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

Hier ist der Ortsverband Gifhorn, H08 mit seinem Rundspruch Nr. 12 für die 13. Kalenderwoche, heute am 30. März 2025.

Am Mikrofon ist Michaela, DN1EAG 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 MHz.

Im Abschluss des Rundspruches erfolgt heute kein Bestätigungsverkehr auf 80m, auf 2m, 145,425 MHz Bestätigungsverkehr durch Klaus, DO2KGB

Für die Dauer des Rundspruches bitten wir die Frequenzen freizuhalten.

Wir wünschen allen Hörern und Teilnehmern dieser OV-Runde eine schöne Zeit und einen guten Empfang.

## So und nun das Wetter in Gifhorn

3-Tage-Wetter: So starten wir in den April

Wir sprinten jetzt Richtung zweiten Frühlingsmonat April. Der März endet eher wechselhaft mit Schauern und Wolken. Doch geht das genauso am Dienstag, den 1. April, weiter? Ein kräftiges Hoch verdrängt dann den Regen und bringt den sonnigen Frühling erstmal zurück.

## 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 17. April 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 TG 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.

Weitere Termine H08

30. März Distriktversammlung

17. Mai Frühlingsfest H24

29. Mai Maigrillen H08

5. Juni Jahreshauptversammlung H08

7.-9. Juni Fieldday

2. August Mobile Fuchsjagd

30. August Infostand Amateurfunk in Gamsen

### Aus unserem Ortsverband H08

Ein Kernteam aus dem Ortsverband H08 ist heute unter der Leitung unseres OVV"s Klaus,

DO2KGB auf der Distriktsversammlung. Deshalb entfällt heute der Bestätigungsverkehr des Rundspruches auf Kurzwelle. Wir werden über den Verlauf des Versammlung berichten.

## Interesse an Diplomen in H08.

Es taucht in unseren Gesprächen öfters die Frage nach Wettbewerben und Diplomen auf. Hier als Beispiel, ein sehr einfacher Wettbewerb mit der möglichen Beantragung des entsprechenden Diploms.

#### Der VFDB Ortsverband Z91 besteht in diesem Jahr 30 Jahre.

Aus diesem Grund haben die beiden Klubstationen DC0TO und DL0RCO den Sonder-DOK 30Z91 und ein Kurzzeit-Diplom herausgegeben.

Der VFDB-Ortsverband Z91 vergibt zum 30 jährigen Bestehen ein Kurzzeit-Diplom in der Zeit vom 01.04.2025 bis 31.12.2025.

Es müssen 30 Punkte erarbeitet werden. Alle Bänder und Betriebsarten sind erlaubt. Eine der Clubstationen DC0TO oder DL0RCO (mit Sonder-DOK 30Z91) zählt 10 Punkte und ist obligatorisch. Mitglieder vom OV Z91 zählen pro Tag und Band 5 Punkte.

Der Antrag soll enthalten: Datum, Uhrzeit, Call, Band, Betriebsart und Name. Auch SWL- Anträge sind willkommen.

Einsendeschluss für die letzte Antragstellung ist der 15.01.2026.

Das Diplom ist kostenlos und wird nur als e- Mail verschickt.

Diplommanagerin: Jutta Hoffmann, DO8JH, Mail: do8jh@vfdb.org

# "Codeplug - Kann ich!"

so lautet der Titel eines Workshops für Funkamateure in der Region Hannover. Der Workshop findet am 12. April (Samstagnachmittag) von 14:00 Uhr bis 18:00 Uhr statt. Anhand eines praktischen Beispiels wird in die Erstellung eines DMR-Codeplugs eingeführt.

Nach der Theorie erfolgt der praktische Teil: Die Programmierung des eigenen Gerätes - dabei steht das Workshop-Team hilfreich zur Seite. Und wer noch kein DMR-Funkgerät hat: Unter den TeilnehmerInnen wird ein neues Anytone AT-D168UV verlost. Anmeldungen und weitere Informationen auf der Webseite

### Lizenzkurs in Wolfsburg

Am Montag, 5. Mai, 18:00 Uhr bis 20:30 Uhr, beginnt an der Volkshochschule in Wolfsburg ein nächster Online-Ausbildungskurs, diesmal für Anwärter auf das Amateurfunkzeugnis der Klasse A.

Dieser Kurs läuft über 13 Abende und richtet sich an Teilnehmer, die bereits Inhaber eines Amateurfunkzeugnis der Klasse E sind oder über entsprechende Kenntnisse verfügen! In diesem Kurs werden die erforderlichen technischen Kenntnisse, insbesondere auch moderne Digitale Übertragungsverfahren und Digitale Signalverarbeitung vermittelt, die zum erfolgreichen Bestehen der Ergänzungsprüfung Technik für die Klasse A erforderlich

sind. Die für alle Teilnehmer ermäßige VHS-Kursgebühr beträgt 97,50 €. Interessenten melden sich bitte baldmöglichst direkt bei der Volkshochschule in Wolfsburg an. Rückfragen gerne an Christian <u>DM7EE(at)wobline.de</u>
73, Christian, DM7EE

## Versuch am Dwingeloo Radio Teleskop: Erde-Venus-Erde

Am niederländischen Dwingeloo Radio Teleskop ist am 22. März ein Versuch geglückt, unseren Nachbarplaneten Venus als Reflektor für Hochfrequenzsignale zu nutzen. Statt des Mondes (Erde-Mond-Erde, kurz EME) wurde die Venus (Erde-Venus-Erde, EVE) genutzt. Ähnliche Versuche unternahm die AMSAT-DL im Jahr 2009 bereits erfolgreich. Das Dwingeloo Radio Teleskop sendete dabei auf 1299,5 MHz über eine Zeit von 278 Sekunden.

Die Signale aus den Niederlanden über den zugegebenermaßen recht weiten Umweg konnten auch hierzulande am Astropeiler Stockert empfangen werden. Durch die große Entfernung benötigte das Signal trotz Lichtgeschwindigkeit 280 Sekunden. Im Oktober will man einen weiteren Versuch einer EVE-Verbindung unternehmen. Eine detaillierte Nachlese und Signalanalyse finden sich im Internet. Das Dwingeloo Radio Teleskop hat einen Durchmesser von 25 m und wurde im Jahr 1956 errichtet. Die Anlage befindet sich in Westerveld, Niederlande.

# Peilseminar am 5. April 2025 in Hannover

Der DARC-Distrikt Niedersachsen veranstaltet am 5. April ein ganztägiges Peilseminar in Hannover-Misburg. Die Teilnehmer lernen die Grundlagen des Peilsports in Theorie und Praxis kennen oder frischen vorhandene Kenntnisse auf. Um das Angebot an Peilaktivitäten zu erhöhen, wird der Schwerpunkt auf eine erfolgreiche Ausrichtung kleiner 80-m-Peiltrainings gelegt. Zudem wird ein Forstwirt der Niedersächsischen Landesforsten Fragen zur naturverträglichen Freizeitgestaltung in den heimischen Wäldern beantworten. 80-m-Leihempfänger sind vorhanden. Eine Anmeldung per E-Mail ist erforderlich, die Teilnehmerzahl ist begrenzt.

## RTA bestätigt seinen Vorstand

Der Vorsitzende des Runden Tisches Amateurfunk (kurz RTA), Christian Entsfellner, DL3MBG, und sein Stellvertreter Michael Straub, DF4WX, wurden einstimmig in ihren Ämtern bestätigt. Der RTA traf sich am 23. März im Amateurfunkzentrum Baunatal zu seiner Sitzung. Neben den Wahlen standen auch noch aktuelle Themen auf der Agenda. So wurde die Wunschliste des Runden Tisches Amateurfunk gegenüber Behörden ergänzt. Weiterhin haben die Vertreter der Mitgliedsverbände über EMV-Themen gesprochen.

Hier ging es unter anderem um Access-PLC, das zwischen Trafostationen und dem Hausanschluss zum Einsatz kommt. Bundesweit betrachtet, werden Störungsmeldungen und deren Bearbeitung offenbar sehr unterschiedlich gehandhabt, wie der RTA feststellte. Der Runde Tisch Amateurfunk - kurz RTA - ist die demokratische Vertretung aller Funkamateure in Deutschland. Das Gremium wurde 1994 auf Initiative des damaligen Bundestagsausschusses für Post und Telekommunikation gegründet. Im RTA sind neben dem Deutschen Amateur Radio Club (DARC) e.V. noch zahlreiche weitere Amateurfunkverbände Mitglied.

### Aus der DIG

## Was gibt es an Meldungen zum Thema Aktivitäten?

C6, Bahamas: Chad, WE9V ist noch bis Mai als C6ACK von verschiedenen Inseln der Bahamas aktiv. Betrieb von 40 bis 6 m. QSL via LoTW, Papier-QSL via WD9DZV

- PJ2, Curacao: W2APF ist noch bis zum 8.4. als PJ2/W2APF von IOTA SA-099 aus QRV. Betrieb von 80 bis 10m in CW, SSB und FT8. QSL via W2APF oder LoTW
- PZ, Suriname: Renato, PY8WW, Rico, PZ5JW und DIG 4464, Dieter, DL8TG sind in der ersten Aprilwoche als PZ5IP von Papegaaien Island, IOTA SA-092 von 40 bis 10 m in CW, SSB und Digimodes QRV. QSL via PY8WW OQRS
- TR, Gabon: Roland, F8EN ist noch mindestens den ganzen April als TR8CR in CW QRV. QSL via F6AJA direkt oder Büro

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

29. bis 30. März: CQ World-Wide WPX Contest

5. April: DARC UKW Frühlingswettbewerb

5. bis 6. April: EA RTTY Contest, RSGB FT4 Int. Activity Day und SP DX Contest

8. April: DARC RTTY-Kurzcontest

Die Ausschreibungen finden Sie auf der Webseite des Contest-Referates [dx] sowie mittels der Contest-Termintabelle in der CQ DL 3/25, S. 66 und 4/25 auf S. 66

## Auszug aus dem Funkwetterbericht vom Hartmut Büttig, DL1VDL

## Vorhersage bis 1. April:

Laut NASA bleibt der solare Fluxindex im Bereich von 150 Einheiten und das geomagnetische Feld bis zum 29. März unruhig bis aktiv. Ursächlich ist schneller Sonnenwind, der von den Rändern dreier koronaler Löcher strömt. Für den bevorstehenden CQ WPX Contest ist die Vorhersage schwierig. Die Hauptaktivität werden die Bänder 15 und 20 m tragen. Hier liefert vor allem 20 m morgens über den langen Weg laute Signale aus dem Südpazifik, VK und ZL sowie aus der Karibik. Etwas später öffnen alle oberen Bänder nach Osten hin, wobei längere JA-Pile-Ups nur bei ruhiger Aurorazone wahrscheinlich sein werden. Das betrifft auch Öffnungen nach Nordamerika nachmittags. Dort sind die Signale auf 15 m am lautesten. Verbindungen nach der Karibik und nach Südamerika sind nachmittags auf allen oberen Kurzwellenbändern möglich.

## 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.

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 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. Der Bestätigungsverkehr für den Rundspruch auf 145,425 MHz erfolgt durch Klaus, DO2KGB, auf 80m entfällt dieser heute. Vielen Dank fürs Zuhören und AWDH bis zur nächsten Woche!