entfernung war in der Sektion 3 knapp unter 100 km.

Die Aktionsgruppe „Draußen funken“ DL9X/p hat den Nordischen-Höhentag mittlerweile auf ihrer QRZ.com Seite verewigt. Regelmäßig nehmen an dem Nordischen Höhentag 4 Portabel-Stationen teil.

Die Ausgangsleistungen der Portabelstationen lagen zwischen 5W und 50W. Als Antennen kamen wieder Yagis und viele LPDAs zum Einsatz.

In diesem gab es auch einige Feststationen die sich beteiligt und Punkte verteilt haben. Dies waren Stationen aus SM, OE, OK.

Die **vorläufige Punkteverteilung** im Einzelnen:

| 2m | | | | | | |
|-------|------------|---------|----------|--------|------------|--|
| Platz | Rufzeichen | Sektion | Summe Km | Multis | Ges.Punkte | |
| 1 | DP9X/p | 1 | 8750 | 13 | 113750 | |
| 2 | DJ8AK/p | 1 | 5290 | 9 | 47610 | |
| 3 | DL1RWO/p | 1 | 3703 | 9 | 33327 | |
| 4 | DO7OMB/p | 1 | 4084 | 8 | 32672 | |
| 5 | DL4LE/p | 1 | 3886 | 7 | 27202 | |
| 6 | DG3EK/p | 1 | 3513 | 6 | 21078 | |
| 7 | DH7FFE/p | 1 | 2653 | 6 | 15918 | |
| 8 | DL5DAJ/p | 1 | 2315 | 5 | 11575 | |
| 9 | DO9EHP/p | 1 | 2392 | 4 | 9568 | |
| 10 | DK6HM/p | 1 | 1552 | 5 | 7760 | |
| 11 | DO5OLP/p | 1 | 1460 | 3 | 4380 | |
| 12 | DL1KWS/p | 1 | 1326 | 2 | 2652 | |
| 13 | DO1MQ/p | 1 | 1124 | 2 | 2248 | |
| 14 | DO6DPJ/p | 1 | 670 | 2 | 1340 | |
| 15 | DL6AP/p | 1 | 400 | 2 | 800 | |
| 16 | DL6UVM/p | 1 | 58 | 2 | 116 | |

| 70cm | | | | | | |
|------|----------|---|-----|---|-----|--|
| 1 | DL6AP/p | 3 | 418 | 1 | 418 | |
| 2 | DL1KWS/p | 3 | 24 | 1 | 24 | |
| 3 | DL6UVM/p | 3 | 22 | 1 | 22 | |

Einen kurzen Zwischenbericht findet Ihr auf der Website: [Unser "Nordischer Höhentag" – ein erstes Fazit.](#)

E. FINANZIELLE ANGELEGENHEITEN

- Kassenstand

Die OV-Kasse gem. NetXp weist immer noch nicht den Eingang der Spende aller Mitglieder vom Juli auf. Für Grillgut und Vorräte am Fieldday hat Sönke, DG1LS ca. 170,00€ ausgegeben. Dazu kommen jetzt noch die weiteren Verpflegungsausgaben vor Ort (Getränke, Kleinkram und Brötchen).

F. GEPLANTE VORHABEN / TERMINE M13

- Planungen für unseren Kurzwellen- Fieldday (IARU Region 1 Fieldday) vom 2. auf den 3. September in Nübel

Es haben sich nunmehr 25 Mitglieder und Freunde angemeldet – das ist wieder ein kleiner Rekord. Zur Erinnerung – vor 11 Jahren waren wir zu dritt - ausdrücklicher Dank an Sönke, DG1LS dass er den Fieldday wiederbelebt hat!

Klaus, DO1LKD kommt diesmal erst am Abend, da er einen Bandauftritt hat.

Oliver erklärt, dass das Holz-Tipi zur Zeit nicht nutzbar ist. Im Zuge von Ausbesserungsarbeiten hat man festgestellt, dass es doch baufälliger ist als gedacht. Insofern darf es bis auf weiteres nicht genutzt werden – wir gehen davon aus, dass wir kommenden Jahr wieder „ein Dach über dem Kopf“ haben.

Contestzeitraum 02.09.2023, 1300 UTC bis 03.09.2023 1259 UTC (1500 Uhr Küchenzeit)

Sönke, DG1LS hat sich, wie immer, sich um das Grillfleisch gekümmert und auch die berühmte Hühnersuppe wird er kochen. Bitte Suppenteller mitbringen !

Über den Einkauf weiterer Verpflegung wird dann gemeinsam am Samstag vor Ort entschieden, so dass auch Getränke, Frühstück und Snacks gesichert sind. Salat- und Kuchenspenden sind natürlich sehr willkommen. Für Sonntag Morgen ist wieder ein gemeinsames Frühstück inkl. Spiegellei geplant, auch hier wird Sönke wieder die Bratpfanne schwingen. 😊

Diesmal bringen wir wieder DK0SL/P in die Luft.

Ablauf

09:00 Uhr Treffen bei Norbert zum Verladen des Materials. Das „Verladeteam“ ist das Übliche. 😊

10:00 Uhr Für alle interessierten Mitglieder am Fielddayplatz, Grillplatz Nübel zum Aufbau.

Wichtig

Wir werden das „Holz tipi“ leider nicht nutzen können (kein Beinbruch). Die Bänke und Tische sind jedoch vorhanden. Oliver wird ein größeres Zelt (für die Küchenecke) und Sven einen Pavillon mitbringen. Es wäre toll könnten für alle Fälle noch ein bzw. zwei weitere Pavillons (gerne mit Seitenteilen) oder auch ein größeres Zelt durch Mitglieder bereitgestellt und auch mitgebracht werden. Sofern möglich bitte ich um Rückmeldung bis zum OV-Abend.

- Besuch Amateurfunkflohmarkt des OV M25 Kiel-Ost am 16.09.2023

Der Ortsverband M 25 veranstaltet am Samstag, den 16.09.2023, ab 9:00 Uhr auf dem Gelände der Andreas-Gayk-Schule, Tiefe Allee 45 in 24149 Kiel-Dietrichsdorf einen Funkflohmarkt.

Während des Flohmarkts wird auch für das leibliche Wohl gesorgt: Belegte Brötchen, Kaffee, Kaltgetränke. Alles zu fairen Preisen. Nur solange der Vorrat reicht.

Wie auch im letzten Jahr wollen wir M13'ner wieder mit einem Team als Besucher teilnehmen – dazu treffen wir uns vor Ort um 09:30 Uhr. Das „Team Kropp und Umgebung“ um Oliver, Sven, Sabine, Sönke und Anhang fährt gemeinsam.

Der Termin wurde im OV-Kalender aufgenommen.

- Technikanteil Programmierung Anytone Handfunkgerät 878 am 6. Oktober 2023

Wie bereits angekündigt werden wir einem OV-Abend eine Weiterbildung zur Anwendung der CPS Anytone AT-878 vorschalten. Dazu hat sich OM Oliver, DO7OMB bereiterklärt. **Wir haben dafür den 6. Oktober 2023 ab 17:30 Uhr identifiziert.** Ziel ist, die wesentlichen Bestandteile der Programmiersoftware (CPS) zu erklären und die einzelnen Abschnitte einer Softwareaktualisierung durchzugehen. Es besteht auch die Möglichkeit, Geräte vor Ort programmieren zu lassen – aber eigentlich sollte das nach diesem Abend jeder selbst können 😊.

- Vortrag POTA / Fast Log Entry (FLE) am 3. November 2023

Richard, DC1RW hat sich bereit erklärt uns POTA einmal genauer näher zu bringen und im Zuge des OV-Abends im November weiterführende Informationen geben. Weiterhin wird Richard uns Fast Log Entry (FLE) vorstellen

– eine alternative, schnelle und effektive Version QSOs zu loggen. Bezugnehmend auf die Anregung mehr Portabelaktivitäten anzugehen stellt Richard, DC1RW kurz die Thematik „POTA“ (Parks on the Air) vor.

Richard bereit erklärt uns POTA einmal genauer näher zu bringen und im Zuge eines OV-Abends weiterführende Informationen geben. Weiterhin wird Richard uns Fast Log Entry (FLE) vorstellen – eine alternative, schnelle und effektive Version QSOs zu loggen.

Eine erste Info dazu hat Richard in Form einer (englischsprachigen) Präsentation zur Verfügung gestellt – diese könnt Ihr auf unserer Website herunterladen: <https://dl0sx.de/wp-content/uploads/2023/08/Pota-Presentation-v2.pdf> .

TERMINÜBERSICHT M13 (NEUE TERMINE IN ROT)

| | | |
|-------------------|--------------|--|
| 09.09.23 | ab 12:00 Uhr | Unterstützung / Teilnahme am Sommerfest M03 Flensburg |
| 16.09.23 | 09:30 Uhr | Amateurfunkflohmarkt des OV M25 Kiel-Ost / Beginn 09:00 Uhr |
| 06.10.23 | 17:30 Uhr | Anwendung CPS Anytone AT-878 / Oliver, DO7OMB |
| 06.10.23 | 19:00 Uhr | OV-Abend im Ruhekrug |
| 03.11.23 | 19:00 Uhr | OV-Abend im Ruhekrug |
| | | Vortrag uns POTA / Fast Log Entry (FLE) / Richard, DC1RW |
| 01.12.23 | 19:00 Uhr | OV-Abend und Jahresabschluss mit Grünkohlessen im Ruhekrug |
| II. Halbjahr 2023 | | WINLINK, PACTOR / Wolf, DD4WK |
| Termin folgt | | BOS Digitalfunk / Tjark, DL3TP |
| Termin folgt | | Bastelprojekt Instrumententafel Funkwetter / Oliver, DO7OMB |
| Termin folgt | | Einfache Kommunikation mit AFu-Satelliten / Oliver, DO7OMB |
| Termin folgt | | ENAMS (Electrical Noise Area Measurement System) / Jörg, DF9LJ |

Grundlage für die Bereitstellung aller aktuellen Termine bleibt unser Google-Kalender auf der Website.

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

G. VORSCHLÄGE / ANREGUNGEN VON MITGLIEDERN / SONSTIGE PUNKTE

- Vortrag Bundeswehr / Kreisverbindungskommando (KVK) Schleswig-Flensburg am 4. September 2023

Das KVK Schleswig-Flensburg hat bezüglich einer Weiterbildung zu den Möglichkeiten des Amateurfunks im Zuge der Not- und Katastrophenhilfe angefragt. Dazu werden Oliver, DO7OMB und Klaus, DO5KMR am 04.09.2023 einen Vortrag in der Kai-Uwe-von-Hassel-Kaserne in Kropp halten.

Oliver zeigt die wesentlichen Anteile des Vortrages und bittet um Ergänzungen / Verbesserungen. Der Vortrag wird dem OV auch zur Verfügung gestellt und ist auf der Website unter https://dl0sx.de/wp-content/uploads/2023/09/20230904_DARC_OV-Schleswig_AFu_Not-u.-Katastrophenhilfe_M13.pdf herunterzuladen.

Schleswig, 05.09.2023 Oliver DO7OMB / OVV Schleswig M13