



DX-MB 2490
24. Dezember 2025 - 30. Dezember 2025

DX-Mitteilungsblatt
DARC-Referat DX
Editor: Andreas Salder, DK5ON
(E-Mail: dxmb@darcdxhf.de)
(<https://www.darc.de/der-club/referate/dx/>)



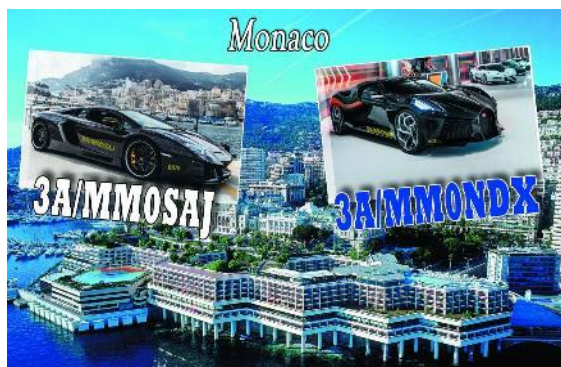
Wöchentlich erscheinende DX-Mitteilungen des DARC – Referates DX

DX - Aktivitäten



3A, MONACO:

Col, MM0NDX, und Steve, MM0SAJ, werden vom 30. Dezember bis 3. Januar aus Monte Carlo aktiv sein. Sie funken unter den Rufzeichen **3A/MM0NDX** und **3A/MM0SAJ** in SSB, FT4/8 und RTTY, mit Schwerpunkt auf den Low Bands 30m bis 160m inkl. 60m. QSL für beide Rufzeichen erfolgt über EB7DX oder LoTW.



4J, AZERBAIJAN:

Jan, DL4XT, wird während seines Urlaubs vom 26. Dezember bis 3. Januar unter dem Rufzeichen **4K/DL4XT** aus Aserbaidshan aktiv sein. Er plant Betrieb in CW, SSB und FT8 auf den Kurzwellenbändern von 40 m bis 10 m. QSL erfolgt über ClubLog OQRS oder LoTW.



4J, AZERBAIJAN:

Ein Team von Funkamateuren wird vom 29. bis 31. Dezember 2025 unter dem Rufzeichen **4K0T** aus Aserbaidshan aktiv sein. Der Funkbetrieb erfolgt aus dem Shahdagh Nationalpark (POTA AZ-0006, Locator LN41ch) mit Schwerpunkt auf das 17 m Band in SSB. QSL erfolgt über LoTW.



4X, 4Z, ISRAEL:

Vier Operator-Teams werden vom 25. bis 31. Dezember unter den Rufzeichen **4X25X**, **4X25M**, **4X25A** und **4X25S** aktiv sein. Gefunkt wird in CW, SSB sowie über den Satelliten QO-100. Die Suffixe der Rufzeichen bilden gemeinsam das Wort „XMAS“. QSL geht an 4X6ZM. Die Bedingungen für das Diplomprogramm finden sich unter: www.iarc.org/xmas-2025/.



DX-MB vom 24. Dezember 2025 - 30. Dezember 2025,
Nummer 2490

Die deutsche Text-Version finden Sie auf unserer Homepage:
<https://www.darc.de/der-club/referate/dx/dxmb/>





G, ENGLAND:

Bis zum 25. Dezember ist Carl, M0ICR, anlässlich von Weihnachten als **GB1SANTA** aktiv.



G, ENGLAND:

Vom 26. Dezember bis 18. Januar werden die Mitglieder des „Humber Fortress DX Amateur Radio Club“ mit dem Sonderrufzeichen **GB26HNY** aktiv sein.



LZ, BULGARIA:

Vom 24. bis 29. Dezember wird das Sonderrufzeichen **LZ1KOLED** in der Luft sein. Im Anschluss daran – vom 1. bis 6. Januar 2026 – folgt der Betrieb unter dem Rufzeichen **LZ1EURO**, das anlässlich der Einführung des Euro als offizieller Währung Bulgariens vergeben wird.



UA, RUSSIA:

Anlässlich des vom Miller DX Club organisierten „Russischen Neujahrs“ werden vom 29. Dezember bis 11. Januar die Stationen **R2026A**, **R2026C**, **R2026L**, **R2026N**, **R2026NY**, **R2026S**, **R2026X**, **UE26HNY** und **UE26NY** aktiv sein. QSL via RQ7L. Die Bedingungen für die Diplomprogramme sind unter <https://ham-log.online/club/mdxc> zu finden.



VU, INDIA:

Von Dezember bis Mitte Januar 2026 wird Bernhard DL2GAC als **VU2BMS** aktiv sein.

Insel - Aktivitäten



Zusammengestellt von Andreas, DK5ON

(E-Mail: dk5on@darc.de)

IOTA-Vorzugsfrequenzen

CW: 28040 24920 21040 18098 14040 10114
7030 3530 kHz

SSB: 28560 28460 24950 21260 18128 14260
7055 3760 kHz



AN-010; Various, SOUTH SHETLAND ISLANDS:

Ivo LZ1AAW ist auf dem Weg zur bulgarischen Antarktisstation St. Kliment Ohridski auf der Livingston-Insel und wird in seiner Freizeit möglicherweise schon ab Ende dieses Jahres bis Mitte Februar 2026 unter dem Rufzeichen **LZ0A** QRV sein. Diese Station ist seit dem 11.12.1993 permanent in Betrieb und befindet sich im östlichen Teil der Insel Livingston im Südlichen Sandwich-Archipel. (62°38'S – 60° 21' W). QSL via LZ2UU.



NA-018; OX, GREENLAND:

Michael **OX3MC** wird in seiner Freizeit vom 29.12.2025 bis 25.2.2026 von der Weltraumstation Pituffik, dem ehemaligen Luftwaffenstützpunkt Thule hauptsächlich in SSB auf den Bändern von 80m bis 10 m QRV sein. QSL über das OZ QSL Büro.



OC-031; C2, NAURU:

OC-032; FK, NEW CALEDONIA ISLAND:

Ende 2025 ist Phil, VK3HA unter **FK1TS** in Neukaledonien in der Luft. Gegen Ende Januar, etwa um den 31. Januar, wird er anschließend unter **C21TS** von Nauru aus QRV sein.



OC-086; KH0, NORTHERN MARIANA ISLANDS:

Vom 29. Dezember bis 3. Januar 2026 wird Ken JO1VRK als **KH0/AJ6VJ** von Saipan Island auf den Bändern von 40m bis 10m ein interessanter QSO-Partner sein. QSL via LoTW, eQSL oder ClubLog.

DX - News



JY, JORDAN:

Rafiq JY4CI informiert über die Vergabe von Rufzeichen in Jordanien. Das Präfix JY1 ist nur für Seine Majestät den König bestimmt, JY2xx für Mitglieder der königlichen Familie, JY3xx und JY4xx sind Klasse A, JY5xx ist Klasse B, JY6xx sind Clubstationen, JY7xx werden von Gelegenheitsstationen verwendet, JY8xx für

Ausländer ohne Daueraufenthalt und JY9xx für Ausländer mit Daueraufenthalt.

KW Conteste

Termine Dezember 2025:

- 26.12. DARC Weihnachtswettbewerb
0830 UTC – 1059 UTC
CW/SSB
KW
- 27/28.12. Original QRP Contest
1500 UTC – 1500 UTC
CW/SSB
KW
- 29.12. YOTA Contest
1000 UTC – 2200 UTC
CW/SSB
KW
- 30.12. DSW Kurzcontest
1300 UTC – 1800 UTC
CW/SSB/FM
KW/UKW

Bitte beachten Sie, dass während der KW-Conteste im November und Dezember auch zahlreiche weitere Funkaktivitäten stattfinden werden, die für DXer und Contest-Teilnehmer gleichermaßen interessant sind. Es lohnt sich daher, regelmäßig die offiziellen Webseiten und einschlägigen Foren zu besuchen, um keine wichtigen Informationen oder kurzfristige Änderungen zu verpassen. Ergänzende Details zu weiteren internationalen Contesten und Sonderaktivitäten werden in den nächsten Ausgaben der CQ DL veröffentlicht, sowie mittels der Contest Termin-Tabelle in der CQ DL 11/25 und in der CQ DL 12/25. Siehe auch die Webseite:

<http://www.darc.de/der-club/referate/conteste/>

Kalender

| von | bis | DX | DX-MB |
|--------|----------|-----------|-------|
| 30.12. | - 03.01. | 3A/MM0NDX | 2490* |
| 30.12. | - 03.01. | 3A/MM0SAJ | 2490* |
| 01.12. | - 31.12. | 4T95O | 2486 |
| | - 31.12. | 4U1ITU | 2471 |
| 26.12. | - 03.01. | 4K/DL4XT | 2490* |
| 29.12. | - 31.12. | 4K0T | 2490* |



* = neu oder aktualisiert
 .. = und andere Calls

| | | |
|-----------|-----|----------------------|
| 3B8/E70A | via | E70A, (L) |
| 3V8LL | via | IT9TQH, (L) |
| 3W9A | via | KU1CW, (L) |
| 3Z0XMAS | via | SP6IEQ, (L) |
| 4L2BM | via | N4GNR (d) |
| 4O7CC | via | UA4CC, (L) |
| 4X6TT | via | N4GNR (d), (L)1 |
| 4X8NER | via | 4Z5MU |
| 4Z8NER | via | 4Z5MU |
| 5R8IC | via | F6ICX, (L) |
| 6O3T | via | IV3DSH (O), (d) |
| 6Y8LV | via | W8YCM (d) |
| 8P5A | via | HA1AG, (B), (d), (L) |
| 8R1/AG6UT | via | DJ9RR, (L) |
| 9L1BXU | via | G7BXU |
| 9M6NA | via | JE1JKL (O), (L) |
| 9N1CA | via | EA5ZD (d), (L) |
| A52AA | via | AB1F, (L) |
| AH2R | via | JH7QXJ (d), (L) |
| AM1200J | via | EA7URJ |
| AO5R | via | EA5URV |
| AT44I | via | VU2DGR |
| C5YK | via | ON7YK (d), (L) |
| CR3A | via | OM2VL, (L) |
| CR3W | via | DL5AXX, (L) |
| CR6I | via | EA1CBX, (L) |
| CW5X | via | CX2ABC (d) |
| CX/PY3OZ | via | PP5BZ (d) |
| CX6TU | via | EA7FTR (L) |
| D44PM | via | IZ4DPV (d), (L) |
| DA0ANT | via | DL1RUN (e) only |
| DA0BCC | via | DL2JRM (B), (d), (L) |



| | | | | | |
|-----------|-----|--------------------------------|-----------|-----|----------------------|
| DA0CW/p | via | DF6EX | E2WRTC | via | E21EIC, (L) |
| DA0HQ | via | DL5AXX (B) | E21WRTC | via | E21EIC, (L) |
| DA0LCC | via | DH4HAN (B) | E51KEE | via | IK2DUW (d), (L) |
| DA0LH | via | DK5ON (d), (B), (O), (L) | E51MWA | via | WA7CPA, (L) |
| DA0M | via | DD5DD | ED5I | via | EA5QE, (L) |
| DA0OIE | via | DL4NWD | EF6B | via | EA6BF, (L) |
| DA0RR | via | DJ5BWD (L) | EG1SANTA | via | EC1R |
| DA0TOR | via | DL9WJM, (L) | EG45URF | via | EA7URF |
| DA0UDS | via | DH1OL | EH2EUS | via | EA2TP (O), (L) |
| DA0UT | via | DJ5NF | EK8A | via | EK6SS |
| DA0WCA | via | DF6EX | ES9C | via | ES5RY (d), (L) |
| DA100LH | via | DK5ON (d), (B), (L), (O) | FM4TI | via | EA5GL |
| DA1000ROD | via | DK1BU (B) | FR5FC | via | EA7FTR |
| DA1250HAS | via | DL7PIA | FY5KE | via | F6FVY (d), (L) |
| DA25THL | via | DLØTHL (B), (e) | G3P | via | G3WPH, (L) |
| DA3T | via | DL8DXL | GB1SANTA | via | M0ICR (e) |
| DB125OEB | via | DL8ARJ (B), (L)/(e) | GB5PGM | via | G4ENB |
| DB60FIR | via | DL8DWL (L) | GB70RS | via | GB2RS, (B) |
| DD2D | via | DK8ZB, (L) | GB7HQ | via | G3TXF |
| DF0AN | via | DJ9AT | GJ2A | via | MJ0ASP (O), (d), (L) |
| DK0AJ | via | DH1FBP, (L) | GP0STH | via | G4DIY (d), (L) |
| DF0FDN | via | DG6SDY | H82AT | via | HP2AT, (L), (e) |
| DF0G | via | DL9RAR | HB70IPA | via | HB9IPA, (L), (e) |
| DF0HQ | via | DL5AXX, (L) | HC1MD/2 | via | K8LJG (d), (O), (L) |
| DK0SL/P | via | DG1LS | HF30PMW | via | SP2PMW and eQSL |
| DK100LH | via | DK5ON (d), (B), (L), (O) | HG100IT | via | HA2NA |
| DK5T/LH | via | DK5ON (d), (B), (L), (O) | HH2K | via | N3BNA, (L) |
| DL0AG | via | DK8QY (B) | HS0ZET | via | DF6RK, (L) |
| DL0LOL | via | DB4SCW (B), (L) | HV0A | via | IK0FVC (d), (L) |
| DL0SOP | via | DL4SVA (O), (L), No QSL RX! | IP0A | via | OM2FY, (L) |
| DL0SX | via | DL5LBQ | II4M | via | IK4VET |
| DL0SY/P | via | DK8OL | IQ3GA | via | IZ3DVU |
| DL100DM | via | DL8FA | IQ5PJ | via | IU5RTR (L) |
| DL100LH | via | DK5ON (d), (B), (L), (O) | J38DX | via | M0OXO, (L) |
| DL200KIT | via | DF0UK | J79WTA | via | HB9MFM (L) |
| DL2025B | via | (L), (e), (C), (D), DCL | KP2/PF0X | via | PF0X |
| DL2025C | via | (L), (e), (C), (D), DCL | LP1H | via | EA5GL (d), (L) |
| DL2025E | via | (L), (e), (C), (D), DCL | LT3E | via | LU8DPM (d) |
| DL2025S | via | (L), (e), (C), (D), DCL | LY0UKR | via | LY7M, (L) |
| DL2025W | via | (L), (e), (C), (D), DCL | M2G | via | M0OXO, (O), (L) |
| DL25BELT | via | DJ3XM, (e) | M6C | via | M0HFC (L), (e) |
| DL25WIKI | via | DK5ON (d), (B), (L), (O) | N2KHH/VY2 | via | N2KHH |
| DL25WUG | via | DM1CHA, (L) No QSL RX | NP3A | via | EB7DX (L) |
| DL2L | via | DL4RCE, (L) | OA4/N7IDX | via | N7IDX |
| DL35MDXC | via | RQ7L | OH0Z | via | W0MM (L) |
| DL39EUDXF | via | PA1AW | OK7K | via | OK1BN, (L) |
| DL60AZBL | via | DL5SFC, (L) | OM2X | via | OM2XW, (L) |
| DL70IPASD | via | DC2WF | OQ5M | via | ON5ZO (O), (L), (e) |
| DM800KM | via | DL8DSL (B) | OR81NUTS | via | ON5AV |
| DP0GVN | via | DL4BBH, (L) | OY1OF | via | M0URX |
| DP44WCA | via | DF6EX | OZ/UT0MO | via | UT0MO |
| DP6Z | via | DF7DR (B) | OZ90NRAU | via | OZ1ACB (O), (L) |
| DP9X | via | DG7AC | PA100IARU | via | PA1AW, (L) |
| DQ100SRC | via | DK8VR | PA25SANTA | via | PA1AW |
| | | | PI4DX | via | PD1DX, (L) |
| | | | RA80MA | via | R9HCV |

RD4A via M0OXO, (O), (L)
 RU1A via RW3RN, (L)
 SC90SM via SK5SM, (L)
 SM100XF via SK3GK (B)
 SM8T via SM0T
 SN0TPAX via SQ9V (O), (d)
 SP50KRF via SP1KRF
 SP770DOE via SQ6FHI
 TF3W via TF3MH, (L)
 TI8/N7ZG via EA5GL, (L)
 TI8X via EA5GL, (L)
 TM1C via F4ARU, (L)
 TM300SK via F4GFE
 TM35MDXC via RQ7L
 TM4DEE via F4GBW
 TM60ATX via F4KLR, (L), (e)
 TM8KLY via F8KLY (e)
 UA5R via RN3RQ
 UP7WWA via LZ1YE
 UR3IFD via DO2XU
 UZ7C via UT9MZ
 V51WH via DK2WH
 W2W via K3NEM (d)
 XU7RRC via RZ3EC, (L)
 YJ0GC via LZ1GC (O), (L)
 YR0XMAS via YO9RIJ (d)
 YR8XMAS via YO8BDW (e)
 ZF1A via K7ZO (O), (L)
 ZS100SARL via ZS-Bureau, (L)
 ZW5L via PY5DCL (e)

(d) = direkt (B) = Büro ok
 (L) = (LoTW) (O) = (OQRS-B)
 (C) = ClubLog (e) = (eQSL)
 (D) = downloadable QSL (M) = E-Mail QSL
 (Q) = QRZ.COM (A) = (QSL
 automatisch)

H/c = Homecall
 (*) = neuer Manager

Abkürzungen:

| | |
|----------------|---|
| ARC | Amateur Radio Club |
| ARLHS | Amateur Radio Lighthouse Society |
| AUTO | QSL Versand automatisch an alle QSO's, meist wird keine QSL Karte benötigt |
| BOTA | Beaches On The Air |
| DCI | D.C.I. (Diploma Castelli Italia) http://www.dcia.it/dci/ |
| DCPC | D.C.P.C. (Diploma Castelli Provincia Cuneo) |
| DFCF | Diplome des Forts et Chateaux de France |
| DIFM | Diplôme des Iles de la France Métropolitaine |
| H/c | Homecall |
| ILLW | International Lighthouse Lightship Weekend |
| IOCA | Islands Of Croatia Award |
| IOTA | Islands on the Air |
| IRC | International Reply Coupon |
| JOTA | Jamboree On The Air |
| LoTW | Logbook of the World |
| OQRS | Online QSL Request System |
| POTA | Parks On The Air |
| RDA | Russian District's Award Program |
| RIB | Radio in a Box (Remote Operation) |
| RLHA | Russian Lighthouse Award |
| S.A.S.E | Self addressed stamped envelope |
| SES | Special Event Station |
| SNSM | Société Nationale des Sauveteurs en Mer |
| URE | Unión de Radioaficionados Españoles |
| WCA | World Castles Award |
| WLOTA | World Lighthouse On The Air Award |
| WRTC | World Radiosport Team Championship |
| WWFF | World Wide Flora & Fauna |
| YOTA | Youth On The Air |

Wir bedanken uns für die Mitarbeit an dieser Ausgabe bei: I1JQJ/IK1ADH & 425 DX News, DX World, DXNews.com, VA3RJ, KB8NW & OPDX-Bulletin, DF6EX (für WIN-QSL), DL1SBF, DL3FF, DL7MAE, F6AJA & Les Nouvelles DX, Islands On The Air, NG3K & ADXO, OE2IKN, OM3JW & IDXP, W3UR & The Daily DX ...u.a.

Kostenloses Abo DXMB / DXNL:

DXMB Abonnement / DXNL Subscription

<https://www.darcdxhf.de/dxmb/>

PDF-Version in Deutsch (farbig, mit Bildern):

<https://www.darc.de/der-club/referate/dx/dxmb/>

TXT-Version deutsch (nur Text, ohne Bilder):

<https://www.darc.de/der-club/referate/dx/dxmb/>

TXT-Version englisch (nur Text, ohne Bilder):

<https://www.darc.de/der-club/referate/dx/en/dxn/>

Archiv:

<https://www.darc.de/der-club/referate/dx/dxmb/>

DXMB-Homepage:

<https://www.darc.de/der-club/referate/dx/dxmb/>