



Sachsen-Anhalt-Rundspruch des 11/2024 Distriktes Sachsen-Anhalt November 2024

Diesmal haben wir Meldungen zu folgenden Themen:

- Leoniden, Sternschnuppenglück für Funkamateure
- Die Interessengruppe „Military-Radio-Runde“
- AFU-Kurs W05
- Termine aus den Ortsverbänden

1. Leoniden, Sternschnuppenglück für Funkamateure

Beobachtung des Naturschauspiels auch durch Empfang der Bake SK4MPI. Für Meteorscatter-Liebhaber wie auch für Sternengucker gleichermaßen interessant ist der im sichtbaren Bereich etwa vom 6. bis zum 30. November (mit einem schwach ausgeprägten Maximum am 18. November 0500 UTC) andauernde Meteorschauer der Leoniden.

Dieser wird von Bruchstücken des Kometen [Tempel-Tuttle](#) [Wikipedia] verursacht. Das Maximum soll in diesem Jahr nur eine eher geringe Zenitrate (ZHR) von 10 bis 15 Meteoren pro Stunde erreichen. Aufgrund der vergleichsweise hohen Eintrittsgeschwindigkeit der Meteore dieses Stroms (71 km/s) ziehen die Sternschnuppen relativ schnell den Himmel entlang und verglühen gegenüber anderen Schauern in deutlich größeren Höhen.

Wer die Meteor-Aktivität lediglich empfangsseitig verfolgen will, konnte in den Vorjahren mit einem für SSB und CW tauglichen Empfänger und einer nach Norden zeigenden Richtantenne (Polarisation ist gleichgültig) auf der Frequenz 144,412 MHz die mit 200 W sendende Bake [SK4MPI](#) [QRZ.com] verfolgen.

Nach dem der Umzug der Bake an den neuen Standort in [JP70PI](#) [K7FRY] ist die Bake nun wieder QRV, während manche Websites noch den vorigen Locator nennen. Sie sendet abwechselnd in traditioneller Telegrafie und dem speziellen [PI4-Modus](#) [OZ2M] zur Bakenbeobachtung. Dreht man die Antenne Richtung JP70, sollten Pings oder gar Bursts zu hören sein. Lange Bursts sind wegen der o. g. hohen Eintrittsgeschwindigkeit unwahrscheinlich. Hörbeispiele gibt es z. B. auf der [Website](#) von Martina, DL7MAR. Ganz ohne Empfänger und Antenne gelingt das auch mit einem Web-SDR, z. B. bei guten Condx mit dem von [DK1M](#) in Frankfurt a.M.

DF2ZC, DL2R

2. Aus den anderen Distrikt

2.1. Die Interessengruppe „Military-Radio-Runde“

Die Interessengruppe „Military-Radio-Runde“ wurde am 28.09.2008 anlässlich des 5. Funkerbiwak in Wollenburg von DL4NWD, DL7MUG, DF3UFW, DO2UF, DL6UFD (Silent Key), DG9YC, DL1JON, DO1CJ und DJ3OWY (Silent Key) gegründet. Die IG ist kein eingetragener Verein. Die IG möchte eine Plattform für Gleichgesinnte bilden, welche sich mit der Konversion ehemaliger Militärfunktechnik befassen und diese mittels Amateurfunk einer weiteren Nutzung und/oder musealer Präsentation zuführen. Mitglieder können Funkamateure, SWL werden, unabhängig von der Mitgliedschaft in anderen Amateurfunkverbänden.

Rundentreff : Dienstag, 19:00 Uhr (lokal) QRG: 3675 kHz +/- QRM

ungerade Wochen: J3E USB, Gerade Wochen; J1A

Am 12.11.2024 findet in der Zeit von 10:00 bis 21:00 Uhr Ortszeit die diesjährige MOTA Aktion statt. Teilnehmen können alle Funkamateure. Ausschreibung ist auf der Seite der Military Radio-Runde MRR zu finden unter

<https://dl0mrr.darc.de/termine.html>

Teilnehmen wird die Clubstation DA0MA des Militärmuseum Sachsen-Anhalt. Die Log-Einreichung kann auch mit dem Antrag zum Diplom, bei Erreichung der QSO, erfolgen. Die Bedingungen für das Diplom sind ebenfalls auf der MRR-Seite zu finden.

Der Ziffernaustausch ist wie immer:

MRR Mitglieder: RS(T), MRR-Nummer, Rig (z.B.: 599, 123, SEG100)

Nichtmitglieder: RS(T), Rig (z.B.: 59, FT 1000)

SSB-Kontakte: 1 Punkt CW-Kontakte: 2 Punkte FM-Kontakte: 5 Punkte

Für alle Teilnehmer gibt es eine schöne Erinnerungskarte via DARC-QSL-Büro.

Log-Formate: BITTE versucht einfach zu lesende Formate zu verwenden! ADI (F), WORD, EXCEL, TXT, gängige Log-Formate wie STF, Cabrillo etc.

Das Logbuch bitte nur noch via E-Mail an:

dl1wh@web.de

Danke

vy 73 Gert DM7MA

3. Ortsverband W05

Afu-Kurs

Ab sofort bietet Sebastian Hantscher, DL8BFV, einen Amateurfunkausbildungskurs an der Hochschule Magdeburg, Haus 8, Raum 1.10, Breitscheidstraße 2, 39114 Magdeburg an. Der Kurs findet wöchentlich dienstags von 12:15 Uhr bis 13:45 Uhr statt.

Schwerpunkt werden die Prüfungsfragen aus den Bereichen Technik Klasse A sowie Betriebstechnik und Vorschriften sein.

Darüber hinaus werden abseits dieser Fragen auch viele interessante Dinge rund um den Amateurfunk besprochen. Das Funken an der hochschuleigenen

Station soll selbstverständlich dabei nicht zu kurz kommen.

Die leider für alle Erwerbstätigen doch sehr unattraktive Zeit ist der Tatsache geschuldet, dass der Kurs speziell auf Elektrotechnikstudenten zugeschnitten ist und damit in deren Stundenplan passen muss.

Fragen oder Anmeldungen sind zu richten an Sebastian mit der E-Mailadresse DL8BFV@dark.de.

Vielleicht kann ich ja dennoch den einen oder anderen demnächst im Kurs begrüßen.

vy 73 de DL8BFV

4. Termine Ortsverbände im Distrikt W

4.1 OV Abend W06

der Clubabend findet jeweils am letzten Freitag im Monat statt.

Falls dieser Tag ein Feiertag ist, am Freitag der Vorwoche.

Beginn:

18:00 Uhr

Ort:

Restaurant und Cafè AKIS

Markt 11

39576 Stendal

4.2 Ortsverband W15

Um die Kontakte unter den Mitgliedern zu pflegen, finden wöchentlich die OVRunden statt.

VHF: Donnerstags 19:30 Uhr auf der QRG 145.325 MHz

HF: Sonntags 09:00Uhr auf der QRG 3.660 MHz +- 2 KHz bzw. ab 09:30 auf 7.177 MHz

oder nach Vereinbarung. Funkfreunde aus anderen DOKs und ohne sind herzlich eingeladen November: 16.11.2024 Jahresausklang 2024 Ort: FFW Uthmöden Jubiläum 50 Jahre OV W15 im Jahr 2025 Stand der Vorbereitung Sonder-DOK Fieldday Einladungen

4.3 Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg

Amateurfunk-Clubstation DL0MLU

Friedemann-Bach-Platz 6

06108 Halle (Saale)

- Kontakt:

über Funk in FM auf 145,375 MHz.

E-Mail: dl0mlu@amateurradio.uni-halle.de

- Monatliche Treffen:

Die monatlichen Treffen finden am ersten Freitag im Monat um 17 Uhr Ortszeit statt.

Angaben zum Club:

DOK: W35

QTH Locator: JO51XL

Impressum und Lizenz

Der Sachsen-Anhalt-Rundspruch ist ein monatlich erscheinendes Informationsmedium des Deutschen Amateur-Radio-Club (DARC) e.V., Distrikt W. Er wird auf freiwilliger Basis vom Referat Öffentlichkeitsarbeit des Distriktes W erstellt und herausgegeben am **11.11.2024**.

Herausgeber: DARC e.V. Distrikt W Anschrift der Geschäftsstelle: DARC e.V., Lindenallee 4, 34225 Baunatal, Deutschland, E-Mail: [darc\(at\)darc.de](mailto:darc(at)darc.de) Redaktion:

Peter Hartling DG2PHE, Telefon: 03949/9481676 oder 01520/8868126

E-Mail: [dg2phe\(at\)darc.de](mailto:dg2phe(at)darc.de) oder [Funker\(at\)web.de](mailto:Funker(at)web.de)

Haftung: Alle Angaben ohne Gewähr. Die Redaktion prüft Beiträge nach bestem Wissen und Gewissen, dennoch besteht kein Haftungsanspruch für die Richtigkeit von Veröffentlichungen. Es gelten die gesetzlichen Bestimmungen. Die Beiträge stellen nicht unbedingt die Meinung des Herausgebers oder der Redaktion dar. Einsendungen erwünscht!