

1. International Lighthouse- and Lightship-Weekend (ILLW)



Vom 16.-19.08.2024 funkten DJ5KX, DJ8EI, DK5OPA, DL1DCT, DL4MME, DL5KA und DL8KR wiederum un-ter dem Rufzeichen TM0BSM aus unserer 500 km entfernten französischen Partner-stadt Berck-sur-Mer am Ärmelkanal.

Von dort nahm das Team zum 9.Mal am International Lighthouse- and Lightship-Weekend (ILLW) teil.

Das ILLW soll die Bedeutung der Leuchttürme und der Feuerschiffe für die Seefahrt ins Gedächtnis rufen und für deren Erhaltung sensibilisieren. Weitere Informationen zum ILLW finden Interessierte unter <https://illw.net>.

Am 05.08.2024 packte das Team im Winterlager von TM0BSM die „sieben Sachen“. Akribisch achtete das Team darauf, dass alle auf der von DL8KR fortgeschriebenen Liste mit über -100-Einzelpositionen erfassten Materialien eingepackt wurden. Besonders genau wurde die mitzunehmende Funkausstattung überprüft. Wir führten zwei Kurzwellenanlagen und eine QO-100-Satellitenanlage mit.

Die Letztere wurde zuvor intensiv von DL8KR und DJ5KX in Augenschein genommen. Zum Glück: Ein fehlender Steckadapter hätte fast die Inbetriebnahme verhindert.

„Der Adapter wurde kurzerhand ersetzt, denn wir wollen wiederum nichts dem Zufall überlassen, um zu funken und Spaß zu haben“, so Stefan Scharfenstein (DJ5KX), Mitbegründer des TM0BSM-Team.

Am 14.08.2024 belud das Team die Fahrzeuge und besprach bei einem gemeinsamen Teamessen die letzten Details der Funkreise. Rechtzeitig zum Beladen der Fahrzeuge reiste auch das letzte Teammitglied, Martin Köhler (DL1DCT), aus Kamen an.

So fuhr das Team am 15.08.2024 in fünf Stunden mit vier Fahrzeugen und einem Wohnanhänger über Aachen - Lüttich - Namur - Mons - Valenciennes - Lens - Hesdin nach Berck-sur-Mer (F).

Ein französischer Feiertag sowie die offizielle Einweihung des barrierefreien Zuganges in das angrenzende Heimatmuseum am Leuchtturm erforderten bereits im Vorfeld zeitliche Umplanungen.

Der Wohnwagen und das dazugehörige Vorzelt wurden am Ankunftstag noch schnell aufgebaut und erste Supermärkte für die Versorgung aufgesucht.

Wie im Vorjahr genoss das Team anschließend den Flair des Seebades und ein gutes Abendessen in einem typisch französischen Restaurant.

Nach dem umfangreichen Schriftverkehr des Vorjahres gestattete uns die französische Leuchtturmverwaltung DIRM¹ für den Bereich Somme/ Pas-de-Calais in diesem Jahr sehr frühzeitig und völlig unkompliziert das Anbringen der Seile auf der Plattform und organisierte den Zugang zum Leuchtturm über die Bercker Stadtverwaltung, die wir hierfür am Freitagmorgen aufsuchten. Diesen großen Vertrauensbeweis wissen wir zu schätzen.

Nach einem guten Frühstück und nach dem Abklingen des Starkregens am Freitag baute das Team die Kurzwellengeräte, die Antennen und die QO-100-Anlage auf und führte nach Mittag das erste QSO mit Heinz (DD9KA) in Oberpleis.

Vom Partnerschaftskomitee Bad Honnef – Berck-sur-Mer wurden wir wieder finanziell unterstützt. So wie alle Jahre zuvor zahlte jeder Mitfahrer eine Kostenbeteiligung. So war die Finanzierung gesichert. Entgegen anderer bekannter Budgets von DXpedition bewegen wir uns in einem absolut unteren LowCost-Bereich.

Am Leuchtturm besuchten uns in diesem Jahr viele örtliche Unterstützer sowie der stellvertretende Vorsitzende des Bercker Partnerschaftskomitees.

Für unsere vor-Ort-Unterstützer in Berck hatten wir Leckeres aus unserer Heimat und einige Gastgeschenke der Stadt Bad Honnef dabei.

Auf mehreren nationalen und internationalen Amateurfunk-Seiten wurde auf unsere Aktivität aufmerksam gemacht. Auch die lokale Zeitung Le Reveil de Berck berichtete über uns.

| aktuelles DXCC |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 3B8 | 3D2 | 4K | 4L | 4O |
| 4X | 5B | 7Q | 7X | 8P |
| 9A | 9H | 9K | 9V | 9Y |
| A4 | A6 | A9 | AP | BY |
| CE | CM | CT | CT3 | CU |
| CX | D4 | DL | DU | E7 |
| EA | EA6 | EAB | EA9 | EI |
| EK | ER | ES | EU | F |
| FK | FR | G | GD | GI |
| GM | GW | HA | HB9 | HC |
| HJ | HL | HP | HS | I |
| IS0 | J8 | JA | JW | K |
| KL7 | KP2 | KP4 | LA | LU |
| LX | LY | LZ | OD | OE |
| OH | OH0 | OJ0 | OK | OM |
| ON | OX | OY | OZ | PA |
| PY | RA-AS | RA-EU | RA2 | SS |
| SM | SP | SU | SV | SV9 |
| TA | TI | TK | TR | UK |
| UN | UR | V3 | VE | VK |
| VR2 | VU | YB | YL | YO |
| YU | ZA | ZB2 | ZL | |

Mit einem speziellen Flyer und einem mehrfarbigen Aushang in Landes-sprache informierten wir die Besucher über unser Tun am Leuchtturm.

Weltweit funkten dieses Jahr über -400- Amateurfunk-Stationen an Leuchttürmen sowie auf Feuerschiffen.

Herausragend waren in diesem Jahr unsere Kontakte mit Fidschi, Malawi, Pakistan, China, Ceuta, Neu-Kaledonien, Reunion, Belize und Hongkong.

¹ Direction Interrégionale de la Mer

Statistiken

Die meisten Verbindungen tätigten wir 2024 wieder nach Deutschland:

Land	2021	2022	2023	2024
Deutschland	605	772	469	501
Frankreich	99	144	148	128
Großbritannien	64	102	140	93

Hier eine Betrachtung aller acht Funkaktivitäten unter TM0BSM:

Jahr	Kontinente	Länder (weltweit)	Länder (EU)
2016	4	31	27
2017	5	46	36
2018	5	51	41
2019	5	60	41
2020	3	71	31
2021	6	86	37
2022	7	100	41
2023	6	88	42
2024	7	109	54
GESAMT	7	143	63

Eine genaue Jahresbetrachtung:

Jahr		Funkkontakte	Davon in SSB	SSB-Anteil
2016	9	366	366	100 %
2017	8	655	655	100 %
2018	7	1061	970	91 %
2019	6	1088	831	76,9 %
2020	5	1252	609	48,7 %
2021	4	1707	716	42,1 %
2022	1	2176	903	41,6 %
2023	2	1816	807	44 %
2024	3	1797	701	39 %
GESAMT		12323	6558	53 %

Ein Überblick

QSOs: Nach Jahren und Bändern, getrennt:

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
160m	0	0	0	58	0	0	6	1	0
80m	1	8	401	172	245	311	268	160	100
40m	349	526	300	699	474	747	922	870	792
30m	0	0	0	0	0	0	20	34	178
20m	15	117	345	162	451	420	535	514	371
17m	0	0	16	0	29	88	28	93	162
15m	0	0	0	0	1	0	438	64	37
12m	0	0	0	0	0	0	0	0	82
10m	0	0	0	0	0	0	0	4	16
SAT	0	0	0	0	52	131	236	58	40

DXCC: Nach Jahren und Bändern, für 2024 getrennt:

	SSB	FT-8	FT-4
160m	0	0	0
80m	15	7	0
40m	18	40	0
30m	0	38	0
20m	24	54	33
17m	0	37	2
15m	0	14	7
12m	0	44	0
10m	0	12	0

Unsere Kontakte 2024 in die Heimat

Rufzeichen	Über QO-100	Via FT-8	Über Kurzwelle
DG8KAJ			X
DJ7NT	X		X
DB7KC			X
DK2HS		X	X
DK5KN			X
DK9JY			X
DL1MP			X
DL3KBB		X	
DL6XAS			X
DO2VS	X		
DO1KRT		X	
DR7K		X	

Mit DB7KC und DG8KAJ haben zwei Funkfreunde unseres OV's seit 2016 jedes Jahr mindestens einen Kontakt mit TM0BSM geknüpft.

Bei QRZ.COM hatten wir während der Aktivität fast 3000 Zugriffe.

Bisher knüpfen wir aus Berck über -300- Funkkontakte zu Leuchttürmen in - 27- Ländern. Diese waren in:

Gibraltar, Frankreich, Indien, Island, Polen, Schweden, Slowenien, Niederland, Dänemark, Finnland, Österreich, Polen, Portugal, Puerto Rico, Virgin Islands, Madeira, Malaysia, Norwegen, Israel, Italien, Schweiz, Vereinigtes Königreich Großbritannien, Irland, Deutschland, Schottland und Kroatien.

In 2024 waren es alleine -52- Leuchttürme und –schiffe.

Beim Einfädeln des Seiles zum Abspannen des erdnahen Endes der Doppel-Zepp fanden wir in ca. 5m Höhe einen versteck-ten Geocache. Sachen gibt es!



„Seit 2016 haben wir aus Berck-sur-Mer in über - 12.000- Funkkontakten -143- Länder der Erde auf allen Kontinenten und -63- Länder in Europa erreichen können.

Wir lernten die Stadt und die regionale Küche von Berck näher kennen, trafen unzählige Franzosen im Gespräch und pflegten so die fast fünfzigjährige Partnerschaft unserer beiden Städte. Und die Namen unserer Städte gingen sehr oft in die Welt hinaus.

Bei Monique und Gérard Resibeau, unsere großen Unterstützer seit der ersten Stunde, erlebten wir wieder die einmalige französische Gastfreundschaft.

Nach unserer Rückkehr und der Einlagerung der Materialien am 20.08.2024 haben die Vorbereitungen für TM0BSM 2025 in Berck-sur-Mer (Frankreich), unserem Jubiläumsaufenthalt in unserer Partnerstadt, bereits begonnen. Wir freuen uns darauf bereits heute“, so das Team nach der Rückkehr.

DJ5KX