

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

Hier ist der Ortsverband Gifhorn, H08 mit seinem Rundspruch Nr. 16 für die 17. Kalenderwoche, heute am 27. April 2025.

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

Wir wünschen allen Teilnehmern und Zuhörern dieser Runde ein einen schönen Sonntag, bleibt gesund und – und – und – und allzeit viel Spaß mit unserem Hobby und allzeit eine freie Frequenz.

Diese Aussendung findet auf 3.650 kHz im 80m Band und auf 145,425 MHz im 2m Band statt, sowie auf dem Relais Gifhorn 145,6625 MHz.

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

### **Wie wird das Wetter in Norddeutschland?**

Am Sonntag sonnig bei maximal 18 bis 20 Grad, auf den Inseln um 16 Grad. Schwacher Wind aus Südost bis Ost.

In der Nacht zum Montag klar bei Tiefstwerten zwischen lokal 0 Grad im Wendland, 4 Grad in Hannover und 9 Grad auf den Inseln. Im Binnenland verbreitet leichter Frost in Bodennähe. Stellenweise Nebel. Schwachwindig.

Am Montag sonnig. Höchstwerte um 16 Grad auf den Inseln, im Binnenland zwischen 19 und 23 Grad. Schwach-Windig.

In der Nacht zum Dienstag überwiegend klar, stellenweise Nebel. Abkühlung auf Werte zwischen 2 Grad im Wendland, 7 Grad in Grafschaft Bentheim und 10 Grad auf den Inseln, im Binnenland gebietsweise leichter Frost in Bodennähe. Schwachwindig.

### **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**. Nur im Monat Mai 2025 findet der Klubabend wegen des Mai-Feiertages am 2. Donnerstag statt.

Nächster Klubabend ist also am 8. Mai 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 15. Mai 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 145,425 MHz.

Jeden Dienstag ab 19:00 Uhr **DMR-Runde** in der TG 26338 (afu38)

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 MHz statt.

### **Weitere Termine**

29. Mai Maigrillen

05. Juni Jahreshauptversammlung H08

02. August mobile Fuchsjagd

30. August Infostand Amateurfunk in Gamsen

### **Ehrungen auf der Magistratsversammlung**

Am 30. März fand in Nordstemmen die diesjährige Magistratsversammlung statt. Der Distriktsvorstand und die Referenten berichteten von der Arbeit im letzten Jahr und gaben einen Ausblick auf die neuen Aufgaben. Nach längerer Pause gab es wieder viele Ehrungen aus unserem Distrikt.

Die Ehrennadel des Distriktes H wurde verliehen an:

Johannes, DK1BJ für den Deal mit Terabyte

Gerhard, DL9DBK organisiert Peilveranstaltungen und führt damit auch Nachwuchs heran

Hans, DK1WB OVAL H24, führt den ganzen OV bei Contestes zu Höchstleistungen

Andreas, DL7ZZ betreut Contestes und schreibt für die CQDL

Gerald, DD4OI unterstützt im Hintergrund die Arbeit im Distrikts vorstand

Die Bronzene Ehrennadel des DARC verdiente sich

Margot, DF5AQ, Sie leitete seit 12 Jahren das AL-Referat und organisierte viele Aktivitäten. Ihre Arbeit wurde als bundesweites Beispiel gesehen.

Im Auslads-Referat gibt es jetzt einen Wechsel. Margot übergibt das Referat mit entsprechender Einarbeitungszeit an Sabine, DO1SCL.

Der Distriktsvorstand bedankt sich bei allen für die geleistete Arbeit.

### **Oster-Contest 2025 beendet, Log-Frist 28. April**

Der erste Contest 2025 ist beendet. Zahlreiche Funkamateure, vor allem aus Deutschland, belebten am Ostermontag die beiden Kurzwellenbänder 40 m und 80 m. Bereits am Tag nach dem Contest sind beim DARC-Contestreferat 395 Logs aus 11 Ländern eingegangen. Sie dokumentieren 36 000 QSOs. Aus DL sind bislang 369 Logs eingetroffen. Die meisten Logs kamen aus dem Distrikt F (43 Logs), gefolgt von Distrikt C (30 Logs) und Distrikt H (25 Logs). Weitere Logs können noch bis zum Einsendeschluss dem 28. April eingereicht werden. Darüber berichtet Michael Moos, DL3FCG, DARC Tontestmanager.

### **Einladung zum Selbstbauwettbewerb anlässlich der 70. UKW-Tagung**

Der veranstaltende FACH e.V. Weinheim lädt zur Teilnahme am Selbstbauwettbewerb ein, der anlässlich der UKW-Tagung stattfindet. "Zur 70. Jubiläumsausgabe der UKW-Tagung

wollen wir den Geist der Frühzeit in modernem Gewand aufleben lassen - mit einem Selbstbauwettbewerb unter dem Motto ‚Zurück in die Zukunft‘, der die Wurzeln unseres Hobbys feiert und gleichzeitig nach vorne schaut“, heißt es seitens der Veranstalter. Der Selbstbauwettbewerb ist wie im vergangenen Jahr wieder offen für alle Ideen rund um den Amateurfunk und seine Technik. "Zu unserem Jubiläum wollen wir gesondert Beiträge hervorheben, in der wirkungsvolle Schaltungen, ‚Minimal Art‘, RPM, Röhrenschaltungen von früher nachgebaut oder im 21. Jahrhundert neu gedacht werden, oder z.B. selbst gemachte Komponenten. Dabei kann, aber muss nicht die Schaltungstechnik von damals zum Einsatz kommen, es dürfen auch Halbleiter sein", erklären die Veranstalter. Der Selbstbauwettbewerb richtet sich an alle, die Lust haben, etwas rund um Amateurfunk und seine Technik selbst zu machen. Auch "nicht-lizenzierte" Gäste sind natürlich willkommen. Fertige Exponate sind am Samstag, den 13. September morgens direkt zur UKW-Tagung mitzubringen. Die Dokumentation des Projekts sollte möglichst eine Woche vor der Tagung elektronisch per E-Mail eingereicht werden, spätestens aber zusammen mit dem Exponat. Die Kategorien der Preise sind vorher nicht fix, damit auf die vielfältigen Möglichkeiten eingegangen werden kann. Die Kriterien, nach denen bewertet wird, sind unter anderem - in beliebiger Reihenfolge: Kreativer zweckdienlicher Einsatz von Material, Großer Effekt mit einfachen Mitteln, Besonderes historisches Interesse, Qualität der Ausführung, Qualität der Dokumentation. Weitere Informationen zur Veranstaltung gibt es im Internet. Darüber berichtet der Württemberg-Rundspruch Nr. 17.

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

- 5H Zanzibar Island: Kasimir DL2SBY ist noch bis zum 1.5. unter dem Rufzeichen 5H1KB QRV. Er wird nur in QRP und einer kleinen Antenne arbeiten. QSL an sein H/c.
- D4, Cape Verse: Zwei Inselaktivitäten vom 4. bis 26. Mai. Warner, KN6ZZI ist als D44ZZI und DF2WO als D44TWO von IOTA AFA005 QRV. Betrieb von 160 bis 60 m in CW, SSB und FT8. QSL via MØOXO OERS.
- E6, Niue: Bob, ZL1RS wird im Mai als E6RS von OCR040 QRV sein. Schwerpunkt ist 6 m mit der Option 10m, falls 6m „tot“ ist. QSL via LoTW oder ZL1RS für Papier-QSL.
- ID9 Magnolie Islands: Eine Gruppe von Funkamateuren aus IT9 wird vom 25. bis 27. April von Vulkan Island, IOTA NEU-017 aus in CW, SSB und Digimode von 80 bis 10 m unter dem Rufzeichen ID9/IQ9BF QRV sein. Die Verbindungen zählen auch für das IOTA-Programm mit der Kennung MIT-0322. QSL automatisch via Büro. Mit dieser Aktivität kann auch ein nicht so leicht erreichbarer Punkt für das nachher beschriebene Diplom erzielt werden.
- V7, Marschall Islands: Randall, KX4QD wird sich für einige Jahre auf OCR023 aufhalten und von dort als V73HW QRV sein. Er bevorzugt SSB und FT8 mit 100 W an einer invertet V in den Palmen. QSL nur direkt.
- ES, Es Salvador eine Gruppe aus PI planen die Aktivierung von Islam Zackenstil (NAH190) vom 7.-17.5. auf den Bindern 80 – 6m mit dem Rufzeichen YS3PY

## Hier nun aktuelle Conteste

26. bis 27. April: SO DX RTTY Contest, EIKE DX Contest und Helvetia Contest

- 27. April: BARGT Sprint 75
- 28. April: RSTG FT4 Contest
- 1. Mai: AGCW-DL RPM/RPM-Party
- 3. bis 4. Mai: ARID International DX Contest und DARC CHEF-/HUF-/Mikrowellen-Contest Am Sonnabend, den 26. April findet der Nord-Contest in CW und SSB statt, und zwar von 1200 – 1430 auf 2 m und von 1430 bis 1600 auf 70 cm.
- Von Sonnabend, 26. April 1200 bis Sonntag 27. April 1200 findet der SO DX Festmontiertest auf den Bändern von 80 – 10 m statt.
- Ein weiterer Contest für Fernschreib-Enthusiasten ist der BARGT Sprint 75, der am Sonntag, 27. April von 1700 bis 2059 von 80 – 10 m stattfindet. Achtung, 75 steht nicht für Minuten, sondern für die RTTY-Baudrate 75 statt 45 Baud.
- Von Sonnabend, 26. April 1200 bis Sonntag 27. April 1200 findet der BUK/EI DX Contest auf den Bändern 80 – 10m in CW statt.
- Die UKAS veranstaltet den Helvetia Contest von Sonnabend 26. April 1300 bis Sonntag 27. April 1259 UTC auf den Bändern 160 bis 10 m. Gewertet werden alle Betriebsarten.
- Als Alternative zur DIG-Runde veranstaltet die AGCW-DL am 1. Mai von 1300 bis 1900 die RPM Party in CW auf den Bändern 80 – 10 m.
- Der italienische ARID International DX Contest läuft vom Sonnabend, 3. Mai 1200 bis Sonntag 4. Mai 1159 von 80 – 10 m in den Betriebsarten CW, SSB und RTTY.
- Der 2. Teil des DARC VHF-UHF und Mikrowellen-Wettbewerbs findet ebenfalls von Sonnabend 3. Mai 1400 bis Sonntag 4. Mai 1359 UTC statt auf den Bändern oberhalb von 145 MHz. Die Betriebsarten sind CW, SSB und DM.

Die Ausschreibungen finden Sie auf der Webseite des Contest-Referates sowie mittels der Contest-Termitabelle in der CQ DL 4/25 auf S. 6

## Auszug aus dem Funkwetterbericht vom Hartmut Büttig, DL1VDL

*Vorhersage bis 29. April:*

Laut Vorhersage der NASA steigt der solare Flurindex leicht bis auf etwa 170 Einheiten. Gegenwärtig sind neun Sonnenfleckengebiete sichtbar. Die Wahrscheinlichkeit für M-Flares liegt bei 40 Prozent. Bis zum 25. April sind weitere isolierte Störungen des Erdmagnetfeldes vorhergesagt. Danach soll es ruhiger werden. Etwa am 27. April wird am östlichen Sonnenrand die ehemals aktive Sonnenfleckengebiete AR 4055 erwartet, die danach bis 10. Mai zu einer aktiveren Sonne beitragen kann. Dennoch befinden wir uns jetzt in einer Übergangsphase zu sommerlichen Ausbreitungsbedingungen, die durch hohe Tagesdämpfung charakterisiert sind. So richtige, auch für QRP-Fans nutzbare, DX-Bedingungen auf den Bändern 10 und 12 m wird es voraussichtlich erst wieder im Herbst geben. Ob es noch einmal einen zweiten Peak im 25. Sonnenfleckenzklus geben wird oder ob wir das Maximum endgültig verlassen haben, ist auch nicht vorhersagbar. In der absteigenden Phase nach dem Sonnenfleckenzklus sind leider intensive geomagnetische Störungen typisch.

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 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 kommenden Tage.

Ich übergebe nun das Mikrofon an Wolfgang, DL2AAX, zum Bestätigungsverkehr auf dem 2m-Band. Den Bestätigungsverkehr auf 80m werde ich durchführen. Den Bestätigungsverkehr auf dem Relais wird Klaus, DO2KGB durchführen.

Wer auf beiden Frequenzen mitgehört hat kann natürlich gerne auf beiden Bändern bestätigen. Vielen Dank fürs Zuhören und AWDH bis zur nächsten Woche!