

# QRZ P51

Ortsverband Stromberg  
Nr. 448, März 2025



Deutscher Amateur-Radio Club e.V.

## Heute Jahreshauptversammlung P51 mit Wahlen

### Tagesordnung

- Top 01: Begrüßung und Feststellung der Beschlussfähigkeit
- Top 02: Wahl des Protokollführers
- Top 03: Berichte aller Vorstandsmitglieder sowie deren Beigeordneten
- Top 04: Aussprache zu den Berichten
- Top 05: Entlastung des Vorstandes
- Top 06: Benennung eines Wahlausschusses
- Top 07: Wahlen
- Top 08: Bestellung /Bestätigung weiterer Ämter
- Top 09: Ehrungen
- Top 10: Ausblicke auf 2025
- Top 11: Verschiedenes

### ARRL-Contest

DL1CW ARRL-DX-CW 2025 SINGLE-OP 15M CW LOW NON-ASSISTED

**Callsign:** DL1CW, Club: RHEIN RUHR DX ASSOCIATION, Location: DX, Locator: JN48NW  
Event: ARRL-DX-CW 2025, Contest: ARRL-DX-CW, Category: SINGLE-OP, Band: 15M, Mode: CW,  
Power: LOW, Assisted: NON-ASSISTED, Exchange: 100

Band	Mode	QSOs	DXCCs	Time	Rate
------	------	------	-------	------	------

15m	CW	288	3	09:52	29
288 3 09:52 29 Claimed score: 44064					

### UBA-DX-CW

DL1CW UBA-DX-CW 2025 SINGLE-OP 80M CW LOW ASSISTED

**Callsign:** DL1CW, Club: RRDXA, Location: DX Locator: JN48NW, Event: UBA-DX-CW 2025, Contest:  
UBA-DX-CW Category: SINGLE-OP, Band: 80M, Mode: CW, Power: LOW, Assisted: ASSISTED,  
Exchange: 0001

Band	Mode	QSOs	DXCCs	Time	Rate
------	------	------	-------	------	------

80m	CW	153	33	03:15	47
153 33 03:15 47 Claimed score: 24440					

Herausgeber: DARC-OV P51

1.Vorstand: Rico Abagnale, DB5BQ, 2. Vorstand: Arno Polinski, DL1CW, 3. Vorstand: Lothar Makkens, DL1SBF

P51-Frequenzen: 145.400 MHz; 439.425 MHz (Relais DBØGK) P51-Homepage: <http://www.darc.de/P51>

OV-Versammlung: An jedem 2. Freitag im Monat. OV-Runde sonntags 10.45 Uhr, 145.400 MHz, (DBØGK wird mitgehört), unter Leitung von DJØCA. INFO zu QRZ-P51 bis zum Wochenende vor OV-Abend an [ega.groezinger@t-online.de](mailto:ega.groezinger@t-online.de) oder an

Lothar, DL1SBF, [dl1sbf@t-online.de](mailto:dl1sbf@t-online.de)

## HSC-CW

DL1CW HSC 2025-02 SINGLE-OP CW LOW ASSISTED

**Callsign:** DL1CW **Club:** RRDXA **Location:** DX, **Locator:** JN48NW, **Event:** HSC 2025-02, **Contest:** HSC-CW, **Category:** SINGLE-OP, **Band:** ALL, **Mode:** CW, **Power:** LOW, **Assisted:** ASSISTED, **Exchange:** 1714

Band	Mode	QSOs	DXCCs	Time	Rate	
10m	CW	20	4	00:17	71	
15m	CW	45	18	00:38	71	
20m	CW	72	24	00:55	78	
40m	CW	62	17	00:37	99	
80m	CW	47	13	00:31	91	
		246	76	02:59	82	Claimed score: 64068

## UKW-Kontest Ergebnisse von Andy, DF2AJ

	144						Total
QSOs	165						165
Points	40772						40772
Countries	16						16
Squares	48						48
QSOs/h	24						24
ODX/km	807						ø 247

	432						Total
QSOs	35						35
Points	8639						8639
Countries	9						9
Squares	22						22
QSOs/h	31						31
ODX/km	656						ø 246



## CQ WPX RTTY Contest

### 2025 CQ WPX RTTY Contest

#### [Raw Scores](#)

#### Single-Op Low 10 Meters

Region DL: #1 of 9

1 DF5EN.....(C).....96,570

#### Single-Op Low 40 Meters

Region DL: #4 of 5

4 DL1CW.....70,104

Congrats an Dieter, DF5EN und Arno, DL1CW.

# QRZ P51

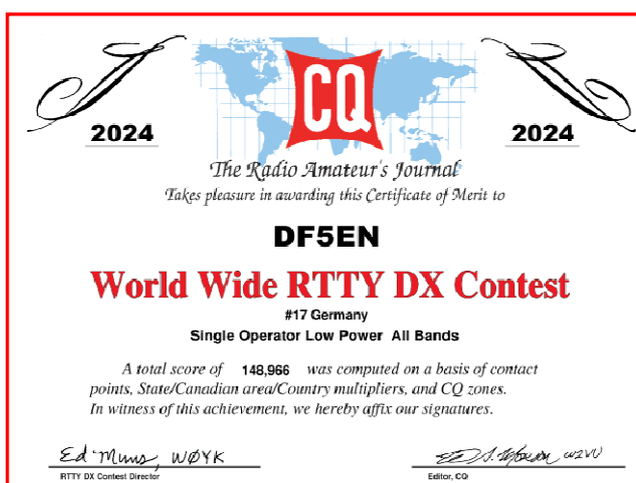
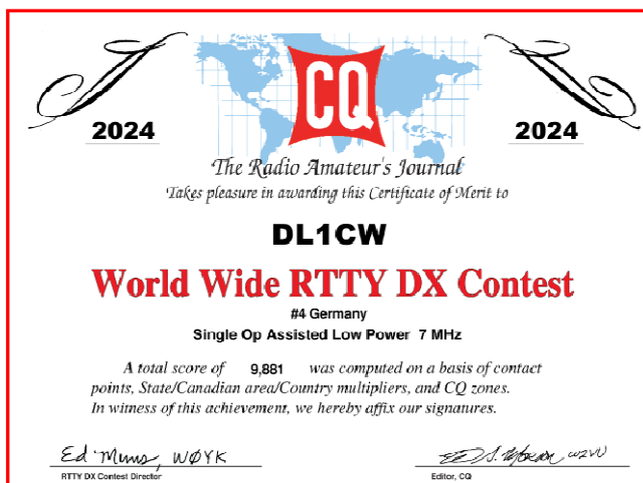
Ortsverband Stromberg  
Nr. 448, März 2025



Deutscher Amateur-Radio Club e.V.

## CQ WW RTTY Scores 2024 Zwei schöne Ergebnisse für P 51er

Arno, DL1CW auf Platz 4 in DL in seiner Klasse und Dieter, DF5EN auf Platz 17 in DL in seiner Klasse



## DARC Kurzwellenpokal 2024

Und für Dieter, DF5EN noch ein 6. Platz in DL und ein 1. Platz in Württemberg



Die Ergebnisse des DARC Kurzwellenpokals sind seit einiger Zeit final:

[https://dxhf2.darc.de/~kwpokal/user.cgi?fc=kwp3\\_next&form=referat&lang=de&jahr=-1](https://dxhf2.darc.de/~kwpokal/user.cgi?fc=kwp3_next&form=referat&lang=de&jahr=-1)

Herausgeber: DARC-OV P51

1. Vorstand: Rico Abagnale, DB5BQ, 2. Vorstand: Arno Polinski, DL1CW, 3. Vorstand: Lothar Makkens, DL1SBF

P51-Frequenzen: 145.400 MHz; 439.425 MHz (Relais DBØGK) P51-Homepage: <http://www.darc.de/P51>

OV-Versammlung: An jedem 2. Freitag im Monat. OV-Runde sonntags 10.45 Uhr, 145.400 MHz, (DBØGK wird mitgehört), unter Leitung von DJØCA. INFO zu QRZ-P51 bis zum Wochenende vor OV-Abend an [ega.groeziinger@t-online.de](mailto:ega.groeziinger@t-online.de) oder an

Lothar, DL1SBF, [dl1sbf@t-online.de](mailto:dl1sbf@t-online.de)

## QSL – Infos Großes Lob aus den USA für Lothar's Arbeit

Axel, DL3ZH hat die Übersetzung dazu geliefert.

QSL Manager Information erscheint in jeder Ausgabe von *Weekly DX*. Es wird kompetent zusammengestellt von DL1SBF, Lothar Makkens. Wir drücken unsere große Anerkennung an Lothar für seinen 'Yeoman-Dienst' (Yeoman ist sowas wie ein königlicher Bediensteter; so in etwa habe ich die Bedeutung gegoogelt!?), aus.

Die Auflistung dieser Woche ist kürzer als üblich und erscheint deshalb nachfolgend, anstelle in einem Kasten, wie sonst üblich, auf der vorletzten Seite.

### QSL manager information

QSL manager information appears in every issue of *The Weekly DX*. It is capably assembled by DL1SBF, Lothar Makkens. **We express our great appreciation to Lothar for his yeoman service.** This week's listing is shorter than usual, and appears below instead of in a box at the bottom of the next-to-last page as is customary.



4KT4AZE via	4K4AZE
9A/F5SNJ	F5SNJ
CT9/DK7YY	DK7YY
EA8BW	EA7FTR
EH5AAW	EA5N
FJ/WA4TVN	WA4TVN
FS/DF8AN	DF8AN
<b>HV7AID</b>	<b>PIRATE</b>
PJ2/K4JC	K4JC
PJ2/N1ZZ	N1ZZ
SPØANT	SP3PDO
TM8C	F4WBU
ZF1A	K7ZO
ZF1EJ	K6AM
ZF2OO	WB2REM

*The Weekly DX*® 25:09

February 28, 2025

## Notfunk im Fernsehen: von Jürgen, DL8MA

### [Hessischer Prototyp – Kommunikation in Katastrophenzeiten](#)

„Wenn es zu extremen Wetterereignissen kommt oder anderen Unglücken, ist oft die Infrastruktur und die Kommunikation für längere Zeit gestört. Amateurfunker in Baunatal haben deshalb etwas ausgetüftelt: Ein Telefonsystem, das ohne Stromversorgung und Infrastruktur funktioniert“.

The screenshot shows a video player interface for 'hessenschau'. The video title is 'Hessischer Prototyp – Kommunikation in Katastrophenzeiten'. The video duration is 01:41 Min. The video content shows a man in a dark jacket operating a yellow emergency communication device (a mobile phone system) outdoors. The device is mounted on a black base and has a yellow carrying case. The man is looking at the device and adjusting it. The background shows a grassy area and some buildings.

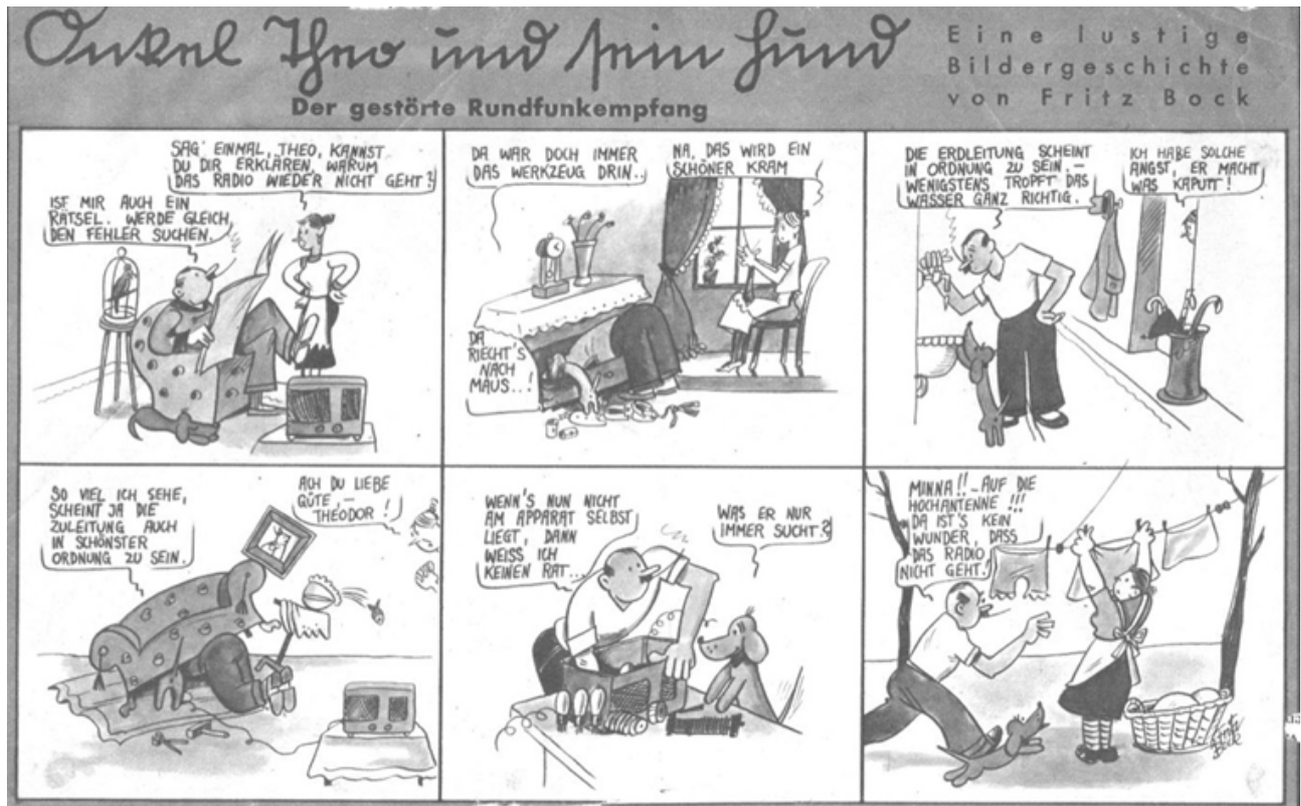
# QRZ P51

Ortsverband Stromberg  
Nr. 448, März 2025



Deutscher Amateur-Radio Club e.V.

**Humor:** Gefunden von Eckehardt, DL4AKN, weitergeleitet von Ingo, OE2IKN



**QSL-Statistik:** Im Februar erreichten uns 214 QSLs aus Baunatal

Herausgeber: DARC-OV P51

1. Vorstand: Rico Abagnale, DB5BQ, 2. Vorstand: Arno Polinski, DL1CW, 3. Vorstand: Lothar Makkens, DL1SBF

P51-Frequenzen: 145.400 MHz; 439.425 MHz (Relais DBØGK) P51-Homepage: <http://www.darc.de/P51>

OV-Versammlung: An jedem 2. Freitag im Monat. OV-Runde sonntags 10.45 Uhr, 145.400 MHz, (DBØGK wird mitgehört), unter Leitung von DJØCA. INFO zu QRZ-P51 bis zum Wochenende vor OV-Abend an [ega.groeziinger@t-online.de](mailto:ega.groeziinger@t-online.de) oder an

Lothar, DL1SBF, [dl1sbf@t-online.de](mailto:dl1sbf@t-online.de)

## Contesttermine im März 2025

Termine März 2025						
Datum	UTC	Band	Contest	Mode	CQ DL	
1.–2.3.25	0000–2359	KW	ARRL International DX Contest	SSB	2/25, S. 70	
<b>1.–2.3.25</b>	<b>1400–1359</b>	<b>UKW</b>	<b>DARC VHF-, UHF-, Mikrowellen-Wettbewerb</b>	<b>alle</b>	<b>3/25, S. 69</b>	
1.–2.3.25	1800–1359	KW	Open Ukraine RTTY Championship	RTTY	3/25, S. 66	
2.3.25	0700–1100	KW	UBA Spring Contest	CW	3/25, S. 67	
4.3.25	1900–2100	KW	YL-CW-Party	CW	3/25, S. 67	
8.3.25	1200–1700	KW	DIG QSO Party	SSB	3/25, S. 67	
8.–9.3.25	1200–1200	KW	EA PSK63 Contest	PSK63	3/25, S. 67	
8.3.25	1400–2000	KW	AGCW-DL QRP Contest	CW	3/25, S. 68	
8.3.25	1800–2100	KW	Internationale YL-Aktivität zum Welt-Frauentag	CW/SSB	3/25, S. 80	
9.3.25	0700–1700	KW	FIRAC-Contest	CW	3/25, S. 67	
9.3.25	0700–1100	KW	DIG QSO Party	SSB	3/25, S. 67	
9.3.25	0700–1100	UKW	UBA Spring Contest	CW/SSB	3/25, S. 67	
9.3.25	1000–2159	KW	YOTA Contest	CW/SSB	3/25, S. 68	
11.3.25	1800–1859	KW	DARC CW-Ausbildungscontest	CW	3/25, S. 66	
15.–17.3.24	0200–0159	KW	BARTG HF RTTY Contest	RTTY	3/25, S. 68	
15.–16.3.25	1200–1159	KW	Russian DX Contest	CW/SSB	3/22, S. 68	
15.3.25	1300–1830	KW, UKW	Mecklenburg-Vorpommern-Contest	alle	3/25, S. 67	
15.3.25	1400–1800	UKW	AGCW-DL VHF/UHF-Contest	CW	1/25, S. 71	
16.3.25	0700–1100	KW	UBA Spring Contest	SSB	3/25, S. 67	
16.3.25	1500–1659	KW	VFDB-DLPX Contest	SSB	1/25, S. 70	
17.3.25	1800–2059	KW	Bukarest Contest	Digital	3/24, S. 69	
17.3.25	2000–2200	KW	RSGB FT4 Contest	FT4	2/25, S. 70	
23.3.25	0600–1000	UKW	UBA Spring Contest	CW/SSB	3/25, S. 67	
29.–30.3.25	0000–2359	KW	CQ World-Wide WPX Contest	SSB	3/25, S. 68	

Weitere Informationen zu den Kontesten findet ihr auf den Seiten 66 bis 71 der März CQ-DL.