

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

Hier ist der Ortsverband Gifhorn, H08 mit seinem Rundspruch Nr. 24. für die 24. Kalenderwoche, heute am 14. Juni 2026.

Am Mikrofon ist DL1EAG an der Klubstation DL0PKL.

Diese Aussendung findet auf 3.650 kHz im 80m Band, auf 145,425 MHz im 2m Band statt.

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

Für die Dauer des Rundspruches und des nachfolgenden Betätigungsverkehrs 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 auftreten, dann bitte in den Sprechpausen melden.

So und nun das Wetter in Gifhorn

In Gifhorn ist am Morgen der Himmel bedeckt, die Sonne ist nicht zu sehen bei Temperaturen von 15°C. Am Mittag kann es immer mal wieder regnen und das Thermometer klettert auf 19°C. Am Abend ist es in Gifhorn vielfach wolbig und die Werte gehen auf 14 bis 16°C zurück. In der Nacht ist es bewölkt, die Sterne sind nur vereinzelt zu sehen und die Temperatur fällt auf 11°C. Der Wind weht aus westlicher Richtung mit Geschwindigkeiten von 11 bis 20 km/h. Böen können Geschwindigkeiten zwischen 30 und 64 km/h erreichen.

Geburtstage

In der letzten Woche hatten Rudolf, DJ2QK und Siegfried, DJ8VJ Geburtstag.

Wir wünschen beiden Funkfreunden alles Gute, Gesundheit und weiterhin viel Freude mit unserem Hobby.

Termine im OV H08

Jeweils am 1. Donnerstag des Monats unser Klubabend.

Nächster Klubabend ist am 2. Juli 2026, ab 19:00 Uhr, wie immer in der Oskar Kämmer Schule , Gifhorn, Braunschweiger Str. 137.

Jeweils am 3. Donnerstag des Monats unser Klönabend.

Nächster Klönabend ist am 18. Juni um 19:00 Uhr ebenfalls in der Oskar Kämmer Schule , Gifhorn, Braunschweiger Str. 137.

Jeden Mittwoch ab 20:30 Uhr findet im 80m-Band auf ca.3650 kHz die Kurzwellenrunde statt.

Jeden Sonntag um 9:30 Uhr Rundspruch H08, im 80m-Band auf 3650 kHz, auf dem 2m-Band auf 145,425 MHz.

Täglich außer Sonntags findet unsere Morgenrunde ab 9:00Uhr auf dem Relais Steinberg, 145,675 MHz statt.

Frühlingsfest in Wolfsburg

Wir möchten euch herzlich zu unserem traditionellen Frühlingsfest einladen.

Das Fest findet am **20. Juni ab 13 Uhr** an der Klubstation in Wolfsburg-Fallersleben am Wasserturm statt (Adresse: Herzogin-Clara-Straße 33b). Parkplätze sind in ausreichender Anzahl auf dem davor liegenden Schützenplatz vorhanden.

Wie immer gibt es Kuchen, Salate und Bratwürste. Natürlich habt ihr auch die Möglichkeit, unsere Clubstation zu besichtigen oder einen Blick auf Wolfsburg und das Umland von der Plattform auf dem Wasserturm in rund 25m Höhe zu werfen.

Wir freuen uns auf euren Besuch!

73, Jürgen, DO1JKO

Tag der Niedersachsen an diesem Wochenende in Braunschweig

Am Tag der Niedersachsen in Braunschweig vom **12. bis 14. Juni** sind wir tagsüber auf dem Löwenwall im südöstlichen Bereich aus unserem Funkanhänger mit dem Rufzeichen DL26TDN und dem Sonder-DOK TDNBS qrv und freuen uns auch auf persönliche Kontakte vor Ort.

Ausser Funkbetrieb ist auch der Erwerb des Morsediploms oder die Geschicklichkeitsübung mit dem "heissen Draht" möglich. Interessierte können sich mit Informationsmaterial oder im direkten Austausch über die Themenbereiche des Amateurfunks informieren.

Das vom OV Braunschweig H73 herausgegebene Diplom erfreut sich grosser Beliebtheit, so wurden bereits 3 Diplome der Gold- und Silber- sowie 16 der Bronzекlasse erreicht.

Die Stationen aus H73 haben mit über 8500 Funkverbindungen mit über 4200 Gegenstationen zur Belegung der Aktivität auf den Bändern beigetragen und freuen sich auch weiterhin über zahlreiche Anrufe. Alle Informationen sind auf der Diplomseite tdn-26-award.de zu finden.

73, Sepp, DK7AC

Gibt es Spam über Mailing-Listen?

Auszuschließen ist es natürlich nie, aber wenn ich mir ansehe, was bei mir tagtäglich an Nachrichten beim List-Server des DARC zurückgehalten wird und was ich selbst über diverse Mailing-Listen bekomme, kann ich es so gut wie ausschließen, dass es über eine der Mailing-Listen des DARC unerwünschte, sprich Spam, Nachrichten gibt.

Wobei man da auch wieder zweierlei Sachen unterscheiden muss: Wirkliche Spam-Nachrichten von kommerziellen Anbietern oder welche, die Informationen abgreifen und vielleicht Schadcode installieren wollen und Nachrichten, die in der Regel vom Distriktsvorstand kommen und an die OVV's weitergeleitet werden.

Hier kann es natürlich auch passieren, dass man diese Information eventuell über mehrere Kanäle gleichzeitig erhält. Dieses wird dann auch schnell mal als Spam abgetan.

Aber letztendlich sind das alles Kanäle, die man aufgrund seiner Funktion bzw seines Interesses erhält.

73, Karsten, DC7OS

DARC-Remotestationen: TRX-Server-Update zur HAM RADIO 2026!

Zum Start der HAM RADIO haben die Stationen des DARC-Remotestationsnetzwerks ein Software-Update auf die Version 6.1.33.168 erhalten. Es gibt nun ein nettes Feature für alle Operator:

Die Statusanzeige im Mode OP lässt sich ab sofort flexibel umschalten. Besonders FT8- und FT4-Anwender profitieren von der neuen, direkt aufrufbaren ALC-Kontrolle. Der ALC-Wert dient dazu, die Aussteuerung der Sendeendstufe zu kontrollieren.

Wie die Umschaltung per Mausklick funktioniert und warum das Update die Bedienung spürbar erleichtert, erfahren Sie im ausführlichen Blogbeitrag auf der Projektseite im Internet.

Vortragsprogramm zum 75. Bodenseetreffen online

Das Vortragsprogramm zum 75. Bodenseetreffen, welches begleitend zur HAM RADIO stattfindet, ist auf der DARC-Webseite abrufbar.

Hier finden Sie einen zeitlichen Überblick über die Programmpunkte, um Ihren Messeaufenthalt bereits vorab planen zu können.

Weiterhin können Sie sich ab sofort ihre Tickets für die Messe sichern. Die Rabattcodes exklusiv für alle DARC-Mitglieder wurden freigeschaltet. Sie finden den Code im Mitgliederbereich auf der DARC-Webseite.

Die HAM RADIO findet vom 26. bis 28. Juni auf dem Messegelände in Friedrichshafen statt. Wir sehen uns am Bodensee!

NASA ehrt AMSAT-DL für Beitrag zur Artemis-II-Mission

Die AMSAT-DL hat von der NASA ein Certificate of Recognition - eine offizielle Anerkennungsurkunde - für ihre Beteiligung an der Artemis-II-Mission erhalten.

Im Rahmen der historischen Artemis-II-Mission gelangen es AMSAT-DL und Sternwarte Bochum, das Orion-Raumschiff durchgehend erfolgreich passiv zu verfolgen. Dabei wurden über 6 TB an IQ-Daten und Dopplermessungen aufgezeichnet.

Diese Leistung wurde von der NASA ausdrücklich gewürdigt, da sie eindrucksvoll demonstriert, welchen Beitrag Funkamateure und zivilgesellschaftliche Organisationen zur modernen Raumfahrt erbringen.

Die Urkunde, unterzeichnet von Marta Shelton, CIS Office Chief der NASA Space Communications & Navigation, kurz SCaN, trägt das Datum des 24. April 2026 und würdigt den "eifrigen Einsatz und Erfolg bei der passiven Verfolgung des Orion-Raumschiffs".

Besonders bedeutsam ist, dass die Urkunde auch die Besatzung der Artemis-II-Mission nennt: Commander Reid Wiseman, Pilot Victor Glover sowie die Mission Specialists Christina Koch und Jeremy Hansen.

Darüber informiert AMSAT-DL-Vorsitzender Peter Gülzow, DB2OS, als Projektleiter Artemis-II für die AMSAT-DL e.V.

Was gibt es an Meldungen zum Thema Aktivitäten ?

- C2, Nauru: IOTA OC-031, Phill, FK1TS ist als C21TS noch bis Ende Juli von Nauru aus auf den Kurzwellenbändern QRV in den Betriebsarten FT8 und wenig SSB.
QSL via MØOXO oder LoTW.
- OX, Grönland: OZ1DJJ wird vom 12. Juni bis zum 24. Juni erneut als OX3LX QRV sein.
QSL über OZØJ.VP8, South Shetland AN-010:
- Rafal, SQ4O hält sich noch bis Oktober auf der polnischen Antarktis-Station Henryk Archtowski auf, die sich auf King-George Island befindet. Rafal plant, als HFØPAS QRV zu sein.
- Darüber hinaus gibt es unzählbare Sonderstationen aus den USA, Kanada und Mexiko anlässlich der Fußball-Weltmeisterschaft.

Aktuelle Conteste

13. bis 14. Juni: Portugal Day Contest und South America CW Contest

20. Juni: FIRAC VHF Contest

20. bis 21. Juni: JARL All Asian DX Contest und IARU R1 50 MHz Contest

21. Juni: Alpen-Adria Contest UHF/SHF

Die Ausschreibungen finden Sie auf der Webseite des Contest-Referates [dx] sowie mittels der Contest-Termitabelle in der CQ DL 6/26 auf S. 68.

Auszug aus dem Funkwetterbericht erstellt von Hartmut Büttig, DL1VDL .

Vorhersage bis 16. Juni:

Laut NASA erwarten wir leicht fallende Fluxwerte bis etwa 120 Einheiten und ein unbestimmtes geomagnetisches Feld mit k-Werten von maximal 4.

M-Flares sind zu 55 Prozent wahrscheinlich. Auch ein weiterer X-Flare ist nicht ausgeschlossen. Die Ionosphäre bleibt in relativ gutem Zustand, sodass alle oberen Bänder sowohl über die F-Schicht als auch durch die sporadische E-Schicht öffnen. Letztere blockiert manchmal die Signale zur F2-Schicht.

Typisch ist die höhere Tagesdämpfung durch die längere Sonneneinstrahlung und damit verbundene stärkere Ionisierung der D-Schicht. Das 20-m-Band bleibt dennoch nachts meistens nutzbar. Das 6-m-Band sollte langsam auch gute DX-Öffnungen in CW und SSB bringen, denn der Juni ist der Monat mit der höchsten Wahrscheinlichkeit dafür.

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, aus Beiträgen von unseren Mitgliedern und Zuhörern 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 kommende Woche. Ich übergebe nun das Mikrofon an Wolfgang, DL2AAX zum Bestätigungsverkehr auf dem 2m-Band, den Bestätigungsverkehr auf 80m werde ich abhalten.

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

Vielen Dank fürs Zuhören und AWDH bis zur nächsten Woche!