

Rundspruch des OV Hotel 08 am 13.03.2024

Einen schönen guten Abend liebe XYL"s, YL"s, OM"s und SWL"s
Hier ist der Ortsverband Gifhorn, H08 mit seinem Rundspruch,
heute am 13.März 2024. Am Mikrophon ist DL1EAG.....an der Klubstation.....DL0PKL.
Diese Aussendung findet auf 3.6.. KHz im 80m Band und auf 145,425 MHz im 2m
Band statt.

Im Abschluss des Rundspruches erfolgt der Bestätigungsverkehr; auf dem 80m-Band
durch mich , DL1EAG und im 2m-Band durch Uwe - DG7OBQ.

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

Wir wünschen allen Hörern und Teilnehmer dieser OV-Runde eine schöne Zeit und
einen guten Empfang.

Sollten während des Rundspruches Störungen oder Probleme während meiner
Aussendung auftreten, dann bitte in Sprechpausen melden.

So und nun das Wetter in unserer Region.

Wie wird das Wetter?

Im Bereich Gifhorn kann sich am Morgen die Sonne nicht durchsetzen und es bleibt
bedeckt und die Temperatur liegt bei 9°C. Am Mittag ist es regnerisch bei
Höchsttemperaturen bis zu 10°C. Abends gibt es in unserem Bereich überwiegend
blauen Himmel mit vereinzelt Wolken bei Temperaturen von 5 bis 8°C. In der
Nacht ist es wolkenlos und die Temperatur fällt auf 4°C. Böen können
Geschwindigkeiten zwischen 15 und 44 km/h erreichen.

Geburtstage

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

Klubabend am 7. März

Am vergangenen Donnerstag fand unser zweiter Klubabend in den Räumen der AWO
statt. Das Treffen war mit 17 Teilnehmern wieder gut besucht, es herrschte eine
sehr aufgelockerte Stimmung und es fanden interessante Gespräche statt.
Einzelheiten sind in der Rund-Mail H08 nachzulesen.

Klönabend

Am Mittwoch, dem 14. Februar fand unser erster Klönabend in den neuen
Klubräumen im AWO- Center, Braunschweiger Str. 137 statt. Auch dieses Treffen war
sehr interessant und es werden sicherlich hier zukünftig Diskussionen und
Bastelaktivitäten folgen.

Termine im OV H08

Jeweils am 1. Donnerstag des Monats unser Klubabend.

Nächster Klubabend ist am 4. April um 19:00 Uhr nun immer im AWO-Center.

Unser Klönabend findet jeweils am 3. Mittwoch des Monats um 19:00 Uhr in den AWO-Räumen statt, also der nächste Klönabend am 20. März.

Jeden Sonntag ab 10.:00 Uhr OV-Runde auf 145.425Mhz.

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

Jeden Donnerstag um 19:30 Uhr – H08-DMR-Runde auf 70cm Band.

Jeden Morgen ab 9:00 Uhr läuft die Rentnerrunde auf 145,425 MHz.

Wer es hier in H08 langweilig findet, der kann ja diese Termine mal nachlesen.

Diskussionsthemen / Aktionen in H08

In vielen Gesprächen auf dem Band, beim Klubabend und im direkten Treffen geht es oft um gemeinsame Interessen, aber auch um Möglichkeiten sein eigenes Projekt voran zu bringen. Zu vielen Themen haben wir hier Funkfreunde, die mit eigenen Erfahrungen und Wissen oftmals zum Gelingen der Projekte beitragen können. Z.B. einer will eine neue Antennenanlage aufbauen, einer will seine Anlage modifizieren, es möchte jemand endlich ein passendes Logbuchprogramm aufbauen oder man will endlich sich mit Linux den Raspberry einrichten.

Vielleicht sollten wir versuchen, uns hier im Rahmen unserer Möglichkeiten in Interessengruppen zusammenzufinden, um dann gemeinsam diesen Ansinnen nachzugehen.

Viele Funkfreunde helfen gerne und mancher ist froh, wenn er Unterstützung bei seinen Aktivitäten hat.

Auf einem der nächsten Klubabenden könnte das sicherlich weiter diskutiert werden.

So, nun eine Antwort auf eine mehrfache Frage

CQDL auf dem Handy

Die CQ DL können Sie auch mobil auf Ihrem Smartphone oder Tablet-Computer lesen. Dazu gibt es die "DARC-App". Sie wurde von einem ehrenamtlichen Team entwickelt und steht für die Betriebssysteme iOS und Android zur Verfügung. Die App können Sie über den Apple App Store oder über Google Play kostenlos herunterladen. Suchen Sie einfach darin nach "DARC"! Die App bietet für die mobilen Geräte einige Komfortfunktionen: Zum Beispiel können Sie die CQ DL auf diese Weise in die App herunterladen und so auch ohne Internetverbindung lesen.

Auch mit der DARC-App kann man die CQ DL nur herunterladen, wenn man Mitglied im DARC e.V. ist und sich mit Mitgliedsnummer und Passwort authentifiziert.

Flohmarkt FUNK.TAG 2024 27. April 2024

Am 27. April 2024 findet der FUNK.TAG KASSEL von 9 bis 16 Uhr zum sechsten Mal statt. Die Veranstalter – dies ist der DARC Verlag mit dem ideellen Träger DARC e.V. – erwarten bis zu 3000 Besucher auf dem Messegelände in Kassel. Wie letztes Jahr schon haben private Anbieter die Möglichkeit, sich für den Flohmarktbereich, der insgesamt 160 Tische umfasst, anzumelden. Sichern Sie sich jetzt Ihren Stand auf der innovativen Funkausstellung in der Mitte Deutschlands! Neben der Anmeldephase wird aktuell auch an der Ausgestaltung des Rahmenprogramms gearbeitet. So sind ein Vortragsprogramm, eine Experimentierwerkstatt sowie weitere Highlights in Planung. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Bitte wählen Sie die gewünschten Flohmarktische aus dem **Sitzplan** aus. Ein Sitzplatz entspricht einem Flohmarktisch in der Größe 2,20 m x 0,50 m.

Bitte vergessen Sie nicht, den kostenlosen **Ausstellerausweis** (unter dem Sitzplan) ihrer Bestellung hinzuzufügen. Bei Bedarf können weiter unten weitere **Ausstellerausweise** kostenpflichtig dazu gebucht werden. Bei mehreren einzelnen Bestellungen einer Person ist immer nur insgesamt ein Ausstellerausweis kostenfrei.

Aus dem Deutschlandrundspruch

Nationale Vorbereitungsgruppe zur Weltfunkkonferenz tagte in Berlin

Am 29. Februar fand am Sitz des Bundesministeriums für Digitales und Verkehr in Berlin eine Veranstaltung zur Bewertung der Ergebnisse der World Radiocommunication Conference 2023, kurz WRC-23, in Dubai statt. Die Ergebnisse des Agenda Item 9.1b präsentierte Bernd Mischlewski, DF2ZC, Referent Frequenzmanagement. Bei diesem WRC-Tagesordnungspunkt ging es um Schutzmaßnahmen des im Bereich 1240 bis 1300 MHz primären Satellitennavigationsdienstes vor Störungen durch den dort nur sekundären Amateurfunk. Bei der WRC-23 konnte hier eine für den Amateurfunk akzeptable Lösung vereinbart werden, die den betroffenen Verwaltungen unverbindlich einen Maßnahmenkatalog vorschlägt, für den unwahrscheinlichen Fall von ebensolchen Störungen. Darüber berichtet Bernd Mischlewski, DF2ZC, Referent Frequenzmanagement.

Aktuelle Conteste

14. und 15. März: YL-Aktivitäts-Party

16. März: Mecklenburg-Vorpommern Contest und AGCW-DL VHF/UHF-Contest

16. bis 17. März: Russian DX Contest

16. bis 18. März: BARTG HF RTTY Contest

18. März: Bukarest Contest

Die Ausschreibungen finden Sie auf der Webseite des Contest-Referates [dx] sowie

mittels der Contest-Termin-tabelle in der CQ DL 3/24 auf S. 68.

Auszug aus dem Funkwetterbericht , erstellt von Hartmut Büttig, DL1VDL

Momentan sind zehn Sonnenfleckengebieten sichtbar, von denen gegenwärtig eine geringe Sonnenaktivität ausgeht. Die von der NASA vorhergesagten Werte für den solaren Fluxindex liegen zwischen 150 und 160 Einheiten. Geomagnetisch gestörte Tage sind voraussichtlich der 10. und 11. März. Ansonsten wird das Erdmagnetfeld überwiegend ruhig sein. Damit finden wir auf allen Kurzwellenbändern gute Ausbreitungsbedingungen vor. Die am 1. März aktualisierte Entwicklung des Sonnenfleckenzklus findet man auf der Webseite des SWPC [5]. Die für 3000 km Sprungentfernung geltende Grenzfrequenz der F2-Schicht liegt nachts bei 10 MHz, bei Sonnenaufgang bei 13 MHz, zwei Stunden später bei 31 MHz und mittags bei 35 MHz. Bei Sonnenuntergang beträgt sie etwa 29 MHz und zwei Stunden danach noch 21 MHz. Der Referenztag ist der 1. März [6].

Das waren die Beiträge unseres heutigen Rundspruches.

Die Redaktion hatte Rolf, DL1EAG

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

Weitere Informationen zu unserem Klubleben und den Aktivitäten, den Treffen und über unseren Ortsverband finden Sie auf unserer Homepage:

<https://www.darc.de/der-club/distrikte/h/ortsverbaende/08/>

Dieser Rundspruch kann auch dort nachgelesen 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 Abend und einen guten Start in die kommenden Tage

Ich übergebe nun das Mikrofon an Uwe, DG7OBQ zum Bestätigungsverkehr auf dem 2m-Band. Den Bestätigungsverkehr auf 80m werde ich durchführen.

Wer simultan auf beiden Frequenzen mitgehört hat, kann natürlich gerne auf beiden Bändern bestätigen.

Viele Grüße und Dank für ihre Aufmerksamkeit und noch eine angenehme Zeit
DL1EAG