

39. Deutscher Telegraphie-Contest (3. Oktober 2009)

RADIO TELEGRAPHY HIGH SPEED CLUB



Wolfgang Schwarz, DK9VZ, AGCW 2086, Endergebnis vom 22.11.2009 (Korrektur 23.11.)

Klasse 1 QRP

* = original QRP-Transceiver benutzt

Platz	Call	Punkte	Platz	Call	Punkte	Platz	Call	Punkte
1	DL2JRM	171*	11	DL2RSS	65*	21	DH3SW	37*
2	DD1IM	109*	12	DL8AWK	62	22	DL5WK	36*
3	DL1HTX	104*	13	DL7GEM	60*	23	DL1UNK	29*
4	DL7UGN	102*	14	DL0GER	59*	24	DL7VPE/p	27*
5	DF9ZV	94*	15	DK2YI	58*	25	DK0CEU	24*
6	DL3ARH	89*	16	DJ3KU	57	26	SP6BXM	24*
7	ON3ND	88*	17	DF9DH	56*	27	PA7ZEE	24*
8	UA2FL	86*	18	UA1CEX	49	28	RW6AHO	2
9	DF6FR	72*	19	DL2DWP	48*	29	DL8VKO	2*
10	DK9HE	66	20	DJ5QK	47*	30	RA9JG	1

Klasse 2 LP (5-100W)

Platz	Call	Punkte	Platz	Call	Punkte	Platz	Call	Punkte
1	DP4K	251	37	DK8RE	119	73	DF7OA	57
2	DL5YM	242	38	DK6NC	117	74	LZ2FM	55
3	DK3YD	213	39	DL8YCN	117	75	DL9NO	54
4	DL8WAA	205	40	DL4ZA	113	76	HA1AG	52
5	DL0WW	199	41	DL2SAX	113	77	SP3SL	51
6	DL4ME	196	42	DL7UXG	112	78	DL1BFU	49
7	DK3GI	195	43	DK1FT	108	79	DF4ER	48
8	DF7GG	189	44	DL0HAM	107	80	DL5KWG	43
9	DL5YL	185	45	DK2VN	107	81	DL2ZA	42
10	DL7UMK	182	46	DL2HWI	104	82	DJ2SX	41
11	DL1BUG	171	47	SP1MHZ	103	83	DL1ARD	40
12	DJ4EY	165	48	DJ5QV	102	84	DL4IA	39
13	DL5JS	162	49	DK6TV	95	84	RW3AI	39
14	DL1NUX	160	50	DL2SWW	94	86	PA0DIN	38
15	DF5LW	159	51	DF2UD	91	87	DJ6QQ	35
16	DJ8EW	156	52	DF7TH	90	88	DL2DVE	34
17	DF5ZV	155	53	DJ2AX	88	89	UA2FBQ	34
18	DK1AX	146	54	DL1MDU	87	90	DL9WAA	33
19	DL3ARM	146	55	YL2CV	80	91	DO1SFK	33
20	DL1NEO	144	56	DM3GH	80	92	DL4VQ	31
21	DL9NEI	144	57	DL4JYT	77	93	DL1AWM	30
22	DL3ZM	143	58	DL1GBQ	77	94	PA3AQL	30
23	DJ3XD	142	59	DL2FCA	76	95	UA3DCE	30
24	DK0JRS	140	60	DL6UKL	73	95	DL2DCX	28
25	DM3PKK	137	61	ON6LY	73	97	DL7FA	27
26	DJ1YF	136	62	DJ5QE	72	98	G3ZRJ	25
26	DL5IAH	136	63	DL0EL	70	99	DF2HL	21
28	DK7ZH	134	64	DM2RN	70	100	DL6EK	21
29	DL8CO	134	65	DK7ZT	70	101	DL6UAM	20
30	DL1BZA	131	65	DL5DRM	70	102	DL6UM	19
31	DL4KWA	130	67	DL7AXM	69	103	LZ4UU	17
32	DF3AX	129	68	SQ9BDN	64	104	F5PBL	15
33	DL0MFX	128	69	PA2REH	63	105	DK4US	13
34	DF9DM	127	70	DL4XU	59	106	RU3SE	9
35	DH9SB	125	70	DL7GW	59	107	RA3VE	7
36	DL6AG	123	72	DL1HAA	58			

Klasse 3 QRO (>100W)

Platz	Call	Punkte	Platz	Call	Punkte	Platz	Call	Punkte
1	DL3TD	271	7	DL2MDU	185	13	DL8KJ	80
2	DL6RAI	258	8	DL60CHILD	184	14	DL5HP	72
3	DM3DL	250	9	DM4IM	184	15	DL3G	51
4	DK4YJ	202	10	DL7JOM	162	16	DL4SEW	42
5	DL2OM	198	11	DL1DTC	141	17	SP4GL	37
6	DK3KD	194	12	DJ2IA	107	18	DL2ZBO	24

Klasse 4 (SWL)

Platz	Call	Punkte
1	ONL-129	178
2	DE6HSK	69
3	R3A-770506	41

Clubstationen beteiligter Vereine

Call	OP	Punkte	
DL0DA	Hardy/DL1VVDL	267	QRO
DFOAGC	Detlef/DK3QZ	235	QRO
DK0AG	Wolfgang/DK9VZ	169	QRO
DFOACW	Tom/DL2FAK	160	LP
DLOHSC	Alfonds/DL1TL	157	LP
DLOAGC	Eddi/DK3UZ	93	QRP
DK0RTC	Ron/DL5CL	84	LP

Bei gleicher Punktzahl entschieden unterschiedliche Fehlerquoten über den Platz.
Gleiche Platzzahl nur bei auch identischer Fehlerquote.

OPs: DP4K - DK3DM, DL0WW - DL1AXC, DLOGER - DF7IS, DK0CEU - DJ2GL,
DLOHAM - DM2FDO, DK0JRS - DM5JBN, DLOMFX - DL4ZZ, DL0EL - DJ5QF/DJ9BL
DL60CHILD - DL5SE, DL3G - DF1ND

Checklogs: OL5DIG, DL5CX



Hier ist die Auswertung des **39. Deutschen Telegraphie Contest:**

Eingesandt wurden mit 167 nur drei Logs weniger als im rekordverdächtigen Vorjahr 2008. Erfreulich ist der Rückgang der Papierlogs von 24 auf nur noch 9. Ich bitte jedoch weiterhin, wer das Log mit einem PC führt oder auch nachträglich am PC erfasst, schickt bitte ein elektronisches Log ein. Die Anzahl der direkt überprüften QSOs lag mit >15.000 in der gleichen Größenordnung, wie im Vorjahr; die Anzahl der am Contest teilnehmenden Stationen mit >600 ebenfalls. Hier besteht also noch Potential für höhere QSO-Zahlen ; -)). Erfreulich ist die Teilnehmerzahl in der neuen QRO-Klasse.

In der QRP-Klasse musste der Vorjahressieger DD1IM nun DL2JRM mit einem rekordnahen Ergebnis vorbeiziehen lassen. Der Wechsel von der LP-Klasse im Vorjahr in die QRP-Klasse brachte DL2JRM eine Verbesserung um 2 Plätze. In der LP-Klasse konnte DK3DM seinen Sieg vom Vorjahr wiederholen, jedoch liessen die schlechteren Bedingungen die hohe QSO-Zahl des Vorjahres nicht mehr zu. In der neuen QRO-Klasse gab es ein Kopf-an-Kopf-Rennen zwei bekannter Contester, das am Ende DL3TD für sich entscheiden konnte. Beide zeigen ihre langjährige Erfahrung mit Fehlerquoten von deutlich unter 1% bei solch hohen QSO-Raten. DL1VVDL konnte mit dem "2-Punkte-Call" DL0DA ebenfalls eine solch hohe QSO-Zahl erreichen; congrts an alle.

Download der Urkunden und eventuelle Korrekturen der Ergebnisliste später auf:

<http://kontest.de/dtc>



This is the result of the 39th **German Telegraphy Contest:**

We got 167 logs this year after 170 last year. More than 15.000 QSOs and more than 600 calls have been cross checked directly. Reason is that the number of electronical logs approached 94%. I´m also glad that the new QRO-Class has been accepted so well.

tnx for participation es cu next year on October 3rd
73 es cwfe de
Wolfgang DK9VZ