

Einen wunderschönen guten Morgen liebe XYLs, YLs, OMs und SWLs.

Hier ist der Ortsverband Gifhorn, H08 mit seinem Rundspruch, heute am 16. Februar 2025.

Am Mikrofon ist DL1EAG an der Klubstation.....DL0PKL.

Diese Aussendung findet auf 3.650 kHz im 80m Band und auf 145,425 MHz im 2m Band statt, sowie auf dem Relais Gifhorn 145.662,5 KHz.

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

So und nun das Wetter in Gifhorn

In Gifhorn zeigt sich am Morgen die Sonne nur vereinzelt bei sonst wolkeigem Himmel bei Temperaturen von -1°C. Darüber hinaus überwiegt vom Nachmittag bis abends dichte Bewölkung aber es bleibt trocken bei Werten von 0 bis zu 2°C. In der Nacht ist es wolkeig bei Tiefstwerten von -1°C. Böen können Geschwindigkeiten zwischen 6 und 16 km/h erreichen.

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.

Nächster Klubabend ist am 6. März 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 20. Februar 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 dem Relais Gifhorn, auf 145,6625 MHz.

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 statt.

Aus H08

DMR bei DL1EAG defekt?

Lange Zeit schon konnte DL1EAG nicht an der DMR-Runde teilnehmen.

Am vergangene Samstag kam Hilfe. DF4AI, Volker hat sich die Situation angesehen und festgestellt: Es liegt am Hotspot. Das Gerät selber ist wohl nicht das Problem, es ist wohl softwaremäßig ein Fehler aufgetreten und das wird nun von Volker durch eine Neuinstallation korrigiert. Also wird DL1EAG demnächst auch auf DMR wieder aktiv sein.

Schön, dass auch hier, ohne großartiges TamTam geholfen wird. Schon jetzt Volker, herzlichen Dank.

So, nun weiter aktuelle Meldungen

Rundfunkmacher feiern Welttag des Radios

Auch in diesem Jahr würdigte die UNESCO wieder am 13. Februar die nach wie vor hohe gesellschaftliche Bedeutung des Rundfunks mit dem "Welttag des Radios", in diesem Jahr unter dem Motto "Radio und Vertrauen".

Vertrauen in authentische Nachrichten ist in Zeiten allgegenwärtiger Falschinformation und Zensur von erheblicher Bedeutung für die Menschheit.

Gerade das Kurzwellen-Radio ist nach wie vor eine der wenigen

Möglichkeiten, korrekte und unzensierte Informationen in Länder zu tragen, in denen es keine freie Presse mehr gibt. Auch die Funkamateure tragen mit

dazu bei, das technische Wissen über Gerätschaften und das Verhalten von elektromagnetischen Wellen zu vermitteln und lebendig zu erhalten. Aus

diesem Grund wurde im Jahr 2015 auch RADIO DARC ins Leben gerufen.

Die Redaktion sieht es als Ehre und Aufgabe an, diesem Ideal einer freien, unzensierten Meinungsverbreitung zu folgen sowie mit ihrem

Programmangebot Bildung und Wissenschaft unter die Menschen zu bringen.

Der "Welt-Radiotag" wurde erstmals 2012 gefeiert, nachdem er von der Generalkonferenz der Organisation der Vereinten Nationen für Bildung,

Wissenschaft und Kultur ausgerufen worden war. Anschließend wurde er von der Generalversammlung der Vereinten Nationen als "Internationaler

Gedenktag" verabschiedet. Nach wie vor gilt das Radio im weltweiten

Maßstab als das preisgünstigste und weitreichendste Massenmedium. Darüber berichtet Rainer Englert, DF2NU, von RADIO DARC.

ARU begrüßt mit der LCAS aus Libyen neuen Mitgliedsverband

Die IARU freut sich, einen neuen Mitgliedsverband begrüßen zu dürfen - die Libyan Communications Amateur Society, kurz LCAS, aus Tripolis, Libyen. Eine entsprechende Abstimmung wurde einstimmig angenommen. Die Kontaktdaten sind auf der Liste der IARU-Mitgliedsgesellschaften aufgenommen worden. Darüber berichtet die IARU-Region 1 auf ihrer Webseite.

Vortrag über den aktuellen Status des Hamnets

Auf der FOSDEM hat der DARC-VUS-Referent Jann Traschewski, DG8NGN, einen Vortrag über den aktuellen Status des Hamnets gehalten. Der Vortrag in englischer Sprache kann als Video auf der FOSDEM-Webseite abgerufen werden. Die FOSDEM, ein großes europäisches Treffen von Open-Source-Entwicklern, fand am 1. und 2. Februar in Brüssel statt.

Hier Meldungen aus der DIG

Bald ist es wieder soweit: Am 8. und 9. März startet wieder die DIG-QSO-Party in SSB. Zur Teilnahme herzlich eingeladen sind alle lizenzierten Funkamateure und SWLs weltweit – besonders natürlich unsere DIG-Mitglieder.

Dazu suchen wir wie jedes Jahr auch Operateure, die neben dem eigenen Rufzeichen auch noch eines unserer Clubrufzeichen ausgeben wollen. Wer dazu bereit ist, melde sich bitte möglichst bald bei dh1pal@darcd.de, der die Einsätze koordiniert. Wenn schon jetzt in den weiteren Teilen der Party in dieser Sache aktiv werden will, darf sich gerne auch schon jetzt melden.

Was gibt es an Meldungen zum Thema Aktivitäten ?

- Antarktis: DL2ALY gehört zur Besatzung der deutschen Antarktisstation Neumayer III. In seiner Freizeit ist er in CW, SSB und FT8 unter dem Rufzeichen DP0GVN QRV. Er bleibt bis Januar 2026 in der Antarktis. QSL via DL5EBE
- C3, Gambia: G4DJX ist von morgen bis zum 21.02. aus Gambia unter dem Rufzeichen C5DX in CW auf den Kurzwellenbändern QRV
- FP, St. Pierre & Miquelon Isl.: F4HEC wird vom 16. bis 25. Februar unter dem Rufzeichen FP/F4HEC auf den Bändern 80 – 6m in CW und SSB von St. Pierre und Miquelon aktiv sein. QSL via F4HEC direkt oder Lotw
- VK9X Christmas Island: ein fünfköpfiges Team um Günter, DL2AWG, ist vom 18.2.-4.3. als VK9XU von OC-002 QRV. Betrieb von 160-6m in

CW, SSB, RTTY und Digimodes. QSL via Clublog oder DL2AWG Büro oder direkt

- TZ, Mali: Ulmar, DK1CE ist noch bis zum 20.02. in Mali. Er ist als TZ1CE in SSB und FT8 auf den Bändern von 160 bis 6 m QRV. QSL über homecall, OQRS oder LoTW
- YS, El Salvador: WJ2O ist noch bis zum 19. Februar in CW auf den Bändern von 80 bis 10m unter

CALLING ANTARCTICA 2025

Jedes Jahr wird im Februar die „ANTARCTIC ACTIVITY WEEK“ veranstaltet, dieses Jahr gibt es die 22. Auflage vom 17. bis 23. Februar 2025.

Dazu sind immer eine Reihe Sonderrufzeichen aktiv, deren Suffixe meist auf AAW oder ANT enden. Diese Stationen sind nicht in der Antarktis, sondern sollen aufmerksam machen auf die besonderen Gegebenheiten dort. Jede Sonderstation hat eine WAP-Referenz, die in den QSOs durchgegeben wird und im Diplomantrag zu erwähnen ist.

Das Diplom wird vergeben an alle lizenzierten Funkamateure und entsprechend an SWLs in 2 Klassen:

- a) BASIC – für das Arbeiten/Hören von 5 WAP-Referenzen.
- b) FIRST CLASS – für das Arbeiten/Hören von 10 oder mehr WAP-Referenzen.

Die gleiche Station kann an unterschiedlichen Tagen in unterschiedlichen Band-/Mode-Kombinationen erneut gearbeitet werden.

Es zählen ausschließlich Verbindungen vom 17. bis 23.02.2025. Einige Stationen sind auch zu anderen Zeiten QRV, zählen dann aber nicht. Das kostenfreie Diplom wird beantragt mit einer detaillierten Aufstellung vorhandener QSLs (auch LOTW/eQSL) bei corsetti.paolo@libero.it und kommt dann als PDF-File per e-Mail. Vermerke auf dem Diplom bezüglich einer einzigen Betriebsart oder nur eines Bandes sind möglich.

Quelle: <https://www.waponli.de-2025/> – dort gibt es auch eine Liste der für 2025 angekündigten Rufzeichen mit den WAP-Referenzen.

Übersetzung: DH1PAL

Flohmarkt in Minden

Der OV Minden, N12, veranstaltet auch in diesem Jahr wieder einen Elektronik- und Funk-Flohmarkt.

Am Sonntag, 13. April öffnen wir wieder von 9:00 Uhr bis 13:30 Uhr die Alte Turnhalle im Ortsteil Dankersen, Adresse: Olafstr 2. 32423 Minden. Alle Informationen auch auf unserer Homepage darc.de/n12.

Wir würden uns über euern Besuch als Käufer, Verkäufer oder nur auf einen

Kaffee freuen

Anfragen und Anmeldungen bitte bis 31. März unter
eMail DD4WU(at)darc.de .

73 Günter, DD4WU

Aktuelle Conteste

15. bis 16. Februar: ARRL International DX Contest

19. Februar: AGCW-DL Schlackertastenabend

21. bis 23. Februar: CQ World-Wide 160 m Contest

22. bis 23. Februar: REF-Contest, Bayerischer Bergtag und UBA DX Contest

23. Februar: HSC-Contest

Die Ausschreibungen finden Sie auf der Webseite des Contest-Referates
sowie mittels der Contest-Termin-tabelle in der CQ DL 2/25, S. 68.

**Der Funkwetterbericht vom 11. Februar, erstellt von Hartmut Büttig,
DL1VDL**

Vorhersage bis 18. Februar:

Laut NASA erwarten wir eine leicht steigende Sonnenaktivität, wobei der solare Fluxindex bis auf etwa 185 Einheiten steigen wird. Die Wahrscheinlichkeit für M-Flares beträgt 55 Prozent. Dazu tragen drei ehemals aktive Sonnenfleckengruppen bei, die gegenwärtig am östlichen Sonnenrand wieder erscheinen. Bis zum 16. Februar wird eine überwiegend hohe Aktivität des geomagnetischen Feldes erwartet, da sich zwei große koronale Löcher in geoeffektiver Position befinden. Wir erwarten k-Werte zwischen 3 und 5.

Dennoch werden alle Kurzwellenbänder wieder gut offen sein. Beim bevorstehenden ARRL International DX CW Contest ist die Ausbreitung im 10-m-Band bei gestörter Aurorazone beeinträchtigt.

Das war der heutige Rundspruch des Ortsverbandes Gifhorn, H08.

Die Redaktion hatte Rolf, DL1EAG, unter Mitwirkung von Wolfgang, DL2AAX. 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.

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

Vielen Dank fürs Zuhören und AWDH bis zur nächsten Woche!