

# Nord-Ostsee-Rundspruch Nr. 442 - KW 1/2023

Beitrag von „Sys\_RoBOTer“ vom 8. Januar 2023, 10:35

[Zitat von Nord-Ostsee Rundspruch](#)

## Kalendarium

Heute ist der 8. Tag des Jahres, noch 357 Tage bis Jahresende.

Namenstag: Heinrich, Erhard, Thorsten, Torben, Adolf, Gudrun, Gundula

Husum: Sonnenaufgang 8:43 Uhr, Sonnenuntergang 16:17 Uhr MEZ, Tageslänge 7 h 34 min.

Schwerin: Sonnenaufgang 8:28 Uhr, Sonnenuntergang 16:12 Uhr MEZ, Tageslänge 7 h 44 min.

Der Nord-Ostsee-Rundspruch ist das Amateurfunkmagazin für die Region zwischen den Meeren mit Tipps, Meldungen und Hinweisen aus Schleswig-Holstein, Hamburg und Mecklenburg. Redakteur am Mikrofon ist Michael DL9LBG an der Clubstation DL0SH. Diese Sendung läuft auch wöchentlich im Programm von [„SATzentrale - Dein Technikradio“](#) zusammen mit dem Deutschland-Rundspruch an jedem Dienstagabend um 21:00 Uhr sowie 24 Stunden bei uns im Nord-Ostsee-Rundspruch-Radio. Montagabends um 18:00 Uhr hört Ihr den Nord-Ostsee-Rundspruch auch im Saarland auf dem [Relais DB0VKS](#), dort könnt Ihr euch via Echolink mit der Node-Nummer 365 144 zuschalten. Mit einem Podcatcher und [diesem RSS-Feed](#) könnt Ihr diesen Rundspruch als Podcast abonnieren.

Wir hoffen, dass Ihr einen guten Start ins neue Jahr hattet! Für uns beginnt 2023 nicht ganz so toll: Wie Ihr wisst, ist das Bungsberg-Relais DB0PC, welches unser zentrales Ausspielrelais ist, mittlerweile seit über sieben Wochen wegen eines Hardwareschadens außer Betrieb und eine Änderung dieses Zustandes ist weiterhin nicht in Sicht. Weitere Relais sind an unserem Sendestandort nicht erreichbar, somit gibt es den Nord-Ostsee-Rundspruch, das Amateurfunkmagazin für den ganzen Norden, auch in dieser Woche nur als Online-Ausgabe. Zum Wiederholungssendetermin am morgigen Montagabend um 20:15 Uhr wird die Podcast-Version auf dem Aschberg-Relais DB0ZA, auf dem Armstedt-Relais bei Neumünster, DB0PR sowie auf 80 m 3622 kHz in SSB ausgestrahlt. Viel haben wir in dieser Woche eh noch nicht vorliegen, deswegen halten wir uns auch in der ersten Ausgabe im neuen Jahr recht kurz - die Themenübersicht: [...]

**MVP: Rückblick auf die Online-Ausbildungskurse 2022 des OV Bad Doberan (V06)**

Das Jahr 2022 verzeichnete einmal mehr einen regen Andrang zu den vom Ortsverband Bad Doberan (V06) angebotenen Amateurfunk-Fernkursen für die Klassen E und A nach den Lehrbüchern von [Eckart Moltrecht DJ4UF](#). Acht Teilnehmer hatten sich im vergangenen Jahr zur Prüfung angemeldet, von denen drei in der Klasse A und fünf in der Klasse E mit Bravour bestanden hatten und nun auf den Bändern zu hören sind. Bereits im Januar stehen die nächsten Prüfungen in der Klasse E an. Einige Kursteilnehmer brauchen noch etwas Zeit und werden sich voraussichtlich im Frühjahr 2023 zur Prüfung anmelden.

Wie der Lehrgangsleiter Rainer DH7RK vom DARC-Ortsverband Bad Doberan (V06) weiter mitteilt, sind die Fernkurse orts- und zeitungebunden und können dem individuellen Lerntempo jedes einzelnen Teilnehmers angepasst werden. Der Kurs basiert auf Lehrbriefen, die per E-Mail an die Kursteilnehmer versandt werden. Aktuell ist die Nachfrage zu den Kursen ungebrochen, sodass im Jahr 2023 im OV Bad Doberan (V06) die Ausbildung fortgesetzt wird. Interessierte an den Fernkursen können sich per E-Mail an Rainer DH7RK wenden, seine E-Mail-Adresse lautet DH7RK [ätt] web .de.

### **S-H: Schleswig-Holstein-Treffen der Funkamateure am 21. Mai in Kronshagen**

Nach der letzten Rundspruchausgabe im alten Jahr hat uns der Distriktvorsitzende des Distriktes Schleswig-Holstein, Rolf DL1VH, noch folgenden Terminhinweis übermittelt. Die Rede ist vom Schleswig-Holstein-Treffen der Funkamateure. Nachdem diese Veranstaltung traditionell seit Jahrzehnten immer am 1. Mai in der Stadthalle Eckernförde stattfand, musste das SH-Treffen pandemiebedingt in den vergangenen drei Jahren ausfallen. Und auch in diesem Jahr ist alles anders. Das von einem Funkflohmarkt geprägte Schleswig-Holstein-Treffen findet am Sonntag, den 21. Mai (der Sonntag zwischen Himmelfahrt und Pfingsten) im großen Saal des Bürgerhauses in Kronshagen bei Kiel statt. Beginn der Veranstaltung ist um 9 Uhr. Weitere Details liegen derzeit noch nicht vor. Wie uns von mehreren Seiten berichtet wurde, stehen weitere Räume am Rande dieser Veranstaltung nicht zur Verfügung, sodass mit einem Rahmenprogramm mit Vorträgen und Treffen von Interessengruppen (z. B. YL-Treffen) derzeit noch nicht ausgegangen werden kann. Weitere Informationen werden folgen.

### **HH: US-Amateurfunkprüfung beim FUNK.TAG in Kassel am 15. April 2023**

Im Verlauf des FUNK.TAGs 2023 in Kassel wird am 15. April wieder eine Prüfung für die US-Amateurfunklizenz angeboten. Durchgeführt wird die Prüfung von der ARRL Volunteer Examiners Group DL North aus Hamburg. Es können alle Lizenzklassen abgelegt werden: Technician, General und die Extra Class. Beginn der Prüfung auf dem FUNK.TAG ist um 11:30 Uhr.

Um an dieser Prüfung teilzunehmen, ist eine vorherige Anmeldung erforderlich, sogenannte Walk-ins sind nicht möglich. Alle Prüfungsunterlagen und Formulare werden entsprechend vorbereitet, um eine möglichst einfache Prüfungsdurchführung

zu gewährleisten. Zur Prüfungsanmeldung benötigt man eine US-Postadresse (dies kann eine Postfachadresse sein) sowie eine FRN-Registrierungsnummer der US-Fernmeldebehörde FCC. Alle Informationen hierzu findet man auf der Web-Site der ARRL VE Group DL North. Den Betrag von 15 US\$ für die Prüfungsgebühr kann man vorab bequem via PayPal bezahlen, man kann aber auch direkt vor Ort in bar in Form von US-Dollarscheinen bezahlen.

Weitere Informationen zur Prüfung, das Online-Anmeldeformular sowie ein Kontaktformular für Rückfragen findet man zweisprachig auf deutsch und englisch auf folgender Webseite: [funktag.ham-exam.de](http://funktag.ham-exam.de). Darüber informiert Peter Kaminski DL9DAK, Team Lead der ARRL VE Group DL North.

### **Regionale VHF-/UHF-Conteste in unserer Region**

Während der Bearbeitung dieser Rundspruchausgabe war die DARC-Website nicht erreichbar, sodass wir auch den aktuellen DARC-Contestkalender im Moment nicht einsehen können.

### **Vorhersage der UKW-Bedingungen in und um Schleswig-Holstein**

*(herausgegeben von Michael Eggers DL9LBG)*

Die Wetterlage: Ein herannahendes Sturmtief mit Kern über Schottland schickt uns heute eine Kaltfront voraus, die sich unter Bildung von Wellen unser Sendegebiet langsam ostwärts überquert. Ihr folgt maritime Subpolarluft, wobei es jedoch nicht spürbar kühler wird. Heute Vormittag zieht im Norden ein Regengebiet durch, heute Nachmittag kann sich hier und da die Sonne zeigen bei Tageshöchsttemperaturen knapp unter 10 Grad, dazu weht schwacher bis mäßiger Südwind. In der kommenden Nacht bleibt es zunächst trocken, bevor gegen Morgen von der Elbe her neuer Regen aufzieht. Die Temperaturen gehen nur unwesentlich auf Werte um 5 Grad plus zurück, der Wind bleibt schwach bis mäßig, nur an der Nordsee stark böig aus südlichen Richtungen. In der neuen Woche bleibt es bedeckt und regnerisch. Ein Blick auf die Hepburn-Tropokarte verheißt nichts Gutes: Bei der Tiefdruck-Wetterlage, Unruhe in der Troposphäre und hoher Luftfeuchtigkeit sind UKW-Überreichweiten in den nächsten Tagen so gut wie ausgeschlossen.

*(anschl. Verlesung des Deutschland-Rundspruchs des DARC e. V. sowie der Januar-Ausgabe des VFDB-Rundspruchs)*

[IMG: [https://eggers-blog.info/matomo/piwik.php?idsite=13&rec=1&url=https%3A%2F%2Fnord-ostsee-rundspruch.de%2F2023%2F01%2Fnord-ostsee-rundspruch-nr-442-kw-1-2023%2F&action\\_name=Nord-Ostsee-Rundspruch+Nr.+442+%E2%80%93+KW+1%2F2023&urlref=https%3A%2F%2Fnord-ostsee-rundspruch.de%2Ffeed%2F](https://eggers-blog.info/matomo/piwik.php?idsite=13&rec=1&url=https%3A%2F%2Fnord-ostsee-rundspruch.de%2F2023%2F01%2Fnord-ostsee-rundspruch-nr-442-kw-1-2023%2F&action_name=Nord-Ostsee-Rundspruch+Nr.+442+%E2%80%93+KW+1%2F2023&urlref=https%3A%2F%2Fnord-ostsee-rundspruch.de%2Ffeed%2F)]

Alles anzeigen

Quelle: <https://nord-ostsee-rundspruch...dspruch-nr-442-kw-1-2023/>