

# Ortsverband Schleswig M13

Zusammenfassung OV-Abend vom 3. Januar 2025

im Onlinetreff

<b>1. MODERATION</b>	Oliver DO7OMB
<b>2. ZUSAMMENFASSUNG</b>	Oliver DO7OMB
<b>3. ANZAHL RUHEKRUG</b>	0      davon Gäste      0
<b>4. ANZAHL ONLINE</b>	21      davon Gäste      1

## 5. TAGESORDNUNG / INHALTE

### A. ALLGEMEINE PUNKTE, AKTUELLES UND RÜCKBLICKE

#### - Allgemeines

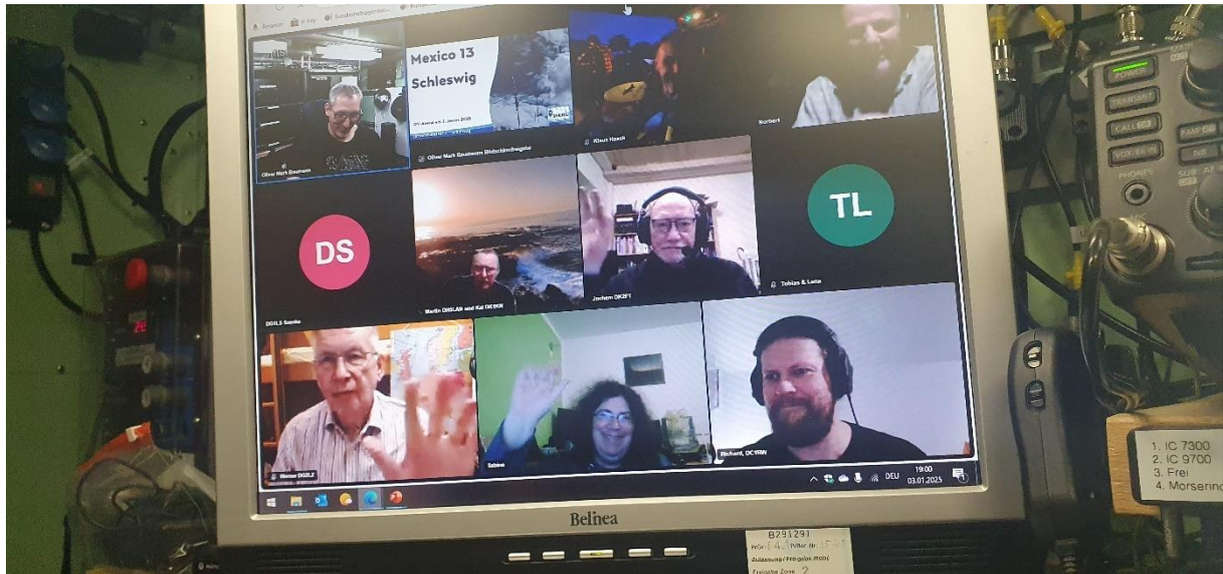
Zunächst einmal ein frohes und vor allem gesundes neues Jahr. Sehr erfreulich, dass sich so viele in den Onlinetreff gemeldet haben – ein kleiner Rekord. Letztes Jahr waren wir weniger.

Liebe Grüße von Rüdiger DK7LR – er ist wieder in Sachen Enkelkinder unterwegs. Auch OM Kuddel lässt herzlich grüßen – anbei seine Mail: „An alle m13ner alles gute im neuen Jahr good dx und Freude am Hobby von Oldtimer DL2GF om Kuddel Kleinwort vy 73“ .

Als Gast begrüßt Oliver OM Martin DH5LAN.

Mittlerweile sind auch die Rufzeichenzuteilungen für Melli DN9WOA und Lena DN9LMR eingetroffen – cool.

Auch hat Sabine die große US-Lizenz erfolgreich abgelegt – herzlichen Glückwunsch !



#### - Kurzer Rückblick Grünkohlessen 2024

Auch unser Grünkohlessen war ein kleiner Hit – wir kamen über 40 Teilnehmerinnen und Teilnehmer zu annähernd sechs gemeinsamen Stunden im Ruhekrug zusammen. Die ersten Gäste waren bereits um 18:00 Uhr zu verzeichnen und die Letzten verließen den Ruhekrug gegen 23:30 Uhr. Ihr seid einfach klasse ! 😊

Auch wenn einige gemütliche Stunden und gute Gespräche im Vordergrund standen, ließen Oliver DO7OMB und Klaus DO1LKD das vergangene Jahr kurz revue passieren. So verzeichnen wir mit nunmehr 71 Mitgliedern einen stetigen Aufwuchs – 13 davon allein in diesem Jahr, davon drei YLs. 11 davon waren Amateurfunkanfänger. Dazu kamen insgesamt 6 neue Lizenzinhaber, auch hier drei YLs. 6 weitere angehende Funkamateure stehen in der Startlöchern zu Ihrer Prüfung. Damit wirkt sich gerade die neue N-Klasse besonders positiv aus.

Auch durfte der Klaus, der neunjährigen Lilith das DARC Empfangskennzeichen DE7LEB verleihen, welches sie sich, nach erfolgreicher DE-Prüfung, redlich verdient hatte.

Alles Weitere findet Ihr hier: [Jahresabschluss 2024 – eine runde Sache – DL0SX – Amateurfunk in Schleswig](#)

**- Rückblick/ Einblick ARISS SSTV-Übertragungen**

Es war wieder soweit - es werden/ wurden wieder fleissig SSTV-Bilder von der ISS übertragen.

Oliver und Lilith haben dazu die Antennen gespitzt und eifrig empfangen / eine Auswahl und einen kurzen Videoclip stellt Oliver vor.

Wie bereits mehrfach angesprochen, gelingt der Empfang auch mit einfachsten Mitteln. Handfunkgerät und HandyApp genügen!

Eine gute Anleitung dazu findet Ihr hier: [SSTV-Bilder von der ISS – Förderverein Technikforum Backnang e.V.](#) .

**- Fleißig QRV mit DL0SX - Rückblick von Dirk DL5LBQ**

Dirk DL5LBQ hält ja unser Clubcall DL0SX und schickt uns auch diesmal wieder eine Jahreszusammenfassung. Toll zu sehen, dass jemand, der nicht immer dabei sein kann, dann doch so präsent für Mexico 13 ist !

**Dazu Dirk:**

*„Da ich auch wieder ein wenig unter dem hier gemeldeten Clubcall Betrieb gemacht habe , möchte ich dazu wieder eine kleine Zusammenfassung übermitteln , damit ihr wißt , dass ich dieses zumindest ein wenig aktiviere , auch wenn ich auf den Treffen nicht gegenwärtig bin . Wiederholt wurde ich wieder wegen Skeds direkt angeschrieben und bei so einigen Funkkollegen ist der Wiedererkennungswert zwischen DL0SX und meinem Namen hoch. Fast schon mehr wie unter meinem eigenen Call ..... .*

*Leider konnte ich 2024 Mengenmässig nicht an 2023 anknüpfen, aber alleine von meinem Heimat-QTH aus , habe ich unter SX 2429 QSO`s geführt . Mit meinem eigenen Call nur ungefähr 900 QSO`s .... . Zusammen ergibt das ca 9,2 QSO`s pro Tag im Schnitt. Mal mehr, mal weniger. Jupp, die Call`s sind in der Luft und aktiviert.*

*Wieder im Prinzip ohne Contestgeschehen , außer ab und zu beim NAC , aber auch diverse Sonderstationen mit 599-Character . Auch so einige gute Aurora-QSO`s waren dabei. Ich persönlich finde ja sowieso, dass der Bekanntheitsgrad incl. einiger persönlicher Kontakte, eher durch etwas längere QSO`s , als durch 3-4Sekunden Contestkontakte ansteigt . Und das soll doch eigentlich unser Hobby mit widerspiegeln: Annähernd Weltweite Kontakte mit z.B. Infoaustausch über Station und Wetterlage, welche über die Zeit bei mehrfachem Kontakt, auch Freundschaftlicher ausfallen können. So, mal sehen, was das neue Jahr bringt. In diesem Sinne wünsche ich euch und euren Familien alles erdenklich Gute.*

**Das ist eine Top-Leistung! Ein dickes Danke an Dirk 😊.**

## B. INFORMATIONEN/ NEUIGKEITEN RUND UM AMATEURFUNK & DARC

### - 2025: Ein Jubiläumsjahr zwischen Tradition und Innovation

Das Jahr 2025 steht ganz im Zeichen des 75-jährigen Jubiläums des Deutschen Amateur-Radio-Clubs. Dieses besondere Ereignis wird mit zahlreichen Aktivitäten und Veranstaltungen gefeiert und bietet eine hervorragende Gelegenheit, auf die lange und erfolgreiche Geschichte des Amateurfunks in Deutschland zurückzublicken.

In 2025 wollen wir die Sichtbarkeit des DARC in der Öffentlichkeit weiter voranbringen.

Der DARC begeht 2025 seinen 75. Geburtstag. Am 8. September 1950 hatten sich die Funkamateure in Deutschland der Nachkriegszeit neu organisiert. **Gefeiert wird ein Dreivierteljahrhundert voller Leidenschaft für den Amateurfunk am 30. August in Baunatal, dem Sitz der DARC-Geschäftsstelle.**

Vor dem Hintergrund dieser Feier wird der ebenfalls vom DARC veranstaltete FUNK.TAG im Jahr 2025 einmalig pausieren und zum Teil in das Jubiläum integriert. Einen entsprechenden Beschluss fasste die jüngste DARC-Mitgliederversammlung. Das beliebte Amateurfunk-Event in der Messe Kassel wird damit zum 7. Mal am 25. April 2026 am gewohnten Ort stattfinden.

### - Neue Version des DARC-Logbuchprogramms Wavelog veröffentlicht

Das DARC-Communitylogbuch auf Basis des Wavelog, welches im Internet für jedes Mitglied erreichbar ist, hat in den letzten Wochen ein paar neue Features erhalten. Beispielfhaft seien hier einige genannt:

\* Automatische Erzeugung von Karten mit den letzten QSOs zur Einbindung in bspw. QRZ.com

\* Erweiterte Statistiken, die nun Jahresergebnisse zeigen

\* Erweiterte Antennenanalysen für Funkamateure, die mit Beam/Richtantenne arbeiten und Azimut/Elevation im Log pflegen

\* Einfachere Eingabe von QRGs mit Suffix wie kHz, MHz, GHz, sofern man kein CAT über das Wavelog-Gate nutzt.

- Information zur Jahresrechnung für das Jahr 2025

Ab Mitte Januar findest Du die Information für den Mitgliedsbeitrag online. Du kannst diese über die DARC-Webseite als PDF-Datei abrufen. Bitte gehe dazu auf <https://mein.darc.de> und logge Dich mit Deiner Mitgliedsnummer und Deinem Passwort ein. Klicke auf „Dokumente“, dort erhältst Du das gewünschte Dokument.

Einzugsermächtigungen -um den Zeitpunkt der Fälligkeit des Beitrags nicht mehr zu verpassen, empfehlen wir die Erteilung einer Einzugsermächtigung. Ein entsprechendes Formular ist der Rechnung beigelegt. Weiterhin findest Du ein solches Formular auf der DARC-Webseite unter:

[www.darc.de/geschaeftsstelle/services-und-informationen/#c35462](http://www.darc.de/geschaeftsstelle/services-und-informationen/#c35462) .

Zahlung - bitte überweise den Jahresbeitrag entsprechend Deiner Beitragsklasse für 2025 (siehe unten stehende Tabelle) unter der Nennung Deiner Mitgliedsnummer und Deines Namens auf das folgende Konto: IBAN: DE51 2001 0020 0035 6112 01, BIC: PBNKDEFFXXX bei der Postbank Hamburg. Hinweis: Unterjährige Zahlungen können nur bei erteiltem SEPA-Lastschriftmandat in Anspruch genommen werden.

**Beitragstabelle gültig ab 1. Januar 2024**

Beitragsklassen	Betrag/ Monat*	Betrag/ ¼jährl.*	Betrag/ ½jährl.*	Betrag/ Jahr
01 a) Mitglieder über 25 Jahre <b>mit</b> CQ DL b) Auslandsmitglieder <b>mit</b> CQ DL	10,00 €	27,50 €	53,75 €	105,00 €
02 a) Mitglieder von 18-25 Jahren <b>mit</b> CQ DL b) Mitglieder gemäß SGB II (Bürgergeld) / SGB XII <b>mit</b> CQ DL c) Schwerbehinderte <b>mit</b> CQ DL (GdB >= 70) d) Blinde Mitglieder <b>ohne</b> CQDL e) Auslandsmitglieder <b>ohne</b> CQ DL	–	14,45 €	27,65 €	52,80 €
03 a) Familienmitgliedschaft mit einer Ausgabe der CQ DL b) Familienmitgliedschaft mit SGB II (Bürgergeld) / SGB XII c) Familienmitgliedschaft Schwerbehindert d) Familienmitgliedschaft Ausland mit einer Ausgabe der CQ DL (a–d: inkl. <b>aller</b> Familienmitglieder in häuslicher Gemeinschaft)	11,75 € – – 11,75 €	32,75 € 20,15 € 20,15 € 32,75 €	64,25 € 39,05 € 39,05 € 64,25 €	126,00 € 75,60 € 75,60 € 126,00 €
04 „Mitgliedschaft Pro“ mit einer CQ DL (inkl. <b>aller</b> Familienmitglieder im Haushalt)	–	40,25 €	79,25 €	156,00 €
05 Mitglieder bis 18 Jahre <b>mit</b> CQ DL	–	10,25 €	19,25 €	36,00 €
06 Doppel-Mitglieder des VFDB e.V.	–	–	15,05 €	27,60 €

\*Bei einer unterjährigen Zahlung besteht der Betrag aus dem Ratenbetrag inkl. einer Bearbeitungsgebühr  
Der jährliche Mitgliedsbeitrag ist zum 1. Januar eines jeden Kalenderjahres zur Zahlung fällig. Die Rechnung ist wegen eines Systemwechsels erst ab Mitte Januar unter <https://mein.darc.de> einzusehen.

**- Bundesnetzagentur verlängert Duldungsregelungen für Klasse E auf 6 m und Klasse A auf 4 m**

🦉 Inhaber der Lizenzklasse A dürfen also auch im kommenden Jahr die Ausbreitungsphänomene dieses interessanten Bandes nutzen.

Besonders erfreulich ist allerdings, dass auch die Klasse E ab dem 1.1.2025 nun wieder im 6-m-Band funken darf. Mit dem Inkrafttreten der novellierten Amateurfunkverordnung am 24.6. dieses Jahres war deren Duldungsregelung ausgelaufen. Diese gute und vertrauensvolle Zusammenarbeit zwischen Runder Tisch Amateurfunk (RTA), BNetzA, Primärnutzer Bundeswehr und dem Referat Frequenzmanagement des DARC hat sich erneut bewährt. Ein dickes Danke an alle Beteiligten. 😊

Das bedeutet im Detail:

1. Ab dem 01.01.2025 darf Klasse E wieder im 6-Meter-Band funken (50,0 – 50,4 MHz mit 100 W PEP, Rest des Bandes 25 W PEP, horizontale Polarisation).
2. Für die Klasse A gilt die Verlängerung für das 4-Meter-Band (70,150 – 70,210 MHz, 25 W ERP, horizontale Polarisation) bis zum 31.12.2025.

Der Contestbetrieb ist zulässig. Die Nutzung ist auf feste Amateurfunkstellen beschränkt.

**Link:** <https://www.bundesnetzagentur.de/DE/Allgemeines/Presse/Amtsblatt/start.htm>

## C. INFORMATIONEN/ NEUIGKEITEN DARC, DISTRIKT M

### - DB0VC Bungsberg QRV

Am 21.12.2024 wurde von OM Peter DB5NU auf dem Bungsberg DB0VC ein Hytera DMR+FM Repeater im Multimode aufgebaut. DMR ist im Brandmeister Netz vernetzt.

Im BM DMR ist DB0VC mit DM0FL, DM0SL, DB0XN, DM0KIL, DB0IL, DM0IZH und DB0AFU in der TG8 im Cluster „AFu-Nord“ angebunden.

Statisch sind folgende Talkgroups geschaltet: TS1: 262-DL, 263113-UnwetterNetz, 9112-Emcon EU

Außerhalb des Einzugsbereiches der in der TG8 zusammengeschalteten Repeater kann das Cluster „AFu-Nord“ über jeden im Brandmeister DMR befindlichen Repeater, MMDVM, HotSpot oder DMR-Dongle in der TG 26225 erreicht werden.

Auch erweitert das Relais das Tetra-Netz im Distrikt. Auch wir haben ja einige Tetra-Nutzer im Ortsverband.

### - Aktivitäten der Nachbar-Ortsverbände

#### o M03 Flensburg

Die Flensburger renovieren gerade ihr Clubstation komplett – alles Alte raus, neue Verkabelung streichen, neu einrichten usw.

Wir sind gespannt. Ich habe Tycho DK8LX persönliche Hilfe angeboten, sofern er weiter „Manpower“ benötigt.

#### o M04 Husum

Die Husumer erweitern weiter ihre Aktivitäten in Sachen Öffentlichkeitsarbeit und auch zur Mitgliedergewinnung.

Im Zuge unserer OV-Mitgliederversammlung im März wird dies auch bei uns ein Thema sein. Grundsätzlich scheinen wir hier aber „on track“ zu sein – dies Zahlen der letzten Jahre legen dies nahe. Sollte es diesbezüglich Wünsche, Tipps, Anregungen, aber auch Unterstützungsangebote geben, bitten wir diese zur OV-Mitgliederversammlung mit zu bringen.

Jetzt schon den Flohmarkt in Husum zum Krokusblütenfest 23.3.2025 einplanen.

- **M17 Heide**

Kai DB5DN wünscht uns und unseren Partnern und Familien ein glückliches, gesundes und friedvolles Jahr 2025! Lasst uns einfach gemeinsam ein wenig Spaß an unserem schönen Hobby haben. Lasst uns Erfahrungen auszutauschen, Ausflüge machen, Vorträgen lauschen und zum Funken treffen oder gegenseitig besuchen.

### - Punkte aus der Distriktversammlung vom 7. Dezember

Entgegen der üblichen Taktung fand die Distriktversammlung nicht im Oktober sondern im Dezember statt. Teilgenommen haben Oliver DO7OMB, Richard DC1RW.

23 Vorsitzende von Ortsverbänden bzw. deren Vertreter von derzeit insgesamt 28 stimmberechtigten Ortsverbänden waren anwesend, dazu kamen 16 Gäste.

Wir haben einen Kassenstand von ca. 37.000€ im Distrikt. Größere Posten für Ausgaben sind z.B. 200,00 € Zuschuss Funktionsträger Seminar, 400,00 € Batterie Aschbergrelais, 710,00 € Raummiete Kronshagen. Trotz der Ausgaben wurden in 2024 ca. 6500€ Plus „erwirtschaftet“ – was m.M.n. im Wesentlichen auf geringe Ausgaben zurückzuführen ist.

### Wesentliche Punkte:

- Messgeräte des Distrikts.
  - Die Feldstärke-Messgeräte des Distrikts können zusammen mit dem EMV-Referenten des Distriktes Jörg DF9LJ „angefordert“ werden. Dazu bitte Verbindungsaufnahme mit Jörg, dieser führt dann die Messungen gemeinsam mit Euch durch.
- SH-Tag 2025 soll attraktiver werden, hier 4. Mai in Kronshagen.
  - Der Vorstand hat über Möglichkeiten beraten, die Attraktivität des Schleswig-Holstein Treffens zu verbessern und langfristig auch den Kreis der Interessenten zu erweitern. Für 2025 ist in einem ersten Schritt vorgesehen, das Rahmenprogramm in Form von Vorträgen zu erweitern. Es werden 2025 zusätzliche Räume zu Verfügung stehen, so dass zusätzlich zum Flohmarkt auch parallele Vortragsveranstaltungen stattfinden können. Die Ankündigung des SH-Treffens soll strukturierter und regional ausgeweiteter erfolgen.
  - Dazu wollen wir im Rahmen eines POTA-Vortrages (DC1RW, DO7OMB) unterstützen.
  - Weiterhin wird Klaus DO1LKD Verbindung zu Jörg DF9LJ aufnehmen und prüfen, in wie weit er bei der Verbesserung der Distriktwebsite helfen kann.

- Distriktversammlungen sollen neu strukturiert werden
  - o Formal wird nur eine Distriktversammlung im Jahr benötigt. Der hat vorgeschlagen, die zweite Veranstaltung (Herbst) als Workshop zu unterschiedlichen Themen durchzuführen. Vorgeschlagen werden für den Termin Herbst 2025 der Austausch zwischen den Ortsverbänden und Ortsverbandsvorsitzenden, Anforderungen an den Distriktvorstand und Weiterentwicklung des Amateurfunks. Es wird angeregt, best-practice Ansätze zur Mitgliedergewinnung, Öffentlichkeitsarbeit und SocialMedia, Organisation von Veranstaltungen etc. zu thematisieren und miteinander in den Austausch zu kommen.
  - o Wir planen mit einem Einblick zur Thematik „Ein Jahr N-Klasse – Erfahrung aus OV-Sicht“ beitragen.

Das Protokoll liegt im Entwurf vor – wir werden einige wenige Anmerkungen beitragen.

Anbei die Links zum Protokoll der Distriktversammlung im Entwurf - diesmal in Rekordzeit erstellt:

1. <https://dl0sx.de/wp-content/uploads/2025/01/Protokoll-der-Distriktversammlung-M-vom-07.12.2024.pdf>
2. <https://dl0sx.de/wp-content/uploads/2025/01/Bericht-VUS-20241207.pdf>

## D. MEXICO 13 - PLANUNGEN & IDEEN

### - Abstimmung Vorgehen OV-Abende im Mai und Juli - hier Verschiebung um eine Woche

Der Ruhekrug hat im Mai und Juli zwei eigene Familienfeiern – genau an „unseren Freitagen“. Frau Schaper hat uns dazu frühzeitig informiert.

#### Das bedeutet:

09.05.24            19:00 Uhr            OV-Abend im Ruhekrug

11.07.25            19:00 Uhr            OV-Abend im Ruhekrug

Alles Teilnehmenden stimmen der Umverlegung zu.

### - Wartungstag 2025 am 17. Mai 2025 bei Lisa & Norbert

Unser Wartungstag findet dieses Jahr am Samstag dem 17. Mai statt. Wir werden die Teilnehmendenanzahl wieder auf **15 Teilnehmer** begrenzen müssen. Bitte habt dafür Verständnis.

Danke !

Alles Organisatorische läuft wieder über unsere Plattform bei groups.io unter: [Material-/ Wartungstag am Samstag dem 17. Mai ab 09:00 Uhr](#)

### - Freundschaftsfunken mit M03 im Zuge eines Fielddays in Hürup vom 30.05. bis 01.06.2025.

Die Flensburger haben dieses Jahr noch Zugriff auf ein ehemaliges Militärgelände in Hürup. Sehr hohe Gittermasten lassen hier die Montage von großen Antennen zu.

Wir planen von Freitag dem 30. Mai bis Sonntag dem 1. Juni ein gemeinsames Funkevent in Hürup. Wir schauen jetzt ob die Einbindung von POTA oder eines Sonder-DOKs Sinn macht.

### - Weitere Ausbildungen zum Erwerb AFu-Klassen N & E

Zur Zeit hat der Ortsverband 7 N-Klasse-Lizensierte! Innerhalb der kommenden drei Monate werden ca. 3+ weitere N-Klasse-Amateure dazu kommen.

**Wir werden zu Anfang April das Interesse bezüglich einer Aufstockung abfragen.**

Einen Kurs können wir nicht anbieten. Auch wird bis dahin vermutlich kein greifbares 50-Ohm-Angebot kommen. Insofern strecken wir gerade die Fühler nach „Drittquellen“ aus.

Absicht ist ein „begleitetes Lernen“ für einen Aufstockerkurs N auf E anzubieten. Im Zuge dieser Maßnahme wird es einen 14-tägigen-Onlinetreff zur Fragenklärung geben ggf. auch ein reale Treffen – je nach Teilnehmeranzahl.

### Es haben sich bereits Teilnehmer gemeldet:

1. Lena DN9LMR
2. Tobi Call steht aus

## E. FINANZIELLE ANGELEGENHEITEN

### - Kassenstand

Dem OV geht es finanziell gut.

Wir lösen jetzt wieder eine Spende für den Relaiserhalt aus. Abzüglich dieser Spende haben wir zur Zeit folgendes Guthaben.

**Die OV-Kasse hat gegenwärtig einen Stand ca. 530€ (inkl. Sparschwein).**

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

Auch steht wieder der Jahresabschluss des Ortsverbands aus. Das Geschäftsjahr des DARC e.V. endet am 31. Dezember 2024. Die Jahresabrechnungen der Ortsverbände und Distrikte müssen entsprechend erstellt werden:

31.01.2025 Einreichung der Abrechnungen mit den dazugehörigen Belegen (betreffend für Barkassen, externen Giro- u. Sparkonten).

31.01.2025 Einreichung von Rücklagenmeldung, Spendenverwendungsnachweis und Inventarmeldung, soweit erforderlich.

## 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

**- Technikanteil "Einsatzmöglichkeiten Cushcraft HV4E Kurzwellenvertikalantenne"**

OM Oliver hatte im November zu ersten Erfahrungen mit unserer Kurzwellenvertikalantenne vorgetragen.

Dazu hatte Oliver hat die Antenne in unterschiedlichen Varianten aufgebaut und zunächst „auf einfache Weise“ das SWR gemessen. Insgesamt scheint die Antenne mangelhafte Radialnetze recht gut zu vertragen.

Als nächstes erfolgte nun der Betrieb auf einem Mast in ca. 5m Höhe, ohne Radialnetz aber mit einer „soliden Erdleitung“.

Aussagekräftige Folien dazu in der Zusammenfassung.

Wir werden im Zuge des Wartungstages noch ein paar Experimente anstellen. Kay DK1KN wird ein Antennenstrommessgerät und ein einfaches Feldstärkemessgerät mitbringen.

Schleswig, 03.01.2025    Oliver DO7OMB / OVV Schleswig M13