

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

Hier ist der Ortsverband Gifhorn, H08 mit seinem Rundspruch Nr. 10 für die 11. Kalenderwoche, heute am 16. März 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 145,6625 kHz.

Im Abschluss des Rundspruches erfolgt der Bestätigungsverkehr, auf dem 80m-Band durch mich, DL1EAG und 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 Nach Frostschock wieder Richtung 20 Grad!**

In den nächsten Tagen gibt es mit den niedrigen Temperaturen vor allem in der Nacht einen regelrechten Frostschock im März. Doch in der nächsten Woche geht es mit den Temperaturen wieder in Richtung 20 Grad. Eventuell steigen die Temperaturen sogar noch weiter.

### **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 3. April 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. März 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 auf AFU38

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 MHz statt.

### **Aus unserem Ortsverband H08**

Hallo liebe Funkfreundin und Funkfreunde unseres Hotel 08,

über die Pfingsttage findet vom 7. - 9. Juni 2025 ein Fieldday unseres H08 in Kooperation mit unserer lokalen Interessengemeinschaft afu38 statt.

Merkt euch den Termin bitte schon einmal in eurem Familienkalender vor.

Anbei der Flyer zum Fieldday, der sehr gerne weiter verteilt werden darf. Auch die lokale Presse und natürlich auch der Niedersachsen-Rundspruch werden uns vor Beginn der Veranstaltung bei der Ankündigung unterstützen.

Es soll über die drei Tage auch einen kleinen Flohmarkt geben, zu dem jeder von uns ebenfalls herzlich eingeladen ist.

Wer also noch etwas im Zuge des Flohmarktes abgeben möchte, der ist dabei.

Sonnige 73

Klaus, DO2KGB

Es ist wieder Zeit für das jährliche YOTA Sommer Camp der IARU Region 1.

Falls du das Programm noch nicht kennst findest du unter

<https://www.ham-yota.com/category/regional-activities/yota-czechia-2024/>, weitere Informationen.

Anschauen lohnt sich!

Wir suchen wieder drei engagierte Jugendliche und junge Erwachsene, die für das YOTA Sommer Camp in Frankreich das diesjährige Deutsche Team bilden und den DARC zu repräsentieren.

Stattdfinden wird es vom 18. August bis zum 25. August in Jambville (Paris). Wir suchen einen Team-Lead im Alter von 18-30 Jahren und zwei Teammitglieder im Alter von 16-25 Jahren. Dies ist eine fantastische Gelegenheit, neue Erfahrungen zu sammeln, neue Freunde zu finden und den internationalen Charakter des Amateurfunks hautnah zu erleben.

Falls du interessiert bist, muss deine Bewerbung per Email bis spätestens 27. April 2025 an [ajw@darcd.de](mailto:ajw@darcd.de) erfolgen. Bitte teile uns in deiner Bewerbungsmail etwas über dich mit, zum Beispiel welche Erfahrungen du im Amateurfunk hast, was dich interessiert und warum ausgerechnet du am Camp dabei sein solltest. Da die Plätze für den DARC dieses Jahr auf 3 begrenzt sind, müssen wir ggf. unter den Bewerbern auswählen und werden dir Anfang Mai eine Rückmeldung geben.

Die Teilnahme am Camp erfordert lediglich die Übernahme der Anreisekosten und eine Selbstbeteiligung (voraussichtlich ca. 50 Euro). Idealerweise finden wir Teilnehmer, die bisher noch nicht an einem Camp teilgenommen haben, um möglichst Vielen die Möglichkeit zu geben, diese einzigartige Erfahrung zu machen. Eine erneute Teilnahme ist aber nicht ausgeschlossen.

Falls du weitere Fragen hast, schau gerne bei <https://www.ham-yota.com/> vorbei oder frag gerne bei uns nach.

Wir freuen uns darauf, von euch zu hören!

Ebenso möchten wir dich auf unsere regelmäßigen Jugendtreffen auf [treff.darc.de](http://treff.darc.de) aufmerksam machen. Die Termine findest du auf [treff.darc.de](http://treff.darc.de) unter der Kategorie Jugend. Aktuell treffen wir uns alle 2 Wochen am Mittwoch um 18 Uhr. Wir freuen uns auf deinen Besuch.

73 de AJW-DL

### **Antennenreparatur bei DL1EAG**

Die Antennenanlage bei DL1EAG hatte noch Mängel. Der Rotor drehte nicht mehr und die UKW-Richtantenne, die starr montiert war, die musste über den Beam angeordnet werden.

Für diese Arbeiten hatten Klaus, DO2KGB, Harald, DO3HF und Ulrich, DL3SU Hilfe angeboten und sie waren am Samstag bei DL1EAG. Schnell wurde festgestellt, dass der Rotor funktionierte, es war das Steuergerät welches defekt ist und keine Drehung anzeigte. Harald hat sofort das Teil eingepackt und wird die Reparatur durchführen. Die Montage und Ausrichtung der 2m-Richtantenne erwies sich als sehr kompliziert. Platzverhältnisse und Standfestigkeit auf dem Dach waren problematisch, aber Klaus hat da exzellente Fertigkeit gezeigt. Geht nicht gibt es nicht, es galt nur die Feststellung: Es geht **so** nicht.

Nach Überwindung einiger Schwierigkeiten ist die Montage erfolgreich abgeschlossen worden. Es funktioniert jetzt, die Antennen können gedreht werden, nur muss man von außen schauen wo die Senderichtung steht, aber nur bis das Steuergerät wieder funktioniert. Der besondere Dank gilt Klaus, der auf dem Dach sicher und zielgerichtet arbeitete und natürlich Harald, er hat Vorbildlich gegrillt und uns mit Würstchen und Steak versorgt. Nochmals ein besonderer Dank an Ulrich,

Harald und Klaus und an Michaela, DN1EAG Tochter von DL1EAG die die Mannschaft hervorragend bewirtete.

## **Weitere Nachrichten**

### **Hamvention-Preisträger 2025 bekanntgegeben**

Die Veranstalter der US-Amateurfunkmesse Hamvention haben die Preisträger, verdiente Funkamateure für das Jahr 2025, bekanntgegeben. Das Auswahlverfahren war angesichts der hervorragenden Qualität der in diesem Jahr eingereichten Nominierungen nicht einfach, berichtet Michael Kalter, W8CI, vom Diplomausschuss.

Den Technical Achievement Award erhält Dr. Kristina Collins, KD8OXT. Sie ist leitende Wissenschaftlerin für das HamSCI Personal Space Weather Station Network. Dr. Collins war maßgeblich an der Organisation zahlreicher Workshops durch HamSCI beteiligt und hat viele Bachelor- und Masterstudenten bei Projekten im Bereich der Funkwissenschaft angeleitet. Sie arbeitet mit ihren Kollegen zusammen, um Amateurfunk in die universitäre Lehre und Forschung zu integrieren.

Die Auszeichnung für besondere Verdienste erhält Julio Ripoll, WD4R. Im Jahr 2010, kurz nach dem Erdbeben in Haiti, wurde Julio mit der Einrichtung und Leitung der Einsätze zwischen dem Krankenhaus der University of Miami in Florida und dem Feldkrankenhaus in Haiti beauftragt. Er stimmte sich mit US-amerikanischen und haitianischen Beamten ab und organisierte ein Team von Funkamateuren aus der gesamten USA, um HH2/WX4NHC in Haiti zu leiten. Über das Feldlazarett hinaus stellte das Team wichtige Kommunikationsverbindungen zum Lazarettsschiff der US-Marine her und ermöglichte so den Transport von Patienten per Hubschrauber und Schnellboot, wodurch viele Leben gerettet wurden.

Als Club des Jahres wurde das RV Radio Network (RVRN) ausgezeichnet. Die Wurzeln des RVRN reichen über 40 Jahre zurück. Der Verein hat heute über 450 Mitglieder. Von Anfang an war es das Ziel des Clubs, Aktivitäten zu organisieren, die nicht nur das Wissen über Amateurfunk und verwandte Technologien erweitern, sondern es auch ermöglichen, das Reisen mit dem Wohnmobil zu genießen und andere Funkamateure und Wohnmobilmfahrer im ganzen Land kennenzulernen. Die Hamvention findet vom 16. bis 18. Mai im US-Bundesstaat Ohio in Xenia, nahe der Stadt Dayton statt. Weitere Informationen zur Veranstaltung gibt es im Internet.

## **Termine**

Am 19. März um 19 Uhr können DARC-Mitglieder dem Vorstand des DARC e.V. ihre Fragen stellen. Auf dem Videokonferenzserver Treff.DARC treffen sich Christian Entfellner, DL3MBG, Werner Bauer, DJ2ET, Ernst Steinhauser, DL3GBE, und Ronny Jerke, DG2RON, regelmäßig mit den Mitgliedern. Fragen können auch

vorab per E-Mail gesendet werden. Der Zugangslink ist in Kürze über die DARC-Webseite zu finden.

Am 23. März findet die Saarländische Amateur-Funk-Ausstellung - kurz S A F A - in der Stadthalle in 66763 Dillingen/Saar statt. Weitere Informationen auf der OV-Webseite Saarlouis (Q09).

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

- 5H, Tanzania: vom 18. März bis zum 8. April wird IK2GZU unter 5H3MB aus Tanzania QRV sein. QSL über homecall, eQSL und LoTW
- 8R, Guyana: noch bis zum 26.4. wird PY1SAD unter dem Rufzeichen 8R1TM wieder aus Guyana QRV sein. Er wird in CW, SSB, Digimodes auf den Bändern 160 – 10m und über Satelliten arbeiten. QSL direkt über homecall oder eQSL, QRZ oder LoTW
- J3, Grenada: VE2XB ist vom 17. bis 31.03. als J38XB von 160 – 10m QRV. QSL via LoTW, Clublog, OQRS oder KC9EE direkt
- V6, Micronesia: WE9G ist vom 18.3. bis 1.4. als V6WG von Kosrae OC-059 aus QRV. Betrieb von 80-6 m evtl. auch 160m, hauptsächlich in FT8/FT4 sowie etwas CW und SSB. QSL via WE9G, Clublog

### **Schnupperfunken bei den Braunschweiger Funkamateuren**

Der Ortsverband Braunschweig (H73) und die Abteilung Amateurfunksport des MSC bieten jeden 3. Mittwoch des Monats bei einem Schnupperfunken Interessierten die Möglichkeit, in die spannende Welt der Funktechnik und des Amateurfunks einzutauchen und dabei auch selbst zum Mikrofon zu greifen. Auch für Fragen rund um den Amateurfunk stehen wir für Newcomer oder Wiedereinsteiger zur Verfügung.

Wann und wo? Mittwoch, den **19. März um 19 Uhr** im Amateurfunkzentrum des MSC, Bienroder Weg 70, 38106 Braunschweig  
*73, Sepp, DK7AC*

Europatag der Schulstationen am 5. Mai 2025

### **26. EUROPATAG DER AMATEURFUNK-SCHULSTATIONEN**

Vor 26 Jahren hatten Wolfgang Lipps, DL4OAD, und Wolfgang Beer, DL4HBB, die Idee, den schwächelnden Aktivitätstag der Amateurfunk-Schulstationen auf den 5.5. jeden Jahres zu legen und in Europatag umzubenennen. Seitdem hat der Europatag jedes Jahr einen festen Teilnehmerkreis.

Der Arbeitskreis Amateurfunk und Telekommunikation in der Schule (AATiS e.V.) lädt alle Interessenten, Amateurfunk-(Hoch)Schulstationen, Schüler/innen, Auszubildende, Student/innen und Lehrer/innen mit Rufzeichen, Ausbildungstationen mit Schülern, Auszubildenden und Studenten im Funkbetrieb

herzlich ein.

Der Europatag bietet auch eine gute Gelegenheit, mit der Klubstation an eine Schule zu gehen und den Amateurfunk den Schülern und Lehrern vorzustellen. Je nach den aktuellen Bedingungen auf Kurzwelle sollte der Schwerpunkt auf dem 40m- und 20m-Band liegen. Neu hinzugekommen ist die Nutzung des Amateurfunksatelliten QO-100.

### **Distriktsversammlung in Nordstemmen**

Am Sonntag, **30. März** 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.

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*

### **Hier nun aktuelle Conteste bis zum 23. März**

#### **Aktuelle Conteste**

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

17. März: Bukarest Contest und RSGB FT4 Contest

23. März: UBA Spring Contest

Die Ausschreibungen finden Sie auf der Webseite des Contest-Referates [dx] sowie mittels der Contest-Termintabelle in der CQ DL 3/25, S. 66

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

#### **Vorhersage bis 18. März:**

Ehemals aktive Regionen lassen noch ein paar Tage auf sich warten und werden etwa zum Frühlingsanfang über dem östlichen Sonnenrand erscheinen. Danach wird eine steigende Sonnenaktivität erwartet, wobei bereits im Vorhersagezeitraum isolierte M-Flares möglich sind. Die Wahrscheinlichkeit dafür beträgt 40 Prozent. Momentan sind fünf aktive Regionen sichtbar. NOAA sagt auf etwa 180 Einheiten steigende Fluxwerte voraus. Geomagnetische Störungen infolge von intensivem Sonnenwind sind bis zum 16. März vorhergesagt. Wir erwarten gute HF-Ausbreitungsbedingungen an den ungestörten Tagen.

### **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.

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

Vielen Dank fürs Zuhören und AWDH bis zur nächsten Woche!