



**DX-MB 2466**  
09. Juni 2025 - 15. Juli 2025

**DX-Mitteilungsblatt**  
**DARC-Referat DX**  
Editor: Andreas Salder, DK5ON  
(E-Mail: [dxmb@darcdxhf.de](mailto:dxmb@darcdxhf.de))

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



Wöchentlich erscheinende DX-Mitteilungen des DARC – Referates DX

## DX - Aktivitäten



### BY, CHINA:

Mitglieder des Chinese Radio Amateurs Club werden beim IARU-Contest (12.-13. Juli) unter den Rufzeichen **B1HQ**, **B4HQ**, **B5HQ** und **B7HQ** QRV sein. QSL nur über LoTW.



### DL, GERMANY:

Am 14. Juli 2025 veranstaltet die Samtgemeinde Nord-Elm ihr 55jähriges Jubiläum. Zu dieser Feierlichkeit sind Funkamateure des VFDB Ortsverbandes Z89 mit der Sonderstation **DFØELM** von der Burg Warberg in Warberg im Landkreis Helmstedt (Loc. JO52LE) von ca. 10:00 bis 18:00 MESZ auf den KW-Bändern und den umliegenden Relaisfunkstellen QRV. Vorzugsfrequenzen auf der Kurzwelle sind 3531, 7031, 14031 und 28031 in CW, 3731, 7131, 14251 und 28551 in SSB und auf den FT8-Frequenzen auf den Bändern 80m, 40m, 20m und 10 m. An diesem Tag können folgende Diplom-Punkte erarbeitet werden:

**Parks on the Air (POTA) DE-0077**

**World Wide Flora and Fauna (WWFF) DL-0055**

**Castles on the Air (COTA) NSB-101**

**Worked Castles Award (WCA) DL-03040**

QSL via Büro oder eQSL.



### HS, THAILAND:

Das asiatische Team (AS Nr. 3), welches bei der WRTC 2026 in Großbritannien in der Luft sein wird, nutzt die Zeit vom 12.7. bis 10.8. um ihr Equipment zu testen, welches bei der WRTC eingesetzt werden soll. Sie sind unter dem Rufzeichen **E21WRTC** in dieser Zeit in CW und SSB auf den Bändern von 160m bis 10m ein interessanter QSO-Partner. Sie planen auch eine Teilnahme mit dem Rufzeichen am IARU HF World Contest (12/13.Juli). QSL via E21EIC oder LoTW.



### OE, AUSTRIA:

Die Sonder-Clubstationen **OE2XXM** und **OE5XXM** mit dem Sonder-ADL 553 sind anlässlich des "39. Internationalen Amateurfunktreffen in Gosau am Dachstein" in der Zeit vom 1. Juli bis zum 30. September vorzugsweise auf den Bändern 80m, 40m, 2m und 70cm in Phonie QRV. QSL via Ö.V.S.V.-Büro. Mehr Informationen findet man im Internet unter der Webseite [www.qrz.com/db/oe2xxm](http://www.qrz.com/db/oe2xxm) und [www.qrz.com/db/oe5xxm](http://www.qrz.com/db/oe5xxm).



**DX-MB vom 09. Juni 2025 - 15. Juli 2025,**  
**Nummer 2466**

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





### **SV/A, MT. ATHOS, GREECE:**

Auf der DX-World-Website wird berichtet, dass der Mönch Pausolipios bald aus dem Kloster Docheiariou unter dem Rufzeichen **SV2TOW/A** zu hören sein wird. Er ist ein pensionierter Polizeibeamter, der schon in seiner Jugend Mönch werden und auf dem Berg Athos leben wollte. Nach dem Tod von Mönch Apollo wurde die gesamte Ausrüstung im Kloster aufbewahrt und Mönch Pausolipios plant sie zu verwenden. Es fehlt nur noch die Erlaubnis des Klosterrates um QRV zu werden. Wir werden bei Neuigkeiten informieren.

### **TY, BENIN:**

Reinhard "Red", DL1BUG, wird zwischen dem 9. Juli und dem 6. August wieder als **TY5FR** von Cotonou, Benin, aus aktiv sein. Er wird auf 80m bis 10m in CW und SSB mit einem IC-7300 (100w) und einem 22m-Langdraht in der Luft sein. Eine Teilnahme an der IARU HF World Championship (12.-13. Juli) als Single-Op/All-Band ist geplant. QSL via H/c (d/B), ClubLog oder LoTW. KEINE eQSL.

### **\*Rundreise ES, LY, OH und YL von DL2VFR\***

#### **LY, LITHUANIA:**

#### **ES, ESTONIA:**

#### **OH, FINLAND:**

#### **YL, LATVIA:**

Ric DL2VFR ist auf dem Weg in Richtung Riga, wo er versucht vom 13. bis 19.7. ein paar YLWW-Gebiete unter dem Rufzeichen **YL/DL2VFR** zu aktivieren. Zurzeit befindet er sich in Litauen und funkt unter **LY/DL2VFR**. Auf dem Rückweg seiner Reise wird er unter **ES0/DL2VFR** von EU-034 zu hören sein, um

dann noch je drei Tage Nähe Tallin und Helsinki unter **ES/DL2VFR** und **OH/DL2VFR** nochmal QRV zu sein. Die Verbindungen zählen für das 75 Jahr DARC Diplomprogramm, auch wenn sie nicht aus Deutschland getätigt wurden. Ric ist auf seiner Reise fast nur in CW auf den Bändern zu hören. QSL via H/c (d/B)

### **YN, NICARAGUA:**

Rafael NN3RP ist unter **YN2RP** vom 12. Juli bis zum 5. August aus Nicaragua auf 40m bis 10m in CW, SSB, RTTY und DIGITAL FT4/8 im Urlaubsstyle QRV. Er versucht auch Verbindungen auf den FM-Satelliten durchzuführen. QSL via LoTW, ClubLog oder via NN3RP (d/B). Keine eQSL!



### **V3, BELIZE:**

Josh W9HT ist vom 10. bis zum 14. Juni unter dem Rufzeichen **V31GT** auf der Kurzwelle in CW, SSB und DIGITAL aus Belize QRV. Er plant auch eine Teilnahme am IARU Contest in CW. QSL via W9HT (d/B), LoTW



## Insel - Aktivitäten



Zusammengestellt von Andreas, DK5ON  
(E-Mail: [dk5on@darc.de](mailto: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



### **AF-098; C9, SOFALA DISTRICT group:**

Mit 2 Stationen sind OK8AU, UA3QLC und R7AL von Chiloane Island unter dem Rufzeichen **C93RRC** auf der Kurzwelle vom 13. bis zum 19. Juli auf der Kurzwelle in CW, SSB und FT8 QRV. QSL via ClubLog OQRS.



### **AS-004; 5B/ZC, CYPRUS ISLAND:**

Vom 10. bis zum 15. Juni ist WJ2O unter dem Rufzeichen **5B/WJ2O** auf der Kurzwelle QRV. Er plant auch eine Teilnahme am IARU Contest. QSL via N2NZ oder LoTW.



### **AS-004; 5B/ZC, CYPRUS ISLAND:**

ZC4MK -- UK Sovereign Base Areas auf Zypern (Update/Juli 4):

Adrian, G0KOM sollte unter ZC4MK von den britischen Sovereign Base Areas auf Zypern (SBA Cyrus) zwischen dem 8. und 16. Juli aktiv sein. Er hat heute folgendes Update gepostet: *"Ich werde vom 8. bis zum 16. Juli wieder als ZC4MK aktiv sein, je nachdem wie ich mich einrichte, bin ich vielleicht am 7.7. spät QRV. Ich hatte eigentlich vor, eine anständige 50-MHz-Yagi zu verwenden, aber ich wurde in letzter Minute im Stich gelassen. Ich werde von Ypsonas (Loc. KM64LQ) aus QRV sein, mein Standort befindet sich direkt in der Sovereign Base Area, was bedeutet, dass ich ständig QRV sein kann. Dies wird das letzte Mal an diesem QTH sein, da es nach meiner Abreise dieses langfristig vermietet wird, so dass ich für meine nächste Reise zum Strand von Avdimou zurückkehren werde. Ich habe einen tragbaren Hexbeam für 20m bis 6m, vorausgesetzt ich finde einen Platz, um ihn zu montieren. Es handelt sich um einen leichten Hexbeam, der nur etwa 6 kg wiegt, so dass ein leichter TV-Mast ausreichen würde. Wenn ich ihn aufstellen kann, habe ich wenigstens 2 Elemente auf 6m. Ich habe versucht, auf Zypern ein paar 5 oder 6 Fuß lange Masten aufzutreiben, aber obwohl ich viele Leute gefragt habe und auch in den 5B4-Gruppen, scheint sich niemand die Mühe zu machen, mir zu helfen. Ich werde also sehen müssen, ob ich eine Möglichkeit finde, sie bei meiner Ankunft aufzustellen. Ich habe auch eine EFHW Antenne, die das 80m bis 10m Band abdeckt. Es stehen nur 100 W von meinem kleinen Icom IC-7000 zur Verfügung und werde nur in CW und SSB QRV sein. Leider kein FT8....".* QSL via H/c



### **EU-021; TF; ICELAND:**

Vom 11. bis zum 25. Juli ist Michael VE2XB auf Island und unter dem Rufzeichen **TF/VE2XB** vom 10m bis 80m ein interessanter QSO-Partner. QSL via VE2XB.



### **NA-057; HR, BAHIA ISLANDS:**

Eine Gruppe von Funkamateuren aus den USA (WA5LEE, W5BAK, WB5HJV, W5HK und WP4VW) werden vom 14. bis 20. Juli unter dem Rufzeichen **HQ9HC** von Roatan Island in Honduras aus QRV sein. Sie planen auf allen Bändern und in allen Modi aktiv zu sein. QSL via Büro.



 **OC-086; KH0, NORTHERN MARIANA ISLANDS:**

John WB6Z wird zwischen dem 10. und 15. Juli unter dem Rufzeichen **KH0/WB6Z** von Saipan Island in CW, SSB und FT8/FT4 auf den Bändern von 160m bis 6m ein interessanter QSO-Partner sein. QSL via JF1OCQ (d), LoTW, ClubLog oder QRZ.

### KW Conteste

#### Termine July 2025:

- |           |  |
|-----------|--|
| 13/14.07. | IARU HF World Contest<br>1200 UTC – 1159 UTC<br>CW/SSB<br>KW |
| 17.07.    | YOTA Contest<br>1400 UTC – 1359 UTC<br>CW/SSB<br>KW          |
| 26/27.07. | RGSB IOTA Contest<br>1200 UTC – 1200 UTC<br>CW/SSB<br>KW     |

<http://www.darc.de/der-club/referate/conteste/>  
sowie mittels der Contest Termin-Tabelle in der CQ DL 07/25.

### Kalender

von	bis	DX	DX-MB
	-	3V8LL	2459
	- 06/25	3X1A	2439
16.05.	- 31.12.	4U1ITU	2458
10.07.	- 15.07.	5B/WJ2O	2466*
13.04.	- 13.10.	8K3EXPO	2455
02.06.	- 10.07.	8R1TM	2462
		9G5TD	2458
05/25	-	9U0DX	2460
05/25	-	9X0DX	2460
01.01.	- 31.12.	A9100IARU	2443
06.xx	- 10.xx	A975IARU	2444
12.07.	- 13.07.	B1HQ..	2466*
13.07.	- 19.07.	C93RRC	2466*
05.07.	- 11.07.	C94RRC	2465
25.06.	- 30.08.	CN2DX	2464
	- 31.12.	D450ICV	2449
01.01.	- 31.12.	DA0LH	2442
14.07.	- 14.07.	DF0ELM	2466*
01.01.25	- 31.12.	DF60AP	2449
01.01.	- 31.12.	DL100DM	2442
01.01.	- 31.12.	DM800KM	2439
	- 01/26	DP0GVN	2445
	- 01/25	DU3/F4EBK	2413
12.07.	- 10.08.	E21WRTC	2466*
	- 06/24	FH4VVK	2357
28.06.	- 14.07.	FP/KV1J	2464
02.07.	- 27.07.	HB2025BA	2465
02.07.	- 27.07.	HB2025BE	2465
02.07.	- 27.07.	HB2025GE	2465
02.07.	- 27.07.	HB2025LU	2465
02.07.	- 27.07.	HB2025SG	2465
02.07.	- 27.07.	HB2025SI	2465
02.07.	- 27.07.	HB2025TH	2465
14.07.	- 20.07.	HQ9HC	2466*
	- 30.09.	IK1MNF/IA5	2462
05.07.	- 13.07.	J38DX	2465
05.07.	- 13.07.	J38LD	2465
24.04.	-	JJ8DAN/1	2456
03.07.	- 10.07.	K6VHF/HR9	2465
10.07.	- 15.07.	KH0/WB6Z	2466*
01.01.	- 31.12.	LA100A	2442
01.07.	- 30.09.	OE2XXM	2466*
01.07.	- 30.09.	OE5XXM	2466*
	- 03/25	RI1ANE	2402
01.01.	- 09.08.	S60...	2439
11.07.	- 25.07.	TF/VE2XB	2466*
09.07.	- 06.08.	TY5FR	2466*
10.07.	- 14.07.	V31GT	2466*
10/23	- 10/27	V73ML	2374
10.05.	- 12.07.	VP8DPD	2458
01.05.	- 31.12.	VR100IARU	2458

01.07.	-	14.07.	VY0/N6TQ	2465	
		-	12/25	YB8QT	2330
12.07.	-	05.08.	YN2RP	2466*	
01.01.	-	31.12.	YU100BPQ	2449	
05.07.	-	13.07.	ZD7TIM	2465	
01.01.	-	31.12.	ZS100SARL	2442	
01.01.	-	31.12.	ZS6SRL	2442	
01.01.	-	31.12.	ZS9HQ	2442	

\* = neu oder aktualisiert  
.. = und andere Calls

### QSL-Informationen

9A/VK3EGN	via	VK3EGN, (L)
AO20EURAO/8	via	EA3CIW (d), (e)
CN2DX	via	EA5GL
DA0ANT	via	DL1RUN (e) only
DA0BCC	via	DL2JRM (B), (d), (L)
DA0CW/p	via	DF6EX
DA0HQ	via	DL5AXX (B)
DA0IARU	via	DL2VFR no RX QSL, QSLs auto via (B)
DA0LCC	via	DH4HAN (B)
DA0LH	via	DK5ON (d), (B), (L)
DA0M	via	DD5DD
DA0RR	via	DJ5BWD (L)
DA0TOR	via	DL9WJM, (L)
DA0UDS	via	DH1OL
DA0WCA	via	DF6EX
DA1250HAS	via	DL7PIA
DA25WARD	via	DL2VFR
DA25THL	via	DLØTHL (B), (e)
DA3T	via	DL8DXL
DB60FIR	via	DL8DWL (L)
DC75DARC	via	DL2VFR, (B), (d)
DD2D	via	DK8ZB, (L)
DD75DARC	via	DL2VFR, (B), (d)
DF0FDN	via	DG6SDY
DF0G	via	DL9RAR
DF0HQ	via	DL5AXX, (L)
DF0RE	via	DK2YCT (B)
DF0SX	via	DL1CW, (L)
DF0WF	via	DL2BWH (B)
DF0WH	via	DL2YDX (B), (e)
DK0A	via	DH8IAT, (L)
DK0FY	via	DK8ZB
DK0LWL	via	DL2SWU, eQSL
DK100DDSR	via	DL2BJW (B)
DK5T/LH	via	DK5ON (d), (B), (L), (O)
DK50FFW	via	DK2BK (B)
DK75DARC	via	DL2VFR, (B), (d)
DL0ABT	via	DL7URB (B), (e)
DL0BFA	via	DK5OZ

DL0DIX	via	DJ2AX
DL0EUF	via	DJ8NK (B)
DL0EW	via	DK9VA
DL0LOL	via	DB4SCW (B), (L)
DL0NOT	via	DL1ZAV (B)
DL0PPC	via	DL6UIP
DL0SWG	via	DJ9BX, (L)
DL0TXL	via	DM4EAX (B)
DL0WCA	via	DF6QE (B)
DL0YY	via	DL3FCG (B), (L)
DL100ANA	via	DH7WW (L)
DL250CDF	via	(B), (L), (e)
DL25COA	via	DL8MEK (B)
DL25EUT	via	DD7GU (B)
DL4DBM	via	PA3CLP (d), (L)
DL4M	via	DM2RH
DL60AZBL	via	DL5SFC
DL77KRE	via	DB5JT (B)
DM0E	via	DG1HXJ
DM0LIMES	via	DB5ZF (B), (e)
DM24EHF	via	DL2VFR (B)
DM3F/p	via	DH5FS (L) only
DM3M	via	DM3XRF
DM500FR	via	DF1AMB
DM5ØLOW	via	DL8TG (B), (e)
DM800KM	via	DL8DSL (B)
DL60AZBL	via	DL5SFC
DL90MGL	via	DL2OAH
DM60IOTA	via	DL2VFR (B), (d)
DM70LSC	via	DL8UIL (B), (d)
DM800KM	via	DL8DSL (B)
DN1CUR	via	DL2JUR
DP0GVN	via	DL5EBE, (L)
DP0POL	via	DL5EBE
DP44WCA	via	DF6EX
DP6Z	via	DF7DR (B)
DP9X	via	DG7AC
DQ100SRC	via	DK8VR
DQ2C	via	DL2CC, (L) - No RX QSL
DQ4W	via	DK9TN
DQ650SG	via	DD3JN (B)
DR2B	via	DG4NBI (B), (d)
DR30RRC	via	RZ3EC (O)
DR5T	via	DK7DR
DR5Z	via	DJ5RE (L)
DR7T	via	DF1DN
DR75DARC	via	DL2VFR, (B), (d)
FP/KV1J	via	KV1J, (L)
HB0/SP7VC	via	SP7VC (d), (L)
HH2K	via	N3BNA, nur (L)
IB0/IT9AAK	via	IT9AAK
IQ9SZ	via	HE9ERA
JX/LB2OG	via	LB2OG
K2K	via	W1UAA, (L)
OR7K	via	ON4JZ, (L)
ON20EURAO	via	ON7EN (d), (L), (e)

OY/EA3HSO via N4GNR (d), (L)  
 OZ/DL2JRM via DL2JRM  
 PF1SCT via PD5WSQ  
 SM3/DL2VFR via DL2VFR, (L)  
 SM3/DL4BBH via DL4BBH, (L), (e)  
 SM4/DL2VFR via DL2VFR, (L)  
 SN3WWA via SP3PDO  
 SV8/SV2SOQ/p via SV2SOQ, (e)  
 SZ2VELOS via SZ2TSL (O), (d)  
 TC0MAR via HA8LLH  
 TM200EN via F4DTO  
 UP7WWA via LZ1YE  
 ZA/Z32ND/p via Z32ND (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:

<b>ARC</b>	Amateur Radio Club
<b>ARLHS</b>	Amateur Radio Lighthouse Society
<b>AUTO</b>	QSL Versand automatisch an alle QSO's, meist wird keine QSL Karte benötigt
<b>BOTA</b>	Beaches On The Air
<b>DCI</b>	D.C.I. (Diploma Castelli Italia) <a href="http://www.dcia.it/dci/">http://www.dcia.it/dci/</a>
<b>DCPC</b>	D.C.P.C. (Diploma Castelli Provincia Cuneo)
<b>DFCF</b>	Diplome des Forts et Chateaux de France
<b>DIFM</b>	Diplôme des Iles de la France Métropolitaine
<b>H/c</b>	Homecall
<b>ILLW</b>	International Lighthouse Lightship Weekend
<b>IOCA</b>	Islands Of Croatia Award
<b>IOTA</b>	Islands on the Air
<b>IRC</b>	International Reply Coupon
<b>LoTW</b>	Logbook of the World
<b>OQRS</b>	Online QSL Request System
<b>POTA</b>	Parks On The Air
<b>RDA</b>	Russian District's Award Program
<b>RIB</b>	Radio in a Box (Remote Operation)

<b>RLHA</b>	Russian Lighthouse Award
<b>S.A.S.E</b>	Self addressed stamped envelope
<b>SES</b>	Special Event Station
<b>SNSM</b>	Société Nationale des Sauveteurs en Mer
<b>URE</b>	Unión de Radioaficionados Españoles
<b>WCA</b>	World Castles Award
<b>WLOTA</b>	World Lighthouse On The Air Award
<b>WRTC</b>	World Radiosport Team Championship
<b>WWFF</b>	World Wide Flora & Fauna
<b>YOTA</b>	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), DL1BAH, DL1SBF, DL3FF, DL7MAE, F6AJA & Les Nouvelles DX, Islands On The Air, NG3K & ADXO, OE2IKN, OM3JW & IDXP, OZ6OM & 50 MHz DX News, 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/dxnl/>

Archiv:

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

DXMB-Homepage:

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