

## DX-Splitter

### DX Splitter

Hier die bis zum Redaktionsschluss (Donnerstag, 23. November 2023) neu angekündigten Aktivitäten, sortiert nach Kontinent mit Betrieb ab Januar bis März 2024 sowie Aktualisierungen vormalig bereits angekündigter Ankündigungen.

Ergänzend empfehle ich das DX Mitteilungsblatt (DXMB), welches wöchentlich erscheint und unter <https://www.darcdxhf.de/dxmb/> kostenlos abonniert und per Mail bezogen werden kann.

### Amerika

**8R, Guyana:** Im Zeitraum vom 14. bis 24.2. sind Jamie, MØSDV; Philipp, DK6SP; Sven, DJ4MX, und Tomi, HA8RT, aus Guyana QRV. Betrieb auf 160 bis 6 m mit Drahtantennen und hoher Sendeleistung. Das Rufzeichen stand bei Redaktionsschluss noch nicht fest. QSL via MØOXO. Mehr unter <https://8r-2024.com> [11].

**CEO, Juan Fernandez Islands:** Ein zehnköpfiges Team ist vom 13. bis 20.2. als **CBØZA** von Robinson Crusoe Island (SA-005) QRV. Betrieb von 160 bis 2 m in SSB, CW, RTTY, FT8 und EME (6 m/2 m). QSL via HA1AG Büro/direkt, LoTW, ClubLog, eQSL und QRZ.com. Mehr unter <https://cb0za.com> [10].

**FO/A, Austral Islands:** Haru, JA1XGI, ist als **TX5XG** vom 27.3. bis 3.4. von 160 bis 6 m in CW, Digimodes und SAT IO-117 GreenCube von OC-114 QRV. QSL via JA1XGI (Büro/direkt), ClubLog oder LoTW [11]. Mehr unter <https://australvacation.amebaownd.com>

**FO/C, Clipperton Island:** Mitglieder der PERSEVERANCE DX GROUP sind als **TX5S** vom 18.1. bis 1.2. von NA-011 in CW, SSB und Digimodes auf 160 bis 10 m sowie 6 m, 70 cm und 23 cm QRV. QSL via MØURX OQRS, mehr unter <https://clip.pdxg.net> [B].

**HR, Honduras:** Noch bis 21.3. ist Gerard, F2JD, als **HR5/F2JD** von 160 bis 6 m (inkl. 60 m) in CW, SSB, FT4 und FT8 QRV. Mehr unter <http://f2jd.free.fr> [11].

**J3, Grenada:** Ein sechsköpfiges Team aus ON ist vom 4. bis 16.3. als **J38W** (noch unbestätigt) von NA-024 QRV. Betrieb auf 160 bis 10 m. Details folgen.

**J7, Dominica:** Laurant, FM5BH, und Yuri, VE3DZ, sind vom 20. bis 26.2.

als **J79BH** und **J79D** von NA-101 in CW und SSB QRV. QSL für J79BH an FM5BH, für J74D an VE3DZ oder via ClubLog [10].

**P4, Aruba:** Mat, DL4MM, ist vom 19. bis 31.1. wieder als **P4/DL4MM** und **P4ØAA** (im CQWW 160 m Contest und für alle QSOs in FT8/FT4) von SA-026 QRV. QSL via DL4MM oder ClubLog [10].

**PJ7, St. Maarten:** Gary, KC9EE, ist vom 21.2. bis 6.3. wieder als **PJ7EE** von NA-105 QRV. QSL via LoTW oder ClubLog [10]. Tom, AA9A, ist als **PJ7AA** wieder von NA-105 QRV, diesmal vom 2. bis 10.3. Betrieb von 40 bis 6 m in CW, SSB und FT8. Alle QSOs werden automatisch nach LoTW und ClubLog hochgeladen, Papier-QSL via AA9A [1].

**V4, St. Kitts & Nevis:** Jeff, K1ZN, plant, vom 25.2. bis 4.3. als V44/K1ZN von NA-104 auf den HF-Bändern QRV zu sein [6].

**VP9, Bermuda:** Im Zeitraum vom 14. bis 19.2. ist **VP9/AB2E** von NA-005 in CW, SSB und FT8 von 160 bis 10 m QRV. QSL via AB2E oder LoTW [11].

### Ozeanien

**FO, French Polynesia:** Im Zeitraum vom Januar bis März 2024 wird Holger, DK8KW, jeweils für kurze Zeit von Papeete (OC-046) unter dem Rufzeichen **FO/DK8KW** QRV sein. Voraussichtlich vom 28.2. bis 3.3. ist Betrieb als **TXØQR** mit einem KX3 an einer Vertikalantenne auf den HF-Bändern nahe den QRP-Frequenzen in CW geplant; FT8-Betrieb möglich. QSL via DK8KW [C].

**H4, Temotu:** Im Zeitraum vom 22.2. bis 7.3. ist ein achtköpfiges Team als **H4ØWA** von OC-065 QRV. Betrieb in CW, SSB und FT8 von 160 bis 6 m [10]. QSL via MØURX OQRS. Mehr unter <https://intrepid-dx.com/temotu2023>.

**JD1, Minami Torishima:** Take, JG8NQJ, ist ab Mitte Januar wieder für ein paar Monate als **JG8NQJ/JD1** von Marcus Island (OC-073) auf Kurzwelle in CW und FT8 QRV. QSL via JA8CJY [2].

**T32, East Kiribati:** Die Rebel DX Group ist als **T32TT** vermutlich noch bis Anfang Januar 2024 von Kiritimati Island (OC-024) auf den HF-Bändern in FT8 QRV, CW und SSB haben nachrangige Priorität. QSL via ClubLog oder LoTW [2].

**T8, Palau:** Munehiro, JR6DRH, ist im Zeitraum vom 12. bis 18.1. als **T88RH** auf 160 bis 10 m in CW, SSB und FT8

von OC-009 QRV. QSL via JR6DRH. Mit ihm unterwegs sind Kazu, JH6QDG, (**T88AQ**); Hiro, JA6KYU (**T88HS**), und JA6EGL (**T88SM**) [11].

### Afrika

**3B8, Mauritius:** David, OK6DJ, ist vom 20. bis 27.2. als **3B8/OK6DJ** von AF-049 auf 40 bis 10 m in CW und FT8 QRV. David nutzt eine Vertikalantenne und einen Dipol sowie eine Sendeendstufe. QSL via ClubLog OQRS, LoTW und eQSL folgen automatisch sechs Monate nach Betriebsschluss [10].

**5R, Madagascars:** Moise, F4EZG, ist noch bis 2.1.24 als **5R8VE** von Nosy Faly Island (AF-057) auf 20 bis 10 m in SSB und FT8 QRV. QSL via F4EZG, LoTW oder eQSL [2].

**7O, Yemen:** Vladimir, OK2WX, ist für den Zeitraum vom 25.1. bis 12.2. als **7O2WX** von Socotra Island (AF-028) angekündigt. Betrieb von 160 bis 10 m, mit Fokus auf 160/80 und 40 m. Teilnahme am CQWW 160 m Contest. Vladimir nutzt einen Elecraft K4X, einen Icom 7300, eine Expert 1K3 an Monoband-Vertikalantennen für 160/80/40 m sowie einem 5-Band-Spiderbeam. QSL via IZ8CCW [2].

**7Q, Malawi:** Don, K6ZO, hält sich noch bis Ende April im Hospital der Mission in Embangweni auf und ist in seiner Freizeit als **7Q6M** QRV. Don macht CW, SSB und FT8 auf den HF-Bändern sowie – wenn die Bedingungen es zulassen – auch 6-m-Band und EME-Betrieb. LoTW-Upload erfolgt zweimal im Monat [3].

**CN, Morocco:** Yannick, F6FYD, ist noch bis 15.3. als **CN2YD** aus Marrakesch QRV. Im Verlauf seines Aufenthaltes plant er als CN2YD/P von Agadir Island/Essaouira (AF-065) Betrieb zu machen. Er verwendet einen Yaesu FT-857 an einer Vertikalantenne. QSL via F6FYD (Büro oder direkt), Beantwortung nach seiner Rückkehr nach Frankreich [5].

**FH, Mayotte:** Marek, FH4VVK, ist im März und April für jeweils einige Tage von AF-027 als **TO4VV** auf Kurzwelle in SSB und FT8 QRV. QSL via ClubLog oder FH4VVK/direkt. QSOs werden taggleich nach LoTW hochgeladen [6, 10 für Daten zu geplantem Betrieb].

**FT/G, Glorioso Islands:** Marek, FH4VVK (F4VVJ), hatte geplant, Ende 2023 nach Glorioso (AF-011) und von dort als FT4GL QRV zu sein. Dieser Antrag wurde von der, für die französischen Süd- und Antarktisgebiete (Terres australes et antar-

#### DXtra-Redaktionsschluss, Termine:

Einsendeschluss für redaktionelle Beiträge für DXtra 3/24 der 22.1.24, für die Ausgabe 4/24 der 22.2.24.

Quellen (fix): [1] MMØNDX für DX-World.net, [2] 4L5A für DX-News.com, [3] OM3JW für IDXP inkl. DL3FF für Übersetzungsdienst, [4] KB8NW für OPDX Bulletin, [5] F6AJA für Les Nouvelles DX, [6] NG3K für Announced DX Operations, [7] I1JQJ/IK1ADH für 425DXN, [8] W3RQ für Thedailydx.net, [9] DK5ON für DX Mitteilungsblatt (DX-MB) des DARC e.V., [10] AA7BQ und Team für QRZ.COM; [11] DL7VEE DX-Preview

Quellen (variabel): [A] Stefan, DH5FFL, für Redaktion CQ DL; [B] Gene, K5GS

tiques françaises, TAAF) zuständigen Behörde, abgelehnt. Neuer Versuch im März 2024 [5].

**TY, Benin:** Luc, F5RAV; Abdel, 7X2TT, und GG, F5NVF, sind für den Zeitraum vom 1. bis 30.3. als **TY5C** avisiert. QSL direkt via F5RAV [10]. Details folgen.

## Europa

**SP, Poland:** Zum Gedenken an Janek Bonikowski, SP3AXI, ist **SN15AXI** noch bis zum 31.1. auf der Kurzwelle in CW, SSB und Digimodes QRV. QSL via Büro der eQSL [9].

## Asien

**4S, Sri Lanka:** Peter, DCØKK, ist noch bis 30.3. als **4S7KKG** von AS-003 auf 20 bis 6 m in CW und Digimodes QRV. QSL via DCØKK (Büro, direkt), LoTW oder ClubLog [2, 10].

**HS, Thailand:** Brad, VK2BY, ist noch bis 14.1. als **HSØZNR** auf 160 bis 10 m QRV. QSL nur direkt an VK2BY, kein Büro [5, 10].

## Antarktis

**CE9/KC4, Antarctica:** Michael, DK5HH, ist im Januar oder Februar für circa einen Monat im Auftrag des Alfred-Wegener-Instituts in Bremerhaven auf der Neumayer-Station III (AN-016). Michael soll dort die Elektrik auf Vordermann bringen und wird dabei wohl auch als **DPØGVN** auf den HF-Bändern zu hören sein. Noch bis Ende Februar ist Markus, DK7DA, als Mitglied des 43. Winter-Teams vor Ort. QSL via DL5EBE [10]. Sergiy, UW5EHR, ist Mitglied der neuen ukrainischen Besatzung auf der Antarktisbasis „Akademik Vernadsky“ auf der Insel Galindez (AN-006, Graham Land West Biscoe Islands group). In seiner Freizeit wird er unter dem Rufzeichen **VP8/UW5EHR** in FT8 auf 20 m arbeiten. QSL via LoTW [9]. Dave, VK2DS, ist bis November 2024 als **VKØDS** von der Davis Station auf Kurzwelle und 6 m sowie via auf 2 m und 23 cm QRV. QSL via VK2DS [2].

## DXCC-Anerkennung

Das Advisory Desk hat Anfang November 2023 die Unterlagen von T32TT geprüft und für das DXCC-Diplomprogramm anerkannt. Ein LoTW-Zertifikat ist beantragt [2]. Die Unterlagen der oben angekündigten Aktivität von **7O2WX** im Yemen wurden am 18.11.23 ebenfalls anerkannt, das LoTW-Zertifikat wurde bereits ausgestellt [2].

## Rückblick: DXCC-Geschichte

**Folge 42: PK5 Netherlands Borneo**  
Borneo ist die drittgrößte Insel der Welt (nach Grönland und Neuguinea) und wird heute zwischen drei Staaten aufgeteilt: Malaysia, Indonesien (Kalimantan) und dem Sultanat Brunei. Niederländisches Protektorat war seit 1891 der südliche Teil der Insel und durch die Unabhängigkeitserklärung Indonesiens hat es die Unabhängigkeit am 17. August 1945 erlangt. Funkamateure auf diesem Territorium verwendeten das Präfix PK5.



Das niederländische Borneo wurde am 1. Mai 1963 von der Liste der DXCC-Länder gestrichen und seither wird in diesem Gebiet das Präfix YB7 (auch YC-YG) verwendet [3, 5 für QSL-Scan].

## QSL via Online QSL Request Systems (OQRS)

Tim Beaumont, MØURX, ist QSL-Manager für viele hundert Amateurfunk-Rufzeichen und erhält unaufgefordert, viele tausend QSL-Anfragen von DARC-Mitgliedern über das QSL-Büro. Tim weist darauf hin, dass die RSGB „QSL via

MØURX“ nicht vermittelt, da die meisten DXped keine RSGB-Mitglieder sind. Alle Anfragen für Rufzeichen, die von MØURX betreut werden und bei denen der Versand von QSL-Karten über das Büro erfolgen soll, müssen daher an sein Online QSL Request System (OQRS) gerichtet werden: <https://www.m0urx.com/oqrs/logsearch.php> [A].  
*Anm. der Redaktion:* Der obige Beitrag gilt sinngemäß für alle OQRS-Diensteanbieter mit Individualrufzeichen.

## Reverse Beacon Network (RBN)

Die YASME Foundation freut sich mitteilen zu dürfen, dass mit der Betriebsaufnahme von 7Q6M in Malawi ein weiterer Knoten dem RBN hinzugefügt wurde. Des Weiteren hat das YASME Board beschlossen, einen weiteren Knoten in Ushuaia, an der Südspitze von Argentinien zu bezuschussen. Die aktuelle und vollständige Liste der Knoten ist unter <https://www.reversebeacon.net/nodes/detail.php> zu finden [4].

## QSL Info? QSL Info!

Aus Gründen der Aktualität und der Vollständigkeit empfehle ich die Online-suche von Lothar, DL1SBF, auf <https://www.qslinfo.de>. Wer eine regelmäßig auf neuestem Stand gehaltene Datenbank auf dem eigenen (Windows-) Rechner bevorzugt, der lade sich die aktuelle Datenbank bei Manfred, DF6EX, unter [www.winqsl.de](http://www.winqsl.de) herunter.



Beiträge für „DXtra“ an:

Thomas Milde,  
DL1HBT  
Scharpenbargshöhe 3c  
21149 Hamburg  
dl1hbt@darc.de

## 2024:

**Januar:**  
**DPØGVN** (AN-016, Antarctica),  
**FO/DK8KW** (OC-046x, French Polynesia),  
**TX5S** (NA-011, Clipperton Island),  
**P4ØAA** (SA-026, Aruba),  
**J79BH** und **J79AN** (NA-101, Dominica),  
**JG8NQJ/JD1** (OC-073, Minami Torishima)

**Februar:**  
**3B8/OK6DJ** (AF-049, Mauritius),  
**8R** (Guyana),  
**CBØZA** (SA-005, Juan Fernandez Islands),  
**TXØQR** (OC-046, French Polynesia),  
**H4ØWA** (OC-065, Temotu),  
**HR/F2JD** (Honduras),  
**PJ7EE** (NA-105, Sint Maarten),  
**V44/K1ZN** (NA-104, St. Kitts & Nevis),  
**VP9/AB2E** (NA-005, Bermuda)

**März:**  
**FT4GL** (AF-011, Glorioso Islands),  
**J38W** (NA-024, Grenada),  
**PJ7AA** (NA-105, Sint Maarten),  
**TØ4VV** (AF-027, Mayotte),  
**TY5C** (Benin)

**April:**  
**TX5XG** (OC-114, Austral Island)

**Juni:**  
**VP2V/W9DR** (NA-023, B.V.I. – 6m DXped)

**Juli:**  
**CYØS** (NA-028, St. Paul Island),  
**FP/KV1J** (NA-032, Miquelon Island)

**Oktober**  
**YJ** (OC-035, Vanuatu)

**offen**  
**5N5N** (Nigeria),  
**7P8EI** (Lesotho),  
**8R** (Guyana by F6KOP-Team)

ClubLog-Rang "EU West" im Nov 23	Präfix	DXCC-Ländername	Jan 24	Feb 24	Mrz 24
14.	FT/G	<a href="#">GLORIOSO ISLAND</a>			<b>FT4GL (???)</b>
21.	JD/M	<a href="#">MINAMI TORISHIMA</a>			<b>JG8NQJ/JD1 (CD)</b>
29.	H40	<a href="#">TEMOTU PROVINCE</a>		<b>H40WA (SCD)</b>	
35.	FO/C	<a href="#">CLIPPERTON ISLAND</a>	<b>TX5S (SCD)</b>		
50.	T32	<a href="#">EASTERN KIRIBATI</a>	<b>T32TT (SCD)</b>		

**TOP50-Aktivierungen im Überblick (Legende):** <https://www.darc.de/der-club/referate/dx/dxtra>