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

Hier ist der Ortsverband Gifhorn, H08 mit seinem Rundspruch, heute am 29. Dezember 2024. Am Mikrofon ist DL1EAG .an der Klubstation......DL0PKL.

Diese Aussendung findet auf 3.650 kHz im 80m Band und auf 145,6625 MHz im 2m Band über das Relais Gifhorn statt.

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

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 - Wetterbericht Gifhorn

Während das Wetter in Gifhorn teils bewölkt, teils freundlich war, gibt es heute und am Montag dichte Wolken. Allerdings bleibt es an allen Tagen überwiegend trocken. Es wird wärmer: Die Höchstwerte steigen von 1 Grad heute auf 6 Grad am Montag. Am Montag weht ein böig auffrischender Wind.

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 2. Januar 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 16. Januar 2025

Jeden Sonntag um 9:30 Uhr Rundspruch H08, im 80m-Band auf 3650 kHz und ab dem 15. Dezember auf dem Relais Gifhorn, 145,6625 MHz.

Daran anschließend Bestätigungsverkehr auf beiden Bändern und 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.

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

Jeden Morgen ab 9:00 Uhr läuft die Rentnerrunde ab dem 9.12.2024 auf dem Relais Gifhorn auf 145,6625 MHz.

Hier nun das Mikrofon an Klaus, DO2KGB

Liebe Mitglieder und Freunde des Ortsverbandes Hotel 08, wieder einmal geht ein **ereignisreiches** Jahr zu Ende.

Für unseren Ortsverband war es ein Jahr voller spannender Aktivitäten, voller Veränderungen und besonderer Höhepunkte, an denen viele von uns mit viel Begeisterung teilgenommen hatten.

Und wir durften auch neue Funkamateure in unseren Reihen begrüßen:

Anfang 2024 war **Marie, DO1MAF**, nach bestandener Prüfung zu uns in den H08 gekommen.

Jürgen, DF3OL, war im August in unseren Ortsverband gewechselt und unterstützt uns aktiv mit seinem Fachwissen und als QSL-Manager.

Unser "**Opa Willi**" hatte im 90. Lebensjahr die Prüfung bestanden zum Amateurfunkzeugnis der Klasse N und ist nun eifrig als **DN9WHG** in unseren allmorgendlichen Rentnerrunden auf 2m mit dabei.

Mit dem November kam auch **Heinz-Jürgen, DO2CBH**, nach bestandener Prüfung zu uns in den Hotel 08.

Und ab dem Januar 2025 dürfen wir **Dieter, DG2ACD**, als neues Mitglied in unserem kleinen OV begrüßen.

Wir blicken insgesamt zurück auf ein lebendiges und buntes 2024.

Für die Unterstützung eines jeden OM's aus unserem OV möchten wir "**DANKE**" sagen. Viele von uns sind mit Rat und Tat aktiv, andere Funkfreunde unterstützen uns durch ihre treue Mitgliedschaft.

Ich bin stolz darauf, ein Teil dieser großartigen Gemeinschaft zu sein.

Das zurück liegende Jahr hat uns aber auch ein paar traurige Momente erfahren lassen.

Im Juli musste **Johannes**, **DL7BQ**, aus gesundheitlichen Gründen unfreiwillig seinen QTH wechseln. Ich hatte ihn zu Weihnachten in der Senioreneinrichtung besucht und richte an dieser Stelle **herzliche Grüße von Johannes** aus.

Im September verstarb unser Funkfreund **Karl-Heinrich**, **DC4OH**. Karl-Heinrich war ein wundervoller OM, der trotz vieler familiärer Schicksalsschläge immer auch positiv nach vorne geschaut hatte. **Wir werden Karl-Heinrich nicht vergessen**.

Ich bedanke mich recht herzlich - auch im Namen unseres Vorstands - bei allen Mitgliedern und bei den Freunden unseres Hotel 08 für die Zusammenarbeit in 2024.

Vor allem aber auch für das Verständnis und für die Geduld unserer Familien und Angehörigen.

Bleibt gesund!

Vy 73

Klaus, DO2KGB

Vielen Dank Klaus für deinen Beitrag und deine Grüße

Wir sind uns bewusst, erst hier in unserem Ortsverband spüren wir die starke Gemeinschaft der Funkamateure, hier sind die hilfsbereiten Funkfreunde die uns das ganze Jahr mit Rat und Tat zur Seite stehen. Bei uns gibt es die Sportlichen, die Wettbewerbe im Freien, in Wald und Flur beim Peilen lieben.

Es gibt die Sammler, die sich über die eingehenden Bestätigungskarten von anderen Funkfreunden aus aller Welt freuen

Es gibt die Techniker, die Selbstbau von Antennen und unterschiedlichen Geräten lieben und es gibt die Kommunikativen, da ist plauschen angesagt. Egal ob Klaus aus München, Bill aus Wyoming oder Yoshi aus Tokio – der Reiz liegt im persönlichen Gespräch, ob nun in Telegraphie, in computergestützter Kommunikation, in Bild- oder Tonübertragung, da sind viele Varianten die genutzt werden.

Hier in unserem Ortsverband nutzen wir die vielen Möglichkeiten und freuen uns über unsere zusammenstehende Gemeinschaft auch im kommenden Jahr 2025.

Es folgt das Grußwort des DARC-Vorsitzenden Christian Entsfellner, DL3MBG

Liebe Mitglieder des DARC, liebe Funkfreunde,

im Namen des DARC-Vorstands und des gesamten Teams der Geschäftsstelle des Deutschen Amateur-Radio-Clubs e.V. in Baunatal möchte ich Euch in dieser Weihnachtszeit

meine herzlichsten Grüße senden. Wenn wir auf das Jahr 2024 zurückblicken, dann war es für den Amateurfunkdienst in Deutschland ein Jahr voller dynamischer Veränderungen und wichtiger Meilensteine. Die neue Amateurfunkverordnung (AFuV) hat zwar einige Anpassungen mit sich gebracht, aber insgesamt auch ein stabiles rechtliches und doch sehr

liberales Umfeld für unsere Aktivitäten geschaffen. Durch die neue Klasse "N" wurden bereits über 300 neue Genehmigungen von der BNetzA erteilt.

Die enge Zusammenarbeit des DARC mit dem VDE hat mit der Verleihung des MINT-Sterns in Hessen neue Impulse gesetzt und die Sichtbarkeit unseres Vereins in der Öffentlichkeit

erhöht und gestärkt. Die HAM RADIO 2024 in Friedrichshafen hat wieder gezeigt, wie lebendig und vielfältig unsere Community ist. Tausende Funkamateure aus aller Welt kamen zusammen,

um sich auszutauschen, neueste Technik zu entdecken und langjährige Freundschaften zu pflegen. Die Messe war ein klarer Beleg dafür, dass der Amateurfunk auch in Zeiten der digitalen

Kommunikation eine große Faszination ausübt.

Was erwartet uns 2025?

Das Jahr 2025 steht ganz im Zeichen des 75jährigen 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. Aber auch abseits des Jubiläums gibt es viel zu erwarten.

Die Digitalisierung schreitet unaufhaltsam voran, und auch der Amateurfunk bleibt davon nicht unberührt. Neue Technologien wie Software Defined Radio (SDR) und digitale Betriebsarten eröffnen

immer wieder neue technische Möglichkeiten. Gleichzeitig ist es wichtig, die klassischen Betriebsarten und die damit verbundene Tradition zu bewahren, was auch im Jahr 2025 durch die vielen

Conteste realisiert wird.

Der Amateurfunk ist mehr als nur ein technisches Hobby. Er ist ein Ort der Begegnung, der Freundschaft und des Wissensaustausches. Er fördert Kreativität,

Problemlösungsfähigkeit

und das Interesse an Technik. In einer Welt, die immer komplexer wird, ist es wichtiger denn je, eine internationale Organisation der Funkamateure zu haben, die unsere Interessen auch weltweit

vertritt - dies ist die International Amateur Radio Union (IARU). 2025 feiert die IARU ihr 100jähriges Bestehen. Ein Bericht über die Geschichte, Entwicklung und die Aufgaben folgt in einer der nächsten

Ausgaben der CQ DL.

Aufgaben für die Zukunft

Junge Menschen für unser Hobby zu begeistern, die Zusammenarbeit mit anderen Verbänden und Organisationen zu intensivieren und die politischen Rahmenbedingungen weiter zu verbessern.

steht immer auf unserer Agenda. In 2025 wollen wir die Sichtbarkeit des DARC in der Öffentlichkeit weiter voranbringen. Die Weiterbildung unserer Mitglieder in modernen Technologien muss

fortgesetzt und ausgebaut werden. Dazu muss das Angebot an Hamgroups kontinuierlich erweitert werden. Ich bin überzeugt, dass der Amateurfunk auch in Zukunft in unserer technisierten Gesellschaft

eine wichtige Rolle spielen wird. Lasst uns gemeinsam dafür sorgen, dass der Amateurfunk auch 2025 und in den Jahren darüber hinaus lebendig bleibt und sich weiterentwickelt.

Auf ein erfolgreiches Neues Jahr 2025! Mit besten 73 Christian Entsfellner, DL3MBG Vorsitzender DARC e.V.

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

Im am 18.12. veröffentlichten Amtsblatt informiert die Bundesnetzagentur (BNetzA) darüber, dass die für das laufende Jahr geltende Duldungsregelung für 4 m bis zum 31.12.2025 verlängert wird.

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. "Unsere vielen Gespräche beim Ministerium und der BNetzA haben also Erfolg gehabt, und neben der Klasse A darf nun auch die Klasse E wieder dieses Band an der Grenze zwischen Kurz- und Ultrakurzwelle aktiv nutzen", freut sich Christian Entsfellner, DL3MBG. Diese gute und vertrauensvolle Zusammenarbeit zwischen Runder Tisch Amateurfunk (RTA), BNetzA, Primärnutzer Bundeswehr und dem Referat Frequenzmanagement des DARC hat sich erneut bewährt. Im Frequenzbereich 50,0 bis 50,4 MHz dürfen Inhaber der Genehmigungsklasse E mit maximal 100 W PEP senden, nur horizontale Polarisation ist erlaubt. Im Rest des Bandes sind maximal 25 W PEP zulässig.

Im 4-m-Band ist ausschließlich für Inhaber der A-Lizenz Funkbetrieb im Frequenzbereich 70,150 bis 70,210 MHz zulässig. Die maximale Sendeleistung beträgt 25 W ERP, bei horizontaler Polarisation.

Die Amtsblätter der Bundesnetzagentur können auf der Webseite der Regulierungsbehörde heruntergeladen werden.

Darüber informieren Christian Entsfellner, DL3MBG, Vorsitzender des DARC e.V./RTA-Vorsitzender und Bernd J. Mischlewski, DF2ZC, Referent Frequenzmanagement.

Aktuelle Conteste - Conteste grundsätzlich nicht auf WARC-Bändern

- 28.-29.12. Original-QRP-Contest und Stew-Perry-Topband-Challenge
- 29.12.2024 RAEM-Contest
- 30.12. YOTA-Contest und DSW-Contest
- 01.-07.01. Rheinland-Pfalz-Aktivitätswoche
- 01.01. AGCW Happy-New-Year-Contest und AGCW-VHF/UHF-Contest
- 04.01. Schwaben-Contest
 - 04.-05.01. PMC-Contest, ARRL RTTY-Roundup und EU CW 160m-Contest

Die Ausschreibung zu den genannten Wettbewerben können wie immer in der CQDL nachgelesen werden.

Das war der heutige Rundspruch des Hotel 08.

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!