

Einen wunderschönen guten Morgen liebe XYs, Ys, Os und SWs.  
Hier ist der Ortsverband Gifhorn, H08 mit seinem Rundspruch Nr. 12. für die  
12. Kalenderwoche, heute am 22. März 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 80m-Band  
durch mich, DL1EAG auf dem 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  
der Aussendung auftreten, dann bitte in den Sprechpausen melden.

### **So und nun das Wetter in Gifhorn**

In Gifhorn überwiegt am Morgen dichte Bewölkung aber es bleibt trocken bei  
Temperaturen von 5°C. Mittags ist es regnerisch bei Höchsttemperaturen bis zu 10°C. Am  
Abend ziehen in Gifhorn Wolkenfelder durch und die Temperaturen liegen zwischen 5 und  
7 Grad. In der Nacht ist es klar bei Tiefstwerten von 1°C. Böen können Geschwindigkeiten  
zwischen 16 und 26 km/h erreichen.

### **Geburtstage**

In der letzten Woche hatten wir keine Geburtstagskinder

### **Termine im OV H08**

Jeweils am 1. Donnerstag des Monats unser Klubabend.

Nächster Klubabend ist am 2. April 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 16. April um 19:00 Uhr ebenfalls in der Oskar Kämmer Schule,  
Gifhorn, Braunschweiger Str. 137.

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

Daran anschließend Bestätigungsverkehr auf 80m durch DL1EAG, auf dem 2m- Band  
durch Wolfgang,DL2AAX.

Ab 10:00Uhr OV-Runde gleichfalls auf 145,425 MHz.

Jeden Dienstag ab 19:30 Uhr DMR-Runde, Region Niedersachsen.

Jeden Mittwoch ab 19:30 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 dem Ortsverband H08 Gifhorn**

### **Ein netter Besuch aus dem H24**

Eine nette Überraschung erfuhren die Teilnehmer des Klönabends unserer Gifhorer Funkamateure im Hotel08 am vergangenen Donnerstag.

Der neue OVV unseres befreundeten Wolfsburger Ortsverbandes Hotel24, Jürgen Koch, DO1JKO, hatte uns mit seinem Antrittsbesuch eine Überraschung und eine große Freude bereitet.

Natürlich hatte sich Jürgen nicht lange bitten lassen, um sich den Gifhorer OM's ausführlich vorzustellen.

Sehr interessiert hatte Jürgen anschließend seinerseits den Kurzvorstellungen der anwesenden Gifhorer Funkfreunde gelauscht. Und anschließend wurden gemeinsam Themen aus den jeweiligen Wortbeiträgen aufgenommen und munter diskutiert.

Mit unseren Glückwünschen zu seinem neuen Amt im Gepäck... und mit herzlichen Grüßen an alle Wolfsburger Funkfreunde hatte Jürgen, DO1JKO, nach dem Klönabend seine Heimreise angetreten.

Diese Zeilen sendete uns unser OVV Klaus, DO2KGB.

### **Ten-Koh 2 im Weltraum ausgesetzt**

Der 6U-CubeSat Ten-Koh 2 der japanischen Nihon-Universität wurde am 11. März um ca. 09:34 UTC erfolgreich in der Umlaufbahn ausgesetzt. Der Satellit wurde mithilfe des HTV-X Small Satellite Orbital Deployer aus dem neuen Frachtraumschiff HTV-X1 der JAXA freigesetzt. Ten-Koh 2 führt verschiedene Amateurfunk-Experimente mit. Dazu gehört ein von JAMSAT entwickelter Lineartransponder, der an zwei Tagen pro Woche in Betrieb sein wird. Der Zeitplan wird noch bekannt gegeben. Die von der IARU koordinierten Transponderfrequenzen lauten: 145,895 bis 145,935 MHz Uplink und 435,875 bis 435,915 MHz Downlink. Weiterhin arbeitet ein Digitalker mit vorinstallierten Audiodaten auf 435,895 MHz. Vorinstallierte digitale Bilder von Studenten der Fakultät für Kunstwissenschaften sollen auf gleicher Frequenz gesendet werden. Außerdem soll 5,8-GHz-Technik und Highspeed-Daten mit 38,4 kbps in 4FSK demonstriert werden. Ten-Koh 2 soll etwa ein Jahr bis 18 Monate aktiv sein. Darüber berichtet der AMSAT News Service mit Verweis auf die NASA und die IARU.

### **Der erste WWA YL - ein voller Erfolg**

Mit 300 509 QSOs ist am Sonntag, 15. März der erste Young Ladies World Wide Award, kurz WWA YL, zu Ende gegangen. "Es war eine anspruchsvolle Woche, voller YL-Power", berichtet die DARC-YL-Referentin Heike Drechsler, DL3HD, stolz. "292 YLs aus 51 Ländern haben sich registriert, am Ende waren 234 Aktivatorinnen am Start - eine wirklich bemerkenswerte Anzahl", so DL3HD. Die YLs aus Deutschland wurden mit 37 945 QSOs Landessieger. In der Kategorie Allband Mix belegte Petra, DL5PIA, den 1. Platz mit 4981 QSOs. In der Kategorie CW ging der 1. Platz auch an eine deutsche YL, an Tina, DL5YL, mit 3112 QSOs. In der Kategorie SSB schaffte DL3HD mit 4239 QSOs leider nur Platz 6. Heike, DL3HD, gratuliert herzlich und erklärt: "Beachtenswert finde ich: Unter den ‚besten‘ 50 YLs in der Kategorie Allband Mix befanden sich 11 YLs aus DL, in der Kategorie SSB 16 YLs aus DL und in der Kategorie Digi 12 YLs aus DL. Weitere Ergebnisse sind im Internet nachzusehen. Diese Aktivität ist zwar kein Contest, aber die Live-Übertragung der

Verbindungen spornte irgendwie jeden an. Bei mir selbst entstand ein kleiner Suchtfaktor nach Pile-ups. Weltweit waren 48 910 Hunter am Start. Die Verbindungen waren sehr herzlich. Dieser Erfolg schreit nach einer Wiederholung im Jahr 2027. Wenn euch dieses Event gefallen hat, dann hinterlasst gerne eine kleine Spende. Danke an Max, IW1FRU; Carlo, IK1HJS; Team WWA und an meine Mitkoordinatorin Veronika, DL4VER", so DL3HD abschließend.

### **OV Wolfsburg gewinnt DARC-Clubmeisterschaft OPEN 2025**

Jetzt liegt auch das Endergebnis der Clubmeisterschaft OPEN 2025 vor. 16 mal bestand die Möglichkeit dafür im letzten Jahr zu punkten.

Der OV Wolfsburg (H24) siegt auf Distrikts- und Bundesebene: von 8348 Punkten im Jahr 2024 steigerten sich die fleissigen H24-Contester um mehr als 3400 Punkte (!) auf zuletzt rund 11757 Punkte. Wie schon 2023 geht damit mit einer fuenfstelligen Punktzahl Platz 1 in ganz Deutschland hier in unsere Region. Eine tolle gemeinsame Leistung !

Tendenz-steigend meldet auch H05: um plus 545 Punkte geht es für den erneuten Distrikts-2. rauf auf nunmehr rund 4491 Punkte (Vorjahr: 3946). Bundesweit ist der OV im Spitzenfeld auf Top-Platz 12 (von 657) zu finden.

Ein starkes Plus vermeldet auch H73, der wie im Vorjahr hier im Distrikt Niedersachsen 3. wurde. 3757 Punkte sind es diesmal; 3297 Punkte waren es 2024. Damit konnten die hiesigen Contester Platz 18 erreichen (Platz 26 war es im Vorjahr)

Die Beteiligung hier in der Region ist gegenüber dem Vorjahr etwas gesunken: 29 Ortsverbände sind in der Wertung (30 waren es 2024).

*73, Edgar, DL2GBG*

### **Distriktsversammlung in Nordstemmen**

Am **Sonntag, 19. April** findet die diesjährige Distriktsversammlung in der Gaststätte Deutsches Haus, Hauptstr. 114, in 31171 Nordstemmen statt. Der Beginn ist um 13:00 Uhr, das Ende soll vor 18:00 Uhr sein. Der Distriktsvorstand muss dieses Jahr neu gewählt werden.

Natürlich ist jeder, der sich genauer über die Arbeit des DARC und des Distriktes H informieren möchte ebenfalls herzlich eingeladen. Zur besseren Planung wird gebeten, sich mit der Anzahl der Teilnehmer beim Distriktsvorstand anzumelden.

*73, Oliver, DH8OH*

### **Nordcontest**

Am **18. April** findet der diesjährige Norddeutsche Aktivitätscontest aller 5 nördlichen Distrikte Hamburg, Niedersachsen, Nordsee, Schleswig-Holstein und Mecklenburg-Vorpommern auf 2 m und 70 cm in SSB und CW statt.

Von 12:00 - 14:30 Uhr UTC werden auf 2m Rapport, Locator und DOK ausgetauscht. Von 14:30-16:00 Uhr UTC ist 70 cm dran. Stationen im eigenen Großfeld zählen 1 Punkt, im ersten Großfeldring um das eigene Feld 2 Punkte usw. Stationen mit S-DOK aus den

Norddistrikten zusätzlich 10 Punkte. Jeder DOK aus den Norddistrikten zählt einen Punkt als Multiplikator.

Die genaue Ausschreibung steht auf unserer Internetseite unter Referate/ Conteste.  
73, Udo, DJ4FV

### **Was gibt es an Meldungen zum Thema Aktivitäten ?**

Was gibt es an Meldungen zum Thema Aktivitäten ?

- CYØ, Sable Island (IOTA NA-063): Vom 19. bis 31. März ist ein achtköpfiges Team als CYØS QRV. Betrieb auf allen HF-Bändern in CW, SSB und Digimodes. QSL via Clublog OQRS, direkt via WA4DAN (mit Sase und US-5 \$) oder LoTW.
- D4 Capverden: Claudio, HB9OAU ist vom noch bis zum 25. März als D44OA von der IOTA AF-005 QRV. Er funkt von 40 bis 6 m in SSB, CW, FT8 und RTTY. QSL über I8KHC, eQSL oder LoTW.
- XX9, Macao: Für den Zeitraum vom 19. bis 31.03. ist ein 14köpfiges Team mit Betrieb auf allen HF-Bändern als XX9W in CW, SSB und Digimodes angekündigt. QSL über MØOXO.

### **Aktuelle Conteste**

22. März: UBA Spring Contest und VFDB-DLPX Contest

21. bis 22. März: BARTG HF RTTY Contest und Russian DX Contest

28. bis 29. März: CQ World-Wide WPX Contest

Die Ausschreibungen finden Sie auf der Webseite des Contest-Referates [dx] sowie mittels der Contest-Termin-tabelle in der CQ DL 3/26 auf S. 70.

### **Auszug aus dem Funkwetterbericht erstellt von Hartmut Büttig, DL1VDL .**

#### **Vorhersage bis 24. März:**

Wir erwarten eine geringe Sonnenaktivität. M-Flares sind zu 35 Prozent wahrscheinlich. Die NASA sagt solare Fluxwerte von knapp über 100 Einheiten voraus. Das geomagnetische Feld wird voraussichtlich nach der geltenden Sturmwarnung für den 19. März bis zum 20. März unruhig und danach stärker gestört sein.

Die Ausbreitungsbedingungen auf allen Kurzwellenbändern bleiben in den wenig gestörten Phasen ordentlich, wobei die DX-Signale auf den polaren Funkwegen oft leise sein werden.

#### **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](http://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!