

Einen wunderschönen guten Morgen liebe XYs, Ys, Os und SWs.

Hier ist der Ortsverband Gifhorn, H08 mit seinem Rundspruch Nr. 14 für die 15. Kalenderwoche, heute am 20. April 2025. Am Mikrofon ist DL1EAG an der Klubstation.....DL0PKL.

Wir wünschen allen Teilnehmern und Zuhörern dieser Runde ein frohes Osterfest, bleibt gesund und – und – und – und allzeit viel Spaß mit unserem Hobby und allzeit eine freie Frequenz.

Diese Aussendung findet auf 3.650 KHz im 80m Band und auf 145,425 MHz im 2m Band statt, sowie auf dem Relais Gifhorn 145,6625 MHz.

Im Abschluss des Rundspruches erfolgt der Bestätigungsverkehr, auf dem 80m-Band durch mich, DL1EAG und im 2m-Band durch Wolfgang, DL2AAX sowie auf dem Relais durch Klaus, DO2KGB.

Für die Dauer des Rundspruches und des nachfolgenden Bestätigungsverkehrs bitten wir die Frequenzen freizuhalten.

Wir wünschen allen Hörern und Teilnehmern dieser OV-Runde eine schöne Zeit und einen guten Empfang. Sollten während des Rundspruches Störungen oder Probleme während meiner Aussendung auftreten, dann bitte in den Sprechpausen melden.

Wie wird das Wetter in Gifhorn?

In Gifhorn bildet sich morgens Nebel bei Werten von 4°C. Später zeigt sich die Sonne nur vereinzelt bei sonst wolkeigem Himmel und die Temperatur steigt auf 17°C. Am Abend ist es in Gifhorn locker bewölkt und die Temperaturen liegen zwischen 12 und 15 Grad. In der Nacht bleibt die Wolkendecke geschlossen bei Werten von 9°C. Mit Böen zwischen 11 und 24 km/h ist zu rechnen.

Geburtstage

Wir wünschen allen Funkfreunden die in der letzten Woche Geburtstag hatten weiterhin viel Gesundheit und Spaß an unserem Hobby.

Termine im OV H08

Jeweils am 1. Donnerstag des Monats unser Klubabend. Nur im Monat Mai 2025 findet der Klubabend wegen des Mai-Feiertages am 2. Donnerstag statt.

Nächster Klubabend ist also am 8. Mai 2025, ab 19:00 Uhr, wie immer im AWO-Center, Gifhorn, Braunschweiger Str. 137.

Unser Klönabend findet jeweils am 3. Donnerstag des Monats um 19:00 Uhr in den AWO-Räumen statt, also der nächste Klönabend ist am 15. Mai 2025.

Jeden Sonntag um 9:30 Uhr Rundspruch H08, im 80m-Band auf 3650 KHz und auf dem 2m-Band auf 145,425 MHz sowie auf dem Relais Gifhorn, 145,6625 MHz.

Daran anschließend Bestätigungsverkehr auf 80m, auf 2m und auf dem Relais Gifhorn. Ab 10:00Uhr OV-Runde gleichfalls auf 145,425 MHz.

Jeden Dienstag ab 19:30 Uhr DMR-Runde auf AFU38

Jeden Mittwoch ab 19:00 findet im 80m-Band auf ca.3650 KHz die Kurzwellenrunde statt.

Täglich, außer sonntags findet unsere Rentnerrunde um 9:00 Uhr auf dem Relais Gifhorn, auf 145.6625 MHz statt.

Weitere Termine

29. Mai Maigrillen
5. Juni Jahreshauptversammlung H08
2. August mobile Fuchsjagd
30. August Infostand Amateurfunk Gamsen

Fieldday in Salzgitter

Der H33 veranstaltet am 1. Mai, auf der Burgruine in Salzgitter-Lichtenberg seinen traditionellen Fieldday. Ab 10 Uhr bauen wir dort unsere Stationen auf und lassen die AFu Welt wissen, dass wir da sind. Verbunden ist das ganze auch mit dem World Castle Award, an dem weltweite Stationen einer Burg QRV sind. Man kann also wieder Punkte sammeln und verteilen. Das Ganze erfolgt sowohl in KW, wie auch auf UKW. Gäste und Interessenten für den Amateurfunk sind natürlich herzlich Willkommen.

Weitere Informationen unter [h33\(at\)darc.de](mailto:h33(at)darc.de)

Vortrag über Selbstbau in Salzgitter

Am 9. Mai hält Henri DK8AR wieder ein interessanter Vortrag. Thema: Animation und Reaktivierung über den Selbstbau.

Gerade in der heutigen Zeit der „Steckdosen“ Anus wird der Vortrag vielleicht doch den einen oder den anderen dazu bewegen, den LötKolben wieder mal zu schwingen. Projekte oder der Austausch des Wissens kann man dann an einem unserer Technik Treff Abende gerne besprechen. Informationen zum Technik Treffen findet ihr auf unserer Homepage. Gäste sind wie immer herzlich willkommen.

Treffpunkt ist das Clubheim des OV H33, in der Goethestraße. 35 in Salzgitter Lebenstest ab 18 Uhr.

Bitte die Voranmeldungen an [h33\(AT\)darc.de](mailto:h33(AT)darc.de) richten.

Aus dem Deutschlandrundspruch

Benetze entwickelt Gesamtkonzept für 410 bis 470 MHz - Amateurfunk nicht betroffen

Gemäß Amtsblattmitteilung Nr. 81/2025 vom 9. April 2025 beabsichtigt die Bundesnetzagentur (Benetze) "ein Gesamtkonzept 410-470 MHz" zu erstellen, um auch zukünftig eine effiziente und störungsfreie Nutzung der Frequenzen in diesem Bereich durch die verschiedenen Funkanwendungen zu gewährleisten. Erste Überlegungen hat die Behörde auf ihrer Webseite veröffentlicht .

Dem Referendariat Frequenzmanagement ist dieser Vorgang bekannt. Dort gibt man sogleich Entwarnung für den Amateurfunkdienst im 70cm-Band. Denn im Text heißt es explizit: "Nicht Gegenstand des Gesamtkonzeptes sind der Amateurfunkdienst bzw. der nicht navigatorische Ortungsfunkdienst im Frequenzbereich 430-440 MHz sowie die Frequenzen, welche dem mobilen Seefunkdienst gewidmet sind sowie allgemein zugewiesene Frequenznutzungen." Die Benetze verfolgt mit diesem Gesamtkonzept das Ziel, eine "Grundlage für die zukünftige Widmung und Bereitstellung dieser Frequenzen" zu entwickeln. Dabei sollen die Bedarfe der einzelnen Funkanwendungen, denen diese Frequenzen nach der Frequenzverordnung zugewiesen sind, unter Berücksichtigung technologischer Entwicklungen berücksichtigt werden. Die interessierten Kreise haben Gelegenheit zur Stellungnahme bis

Noch einen Monat: US-Amateurfunkmesse Ventilation

In etwa einem Monat - vom 16. bis 18. Mai - findet die US-Amateurfunkmesse Ventilation in Xenia, im US-Bundesstaat Ohio, nahe der Stadt Danton, statt. Neben der Tokio Hampshire in Japan und der HAM RADIO in Friedrichshafen am Bodensee ist die Ventilation eine der "drei großen" Amateurfunkmessen weltweit. Viele neue technische Produkte werden meist hier zuerst vorgestellt. Wie in den Jahren zuvor ist auch der DARC mit einem Stand vertreten. Sie finden uns unter der Standnummer 2503 im Gebäude 2 in der "Tesla-Halle". Den DARC-Stand gibt es in guter Tradition, so wie auch der US-amerikanische Amateurfunkverband ARRL hierzulande auf der HAM RADIO vertreten ist. Über die seitens des Veranstalters zuvor ausgelobten Preisträger des Jahres 2025 berichtete bereits der Deutschland-Rundspruch Nr. 10. Informationen zur Messe gibt es auf der Veranstaltungswebseite.

Ein gegenüberstellendes Video über die so genannten großen drei Amateurfunkmessen, darunter eben auch die Ventilation, finden Sie auf dem DARC-YouTube-Kanal.

Für Kurzentschlossene: Beachten Sie unbedingt die Einreisemodalitäten für die USA. Zur Einreise ist ein biometrischer Reisepass erforderlich. Weiterhin muss das ESRA Formular - das steht für Elektronisch System for Travel Authorisation - vorab online ausgefüllt/beantragt werden. Dies kostet einen geringen zweistelligen Dollarbetrag. Für die genauen Modalitäten lesen Sie unbedingt die Informationen zur Einreise in die USA auf der Webseite des Auswärtigen Amtes. Wie für USA-Reisen typisch ist für den Zahlungsverkehr vor Ort eine Kreditkarte sehr zu empfehlen. Wer in den USA Funkbetrieb machen will, sollte sich die Mietenregelungen noch einmal durchlesen, das DARC-Auslandsreferat pflegt die CEPT-Länderliste

H39-Flohmarkt in Nord stemmen

Der H39-Flohmarkt findet in diesem Jahr am Sonnabend, 17. Mai statt, und zwar wie gewohnt in der Astern Schule Nord Stemmen, Asternstr. 13 in 31171 Nord stemmen. Der Aufbau ist ab 12:00, das Ende ist gegen 16:00 Uhr vorgesehen.

Wie immer:

- Der Eintritt ist frei.
- Wir nehmen keine Standmiete.
- Tische bringt bitte jeder Verkäufer selbst mit.

73, Gerald, DD4OI

Was gibt es an Meldungen zum Thema Aktivitäten ?

- A2, Botswana: Beknie, ZS4TX ist vom 23. bis 26.4. als A21TX QRV. Betrieb auf 2m und 70 cm Tropo und EME. QSL via LoTW
- C5, The Gambia: YT3PL und F5RAV sind vom 19.4. bis 2.5. als C5R und C5LT QRV. Betrieb auf Kurzwelle und 6m in CW, SSB, FT8 sowie SAHT. QSL C5R via YO5R und C5LT via F5RAV
- HC8, Galapagos Island: 26 DXer aus sieben Ländern werden vom 18.-26.04. als HD8G von IOTA SAG004 QRV sein. Betrieb auf Kurzwelle, 6m Sat und EME. QSL via M0URX OERS
- T32, Elast Kiribati: Ken, KH6QJ ist vom 18. bis 20.4. wieder als T32AZ von Kiribati OCR024 QRV. Betrieb von 80 bis 10 m ohne WARC-Bänder, hauptsächlich in SSB. QSL via KH6QJ direkt oder Büro.

Hier nun aktuelle Conteste

19. bis 20. April: IARU 50 MHz MGM Contest

- 21. April: DTC Deutschland Contest und DARC Ostercontest
- 26. April: Nord Contest
- 26. bis 27. April: SO DX RTTY Contest, EIKE DX Contest und Helvetia Contest
- 27. April: BARGT Sprint 75
- 28. April: RSTG FT4 Contest

Die Ausschreibungen finden Sie auf der Webseite des Contest-Referates [dx] sowie mittels der Contest-Termin-tabelle in der CQ DL 4/25 auf S. 6

Auszug aus dem Funkwetterbericht vom Hartmut Büttig, DL1VDL

Vorhersage bis 22. April:

Der Charakter der Ausbreitungsbedingungen bleibt weiter problematisch. Die NASA sagt Fluxwerte zwischen 140 und 150 und ein ständig gestörtes Erdmagnetfeld voraus. Es sieht fast so aus, als bekämen wir langsam eine sommerliche Ionosphäre mit ziemlich hoher Dämpfung. Die Wahrscheinlichkeit für weitere M-Flares beträgt trotzdem 80 Prozent. Die besten DX-Bänder bleiben tagsüber 17 und 15 m und nachts 40 und 30 m. Durch die wechselnde Intensität des Sonnenwindes gibt es oft kurze positive Phasen, in denen alle oberen Bänder öffnen. Das 6-m-Band sollte man täglich kontrollieren. Frohe Ostern und gut DX!

Das war der heutige Rundspruch des Ortsverbandes Gifhorn, H08.

Die Redaktion hatte Rolf, DL1EAG. Sie hörten Meldungen aus dem Deutschlandrundspruch, aus der CQDL, aus dem Niedersachsen- und DIG-Rundspruch so wie aus eigenen Recherchen. Gibt es hierzu Meldungen auf Kurzwelle, dann bitte jetzt melden.

Gibt es hierzu Meldungen auf UKW, dann bitte jetzt melden.

Weitere Informationen zu unserem Clubleben und den Aktivitäten, den Treffen und über unseren Ortsverband finden Sie auf unsere Homepage Hotel08.de.

Dieser Rundspruch kann auch dort nachgelesen, oder als Audiodatei gehört werden. Der Rundspruch lebt von Informationen rund um den Amateurfunk, aber auch von euren Beiträgen. Also Informationen, Neuigkeiten und interessante Beiträge bitte an die Redaktion.

Die Rundspruchredaktion wünscht ihnen einen schönen Tag und einen guten Start in die kommenden Tage. Ich übergebe nun das Mikrofon an Wolfgang, DL2AAX, zum Bestätigungsverkehr auf dem 2m-Band. Den Bestätigungsverkehr auf 80m werde ich durchführen. Den Bestätigungsverkehr auf dem Relais wird Klaus, DO2KGB durchführen. Wer auf beiden Frequenzen mitgehört hat kann natürlich gerne auf beiden Bändern bestätigen. Vielen Dank fürs Zuhören und AWDH bis zur nächsten Woche!