

Ortsverband Schleswig M13

Zusammenfassung OV-Abend vom 4. April 2025

im Ruhekrug

1. MODERATION	Oliver DO7OMB
2. ZUSAMMENFASSUNG	Oliver DO7OMB
3. ANZAHL RUHEKRUG	19 davon Gäste 4
4. ANZAHL ONLINE	0 davon Gäste 0

5. TAGESORDNUNG / INHALTE

A. ALLGEMEINE PUNKTE, AKTUELLES UND RÜCKBLICKE

- Allgemeines

Liebe Grüße von Claus, Sabine & Sven, Frank & Britta, Axel & Bjarne, Adrian, Michael sowie Klaus & Berit – sie können leider nicht kommen, wären aber gern dabei gewesen. Damit haben sich 11 „treue Teilnehmer“ bereits im Vorfeld abgemeldet – vielen Dank, dass Ihr daran denkt auch Bescheid zu geben. Dann gehen wir auch nicht auf die Suche, HI.

Auch haben wir wieder ein neues Rufzeichen in unseren Reihen – Michael mit DN9TD. Unser 9ter N-Klasse-Amateur im Ortsverband.

Wir können auch insgesamt 4 Gäste und Freunde des Ortsverbands begrüßen. Das Interesse an unserem OV-Abend, über die schleswiger Grenzen hinweg, freut uns sehr. Gäste sind jederzeit willkommen!

Mit Timo DK9WE haben wir einen lieben Gast von M03 dabei – Timo wird heute einen Vortragsanteil zum Thema Morsetelegraphie bestreiten.

Ggf. haben die aufmerksamen Leser ja unseren Bericht in der aktuellen CQDL zum POTA-Funken im Januar entdeckt. Wir planen jetzt regelmäßig Berichte in der CQDL zu veröffentlichen.

OM Claus DL8LAB hat in der Märzausgabe des Funkamateurs einen wirklich guten Bericht zur Thematik „Funkfernswitcher mit LoRa-Technik und Rückmeldekanal“ veröffentlicht. Wirklich lesenswert, da etliche von uns auch LoRa-Technik nutzen.



- Kurzer Rückblick auf die letzten Draussenfunk-Aktivitäten + unser neues POTA-Banner

In Sachen POTA waren wir weiter fleißig – in den vergangenen vier Wochen zwei Aktivitäten.

Einmal waren Hartmut DH3LF und Hans-Peter DO9EHP, sowie Oliver DO7OMB unterwegs. Und einmal Sabine DA2NM mit Richard DC1RW. Beide Aktivitäten fanden von unserem Fielddayplatz in Nübel statt.

Berichte dazu auch auf unserer Website.

[„Mopped“ meets POTA – DL0SX – Amateurfunk in Schleswig](#)

[März – POTA-Wochenende #2 – DL0SX – Amateurfunk in Schleswig](#)

- Rückblick Westküstenflohmarkt

Der Westküstenflohmarkt verheißt immer eine gute Auswahl an gebrauchten und auch neuen Amateurfunkartikeln zu fairen Preisen. Also nichts wie auf zu unseren Freunden des DARC Ortsverband M04 in Husum. So machten sich nicht weniger als 18 Mexico 13ner auf den Weg und gingen auf Schnäppchenjagd – seien es Kabel, Stecker, Morsetasten oder Funkgeräte.

Auch dazu findet Ihr einen Bericht auf der Website unter [Husumer „Krokusflohmarkt“ ein Highlight – DL0SX – Amateurfunk in Schleswig](#) .

- Unsere neuen Visitenkarten & Aufkleber

Oliver stellt unsere neuen Visitenkarten und Aufkleber vor. Diese wurden durch OV-Mittel beschafft und stehen Mitgliedern kostenlos zur Verfügung.

Noch wenige der Metalldosen für Visitenkarten sind verfügbar. Diese kosten inkl. Füllung und Aufkleber 2€ und werden praktisch zum Selbstkostenpreis abgegeben.

B. INFORMATIONEN/ NEUIGKEITEN RUND UM AMATEURFUNK & DARC

- YOTA Sommer Camp 2025 Frankreich

Info vom DARC-A Es ist wieder Zeit für das jährliche YOTA Sommer Camp der IARU Region 1.

Wir suchen wieder drei engagierte Jugendliche und junge Erwachsene, die für das YOTA Sommer Camp in Frankreich das diesjährige Deutsche Team bilden und den DARC zu repräsentieren.

Stattdfinden wird es vom 18. August bis zum 25. August in Jambville (Paris). Wir suchen einen Team-Lead im Alter von 18-30 Jahren und zwei Teammitglieder im Alter von 16-25 Jahren. Dies ist eine fantastische Gelegenheit, neue Erfahrungen zu sammeln, neue Freunde zu finden und den internationalen Character des Amateurfunks hautnah zu erleben.

Falls du interessiert bist, muss deine Bewerbung per E-mail bis spätestens 27. April 2025 an ajw@dar.de erfolgen. Bitte teile uns in deiner Bewerbungsemail etwas über dich mit, zum Beispiel welche Erfahrungen du im Amateurfunk hast, was dich interessiert und warum ausgerechnet du am Camp dabei sein solltest.

Da die Plätze für den DARC dieses Jahr auf 3 begrenzt sind, müssen wir ggf. unter den Bewerbern auswählen und werden dir Anfang Mai eine Rückmeldung geben.

Die Teilnahme am Camp erfordert lediglich die Übernahme der Reisekosten und eine Selbstbeteiligung (voraussichtlich ca. 50 Euro). Idealerweise finden wir Teilnehmer, die bisher noch nicht an einem Camp teilgenommen haben, um möglichst Vielen die Möglichkeit zu geben, diese einzigartige Erfahrung zu machen. Eine erneute Teilnahme ist aber nicht ausgeschlossen.

Falls du weitere Fragen hast, schau gerne bei <https://www.ham-yota.com/> vorbei oder frag gerne bei uns nach.

- HAM CAMP 2025

Vom 27. bis 29. Juni lockt die HAM RADIO viele Funkamateure nach Friedrichshafen.

Der DARC e.V. als ideeller Träger der Messe bietet wieder ein vielseitiges Rahmenprogramm am Bodensee. Dazu zählt seit Jahren auch das HAM CAMP. Wir bieten dort Teilnehmern bis 27 Jahren, Jugendgruppen und ihren Betreuern wieder die Möglichkeit, zu einem günstigen Preis von 80 € an der Messe teilzunehmen und Gleichaltrige kennenzulernen.

Das HamCamp befindet sich direkt auf dem Gelände in einer ungenutzten Messehalle und hat Platz für 120 Leute. Im Preis mit inbegriffen sind: drei Übernachtungen von Donnerstag bis Sonntag, Eintritt zur Messe, Frühstück, Waschräume, PKW-Parkplatz an der Halle, Strom im Schlafabteil.

Alle weiteren Infos und die Online-Anmeldung gibt es auf <https://www.darc.de/ajw/hamcamp>.

Bei Fragen einfach eine E-Mail an hamcamp@darcd.de schicken.

- Fram2Ham: SSTV-Übertragungen

Die Astronautin und Funkamateurin Rabea Rogge, LB9NJ/KD3AID, hat auf der SpaceX Fram2-Mission, die am 31. März gestartet ist, diverse Slow-Scan-TV-Bilder aus dem Weltraum gesendet. Die Fram2-Mission soll der erste bemannte Raumflug in einer polaren Umlaufbahn werden und über den Nord- und Südpol fliegen.

Ortsverband Schleswig • DOK M13

Benannt ist die Aktion "Fram2Ham" nach dem berühmten Polarforschungsschiff Fram, das sowohl in der Arktis als auch in der Antarktis aktiv war. Fram2Ham ist ein experimenteller Wettbewerb für Schüler und Studenten. Rabea Rogge, LB9NJ/KD3AID, wird Bilder von drei geografischen Orten per SSTV senden, aber der Clou ist: Sie werden in Stücke geschnitten und durcheinander gebracht! Die Teilnehmer werden abschnittsweise nur einzelne Bruchstücke empfangen und müssen dann erraten, wo auf der Erde sie sich befinden und welche Rolle sie in der Geschichte der Polarforschung spielten.

Weitere Informationen über die Fram2-Mission und den Fram2Ham SSTV-Wettbewerb findet Ihr unter <https://fram2ham.com>.

C. INFORMATIONEN/ NEUIGKEITEN DARC, DISTRIKT M

- Aktivitäten der Nachbar-Ortsverbände

- **M03 Flensburg**

Weiter unverändert. Die Flensburger renovieren weiter ihre Clubstation komplett – alles Alte raus, neue Verkabelung streichen, neu einrichten usw.

- **M04 Husum**

Die Husumer erholen sich vom sehr erfolgreichen Flohmarkt. Es standen auch Wahlen an. Wir drücken OVV Wolfgang die Daumen. Wird schon 😊. In Husum geht es ja sehr deutlich aufwärts!

- **M17 Heide**

Bei M17 gibt es eine schöne Drake-PA zu erwerben. Dazu haben wir eine Info-Mail versandt.

- Wesentliche Punkte aus der Distriktversammlung vom 29. März

Am vergangenen Samstag trafen sich die Vertreter von 22 Ortsverbänden sowie 18 Gäste zu ihrer diesjährigen Frühjahrs-Distriktversammlung in Groß Vollstedt. Für M13 waren Klaus DO1LKD und Oliver DO7OMB vor Ort. Der offizielle Beginn war um 14:00 Uhr – die Veranstaltung endete um 16:00 Uhr.

Da wir zeitnah wieder ein „gutes Protokoll“ erwarten nur die allerwichtigsten Punkte. Das Protokoll wird wieder an Euch verteilt werden.

Wesentliche Punkte:

Der aktuelle Kassenstand beläuft sich auf ca. 30.500 Euro. Neben den Distrikts-Zuweisungen i. H. v. 4.000 Euro konnten Spenden für Relais in Höhe von 1.100 Euro verzeichnet werden. Ausgaben wurden u. a. getätigt für das letztjährige Schleswig-Holstein-Treffen in Kronshagen sowie für einen neuen Notstrom-Akku für das Aschberg-Relais DB0ZA.

Rolf DL1VH stellte eine Idee zur Attraktivitätssteigerung der Distriktversammlung vor. So soll die Versammlung künftig bereits um 13:00 Uhr mit dem satzungsgemäßen und formellen Teil beginnen. Hier werden wenige offizielle Dinge „abgearbeitet“ werden. Ab 14:00 Uhr ist dann ein „Workshop“ angesetzt ist. Die nächste Versammlung findet am 1. November statt, dort wird dann das Thema „Mitgliedergewinnung“ behandelt.

Jörg DF9LJ berichtete über den aktuellen Sachstand zum S-H-Treffen, das am 4. Mai in Kronshagen stattfinden wird. Zur Attraktivitätssteigerung werden dort diesmal zwei Vortragsräume reserviert sein, in denen insgesamt vier Vorträge stattfinden werden.

Weiterhin hatte Rolf noch einmal einen besonderen „Appetithappen“. So unterstützt der Distrikt Ortsverbände bei Projekte, die der zur Gewinnung von Mitgliedern dienen. Hier sind insgesamt 3.000 Euro testweise für ein Jahr ausgelobt. Pro OV können 300€ abgerufen werden.

Gegen Ende der Versammlung eine rege Diskussion über die Definition und Ausgestaltung des Notfunks in Schleswig-Holstein.

- SH-Treffen "reloaded" am 4. Mai in Kronshagen / Infos zum Anfahrt-Mobilwettbewerb

Das Treffen findet von 09:00 bis 13.00 Uhr statt. Veranstaltungsort ist das Bürgerhaus der Gemeinde Kronshagen bei Kiel. Parkplätze sind in ausreichender Anzahl hinter dem Bürgerhaus vorhanden. Zufahrt über den Eichkoppelweg. Das Vortragsprogramm ist deutlich attraktiver geworden. Es wird kein Eintritt erhoben. Die Organisatoren und Vortragenden arbeiten ehrenamtlich und ohne Aufwandsentschädigung. Für die Räumlichkeiten fallen Mietkosten an. Zur Finanzierung der Mietkosten wird um Spenden gebeten.

Vortragsraum 1:

10:00 Uhr n.n. Offen

11:00 Uhr Karl-Heinz Schmitz, DB7BN Propagation und Solar Cycle 25

12:00 Uhr Andreas Hansen, DK7RCA Schnupperkurs Amateurfunkpeilen

12:30 Uhr Wolfgang Möller, DL4LE Ausgabe der Urkunden des Anfahrtwettbewerbs an die Teilnehmer

Vortragsraum 2:

10:00 Uhr Richard Wiemann, DC1RW Pota – Parks on the Air

11:00 Uhr Rita Iwers, DH8LAR YL-Treffen

12:00 Uhr Oliver Schlag, DL7NTY Notfunk im Ortsverband

Rainer DB2LU informiert zum **Anreise-Mobilwettbewerb**. Infos auch im Netz unter [Ausschreibung-Anreise-S-H-Treffen 2025-05-04.pdf](#).

- Die Funkstation muss über Bordnetz (Batterie) und Bordantenne (Magnetfuss vglbr.) betrieben werden
- Pro Fahrzeug darf nur eine Person gleichzeitig funken.
- Funkzeit bei 2 Personen – 30 Minuten pro Person / 20 Minuten bei 3 Personen
- Es darf nicht „gemischt“ gefunkt werden, die Funkzeit darf auf mehrere Personen aufgeteilt werden

Informationen im Internet unter [SH-Treffen 2025 - DARC](#).

Wie schon ein paarmal so umgesetzt, wäre es doch toll könnten wir gemeinsam dorthin fahren. Wir sollten uns dort um spätestens 09:00 Uhr zum gemeinsamen Bummel und Kaffee treffen. Oliver bietet wieder eine Fahrgemeinschaft für 4 bis 5 Passagiere ab Kropp an.

D. MEXICO 13 - PLANUNGEN & IDEEN

- Unsere Club-Calls / Nutzung und Steigerung der Attraktivität

Neben unserem Traditions-call DL0SX bringen wir DK0SL (ex M28) immer öfter in die Luft. Bisher haben wir beiden Calls immer im Wechsel bei Contesten und Fieldday genutzt. Durch POTA kommt DK0SL immer öfter in die Luft.

Um über beide Calls zu informieren und anderen Stationen ein wenig mehr Informationen zu geben, haben wir auf der Website einiges an Infos zu den Calls online gestellt.

Diese neue Rubrik findest Du hier: [Unsere Clubcalls QRV – DL0SX – Amateurfunk in Schleswig](#)

Weiterhin wollen wir zu Nutzung gerade von DK0SL animieren. Das Call kann hier gebucht werden – eine Anmeldung auf der Website ist dafür notwendig: [Wir werden QRV mit unseren Clubcalls – DL0SX – Amateurfunk in Schleswig](#)

Los – werdet aktiv. Egal wie, egal wo – bringt DK0SL in die Luft !

Das nächste Mal geht DK0SL/P mit Richard und Oliver im Zuge einer POTA-Testaktivierung im Idstedter Wald in die Luft. Alle Infos dazu in unserem Kalender.

- Teilnahme am schleswiger Bürgerfest versus Kurzwellenweltmeisterschaften

Das 2. Schleswiger Bürgerfest findet am 13. Juli statt.

Freiwilligenmeldungen zur Ausgestaltung eines M13-Standes waren sehr verhalten. Wir waren ja so verblieben, dass wir die ganze Aktion als reine „Spas- und Präsentationsveranstaltung“ sehen – Mitgliedergewinnung findet nach unseren Erfahrungen vom letzten Mal über das Bürgerfest eher nicht statt.

Tatsächlich scheint im OV der „Faktor Spas“ am Bürgerfest schlichtweg nicht gegeben zu sein. Das macht wirklich nichts, aber wir werden dann keine Teilnahme am Bürgerfest forcieren.

Stattdessen werden wir vom **12. auf den 13. Juli mit einem Team an den Kurzwellenweltmeisterschaften teilnehmen**. Wie sehen Eure Gedanken dazu aus? Wir bitten um Ideen und Vorschläge wie wir das zu einem Team-Event für die „harten Contester & Griller“ machen können.

- Auflösung Shack OM Werner DF8LA (sk) - weiteres Vorgehen

Unser Mitglied OM Werner DF8LA ist im Oktober letzten Jahres im Alter von 83 Jahren verstorben.

Seine Töchter sind auf Claus DL8LAB und Oliver DO7OMB zugekommen in wie weit wir bei der Auflösung des Amateurfunknachlasses helfen können. Es ist beabsichtigt OM Werners Material zu „OV-eigenen“ Preisen an unsere Mitglieder zu verkaufen. Der Preis steht nicht im Vordergrund – es wäre viel schöner, würden möglichst viele von Werners Dingen eine neue Heimat bei M13nern finden.

Oliver war am vergangenen Samstag Vormittag in Werners Shack in Busdorf, hat dort eine kleine Inventur durchgeführt und eine Liste mit einem Großteil des Materials aufgestellt. Hier gibt es Dinge zum Festpreis, als Verhandlungsbasis und auch zum Verschenken. Vom Mast bis zum modernen Kurzwellentransceiver ist einiges dabei.

Interessierte Mitglieder treffen sich zu einem Hausflohmarkt am Sonntag, dem 27.04.2025 von 14:00 bis 16:00 Uhr an Werners ehemaligen QTH.

Dazu geht eine OV-intern Info in der kommenden Woche an alle Mitglieder raus.

- Support-Your-Parks-Weekend vom 19. - 20.04.2025 (Osterwochenende)

Wir werden eine Aktivität am Samstag dem 19.04.25 im Idstedter Wald anbieten. Hier findet eine Aktivierung von gleich 4 Parks statt.

Dabei werden persönliche Calls und das Clubcall DK0SL/P auf den Kurzwellenbändern in SSB und natürlich in CW in die Luft gebracht.

Alle Interessierten sind natürlich herzlich willkommen.

Das Team unter der Regie von Richard DC1RW will ab ca. 11:00 Lokalzeit QRV sein. Die Informationen zum Ort findet Ihr hier: <https://maps.app.goo.gl/Uqt4aZkSWGhqCQD18> Weitere Infos dazu folgen durch Richard DC1RW.

E. FINANZIELLE ANGELEGENHEITEN

- Kassenstand

Dem OV geht es finanziell gut.

Die OV-Kasse hat gegenwärtig einen Stand ca. 425€ (inkl. Sparschwein).

Einnahmen aus dem Sparschwein überweisen wir weiter als „Spende aller Mitglieder“ auf das OV-Konto.

F. TERMINE M13

Unser aktueller Terminkalender wird monatlich als pdf im Zuge der Zusammenfassung verteilt.

Neue Termine in rot gekennzeichnet !!!

Diese beinhaltet auch einen „Ideenspeicher“ für zukünftige Vorhaben.

Die aktuelle Übersicht der Termine ist immer online unter: [Kalender – DL0SX – Amateurfunk in Schleswig](#)

G. VORSCHLÄGE / ANREGUNGEN VON MITGLIEDERN / SONSTIGE PUNKTE

- Eure Ideen & Anregungen

Aufstocken von N auf E & E auf E

Klaus DO5KMR spricht an, dass das Aufstockungsmaterial E auf A eher schlecht ist. Für die Aufstocker N auf E gäbe es da doch mehr, zum Beispiel eine Videoreihe der Uni Würzburg. Dazu hatten wir ja schon einmal berichtet – der Initiator ist ja auch der AJW-Referent des DARC: [60 neue Funkamateure an der Uni Würzburg - einBLICK - Online-Magazin der Universität Würzburg](#)

Anbei der Link zu den Video-Sessions der Uni Würzburg (schon einmal als Info verteilt): https://youtu.be/i86_YT2TIEg?feature=shared

Dazu Oliver: Als Buchtipps können immer noch die „guten alten Moltrecht-Bücher“ genannt werden, da hier doch einiges zu den Grundlagen, gerade hinsichtlich der „Rechnererei“ zu finden ist. Ein sehr aktuelles und empfehlenswertes Buch ist von Ziesler, „Amateurfunk: Das umfassende Handbuch für alle Funkamateure. Grundlagen, Technik, Funkpraxis.“ Über 650 Seiten, komplett in Farbe – Kostenpunkt ca. 50€. Achtet auf die Aktuelle Ausgabe.

Auch sind die „Lichtblicke“ immer wieder eine gute Lektüre – diese können als pdf auf unserer Website unter folgendem Link <https://dl0sx.de/wp-content/uploads/2025/04/Lichtblick-A.pdf> heruntergeladen werden.

Wir werden keinen Aufstockerkurs E auf A anbieten. Jedoch gibt es Interessenten für einen Lizenzaufstieg. Oliver beschäftigt sich bereits mit der Recherche dazu. Alles Weitere folgt.

Im Fokus steht jedoch zunächst das Aufstocken von ca. 5 Interessenten von N auf E – dazu werden wir grob ab Ostern den Startschuss geben.

- Vortragsanteil – Morsetelegrafie fetzt von Timo DK9WE

Den Höhepunkt des Abends bildete der äußerst spannende Vortrag unseres Gastes von M03 Flensburg OM Timo DK9WE.

Unter dem Motto "Morsetelegrafie - da geht immer was" fesselte er die Zuhörer über eine Stunde lang und gab einen sehr lebendigen Einblick in die Geschichte der Morsetelegrafie sowie in seine, ganz persönlichen Erfahrungen, in CW-Sachen-Sucht.

