

## Ergebnisse des HSC-Kontests Februar 2009

Klasse		1 HSC		LM							Cross-Check			
CALL	HSC	Pkte	QSO	dupe	80	40	20	15	10	del	Pkte	QSO	SUM	
1 DL4CF	1259	908	324	0	148	176	0	0	0	0	908	324	<b>908</b>	
2 DL1DXL	627	669	229	1	116	99	12	1	1	0	669	229	<b>669</b>	
3 DF4BV	1721	665	237	2	107	130	0	0	0	3	658	234	<b>658</b>	
4 YT7AW	1794	630	206	0	74	132	0	0	0	2	624	204	<b>630</b>	
5 YU1EA	853	514	178	2	49	104	25	0	0	2	512	176	<b>512</b>	
6 DF5LW	1124	481	173	0	77	96	0	0	0	0	481	173	<b>481</b>	
7 DL4IA	1879	506	190	0	107	83	0	0	0	12	474	178	<b>474</b>	
8 HA3OU	1465	491	179	0	28	107	44	0	0	5	474	174	<b>474</b>	
9 UW2F	1251	462	154	0	15	120	19	0	0	0	462	154	<b>462</b>	
10 DL9UJF	674	431	143	0	74	54	15	0	0	3	416	140	<b>416</b>	
11 I5YDI	1456	420	128	0	37	82	9	0	0	4	408	124	<b>408</b>	
12 DL9FC	1326	397	129	0	43	78	8	0	0	3	394	126	<b>394</b>	
13 DJ5AA	558	380	124	0	72	41	6	3	2	5	367	119	<b>367</b>	
14 DH2MS	1859	370	126	0	57	65	4	0	0	5	345	121	<b>345</b>	
15 UA3QG	1425	325	113	0	17	41	55	0	0	0	325	113	<b>325</b>	
16 PA0DIN	999	324	92	0	37	41	14	0	0	1	323	91	<b>323</b>	
17 LY9A	1529	319	103	0	2	94	7	0	0	2	313	101	<b>313</b>	
18 PA0LOU	238	301	105	0	36	69	0	0	0	3	294	102	<b>294</b>	
19 YU1KT	1231	292	92	0	59	33	0	0	0	4	280	88	<b>280</b>	
20 SP3LPR	1481	283	95	0	0	95	0	0	0	3	280	92	<b>280</b>	
21 UA3QAM	1534	274	86	0	21	39	26	0	0	2	264	84	<b>264</b>	
22 DL4FCH	1792	266	74	0	54	16	4	0	0	1	261	73	<b>261</b>	
23 DL4FDM	1106	271	79	0	38	41	0	0	0	2	261	77	<b>261</b>	
24 UN7CH	464	278	86	0	17	25	44	0	0	6	256	80	<b>256</b>	
25 DL2FCA	1858	276	88	0	48	40	0	0	0	5	255	83	<b>255</b>	
26 DL6UNF	1710	238	86	0	60	26	0	0	0	0	238	86	<b>238</b>	
27 HA1VE	576	245	93	2	0	93	0	0	0	2	237	89	<b>237</b>	
28 HB9RE	1732	237	65	1	29	36	0	0	0	4	229	61	<b>229</b>	
29 DL6UM	NM	211	59	0	29	30	0	0	0	0	211	59	<b>211</b>	
30 I5NXH	1857	217	77	0	4	72	1	0	0	3	210	74	<b>210</b>	
31 UN5C	509	207	79	0	0	1	77	1	0	4	191	75	<b>191</b>	
32 DM2AUO	503	168	52	0	51	1	0	0	0	1	167	51	<b>167</b>	
33 OE1TKW	844	167	47	0	19	28	0	0	0	1	166	46	<b>166</b>	
34 DF9DM	1657	145	45	0	45	0	0	0	0	0	145	45	<b>145</b>	
35 UT4FJ	1611	117	33	0	12	21	0	0	0	0	117	33	<b>117</b>	
36 I2AZ	1829	93	33	0	0	25	8	0	0	2	87	31	<b>87</b>	
37 DL1AH	1844	76	28	0	15	5	8	0	0	1	75	27	<b>75</b>	
38 HA8TP	1699	66	30	0	0	0	30	0	0	0	66	30	<b>66</b>	

Klasse 2 NM			LM							Cross-Check			
CALL	HSC	Pkte	QSO	dupe	80	40	20	15	10	del	Pkte	QSO	SUM
1 DJ6BQ	NM	818	282	0	148	134	0	0	0	2	808	280	808
2 DL4ME	NM	759	259	0	147	112	0	0	0	2	753	257	753
3 DL5YL	NM	678	238	0	116	104	18	0	0	2	676	236	676
4 9A5TO	NM	598	202	0	46	137	19	0	0	6	580	196	580
5 DL0HAM	NM	578	214	0	113	92	9	0	0	5	565	209	565
6 HE8EHJ	NM	560	204	1	49	155	0	0	0	4	552	200	552
7 DD1IM	NM	546	238	0	87	80	45	13	13	1	545	237	545
8 UA2FL	NM	547	203	0	72	116	15	0	0	1	542	202	542
9 YL3DX	NM	552	176	0	42	114	20	0	0	4	540	172	540
10 DJ5MY	NM	518	162	0	78	84	0	0	0	2	516	160	516
11 LZ1PJ	NM	513	185	1	0	145	40	0	0	2	511	183	511
12 DK7ZH	NM	498	161	0	117	41	4	0	0	0	497	161	497
13 DJ5QV	NM	482	150	2	76	62	12	0	0	0	482	150	482
14 DL2ANM	NM	487	155	0	90	65	0	0	0	3	476	152	476
15 DK9MH	NM	457	145	1	20	125	0	0	0	4	449	141	449
16 RA9AP	NM	438	154	0	18	76	60	0	0	1	433	153	433
17 DJ1YF	NM	416	124	0	59	65	0	0	0	3	410	121	410
18 UA4FCO	NM	372	120	0	31	55	34	0	0	0	372	120	372
19 YO3FRI	NM	381	133	0	50	62	21	0	0	4	365	129	365
20 EU6AA	NM	371	115	0	31	72	12	0	0	3	360	112	360
21 PA0MIR	NM	362	114	0	25	62	25	0	0	1	357	113	357
22 DJ6TK	NM	353	117	0	53	64	0	0	0	0	353	117	353
23 RW6AHO	NM	353	113	0	39	29	45	0	0	0	353	113	353
24 UA1CEC	NM	341	117	0	32	66	19	0	0	0	341	117	341
25 DL6MWG	NM	385	105	0	61	44	0	0	0	17	316	88	316
26 DK6TV	NM	318	94	0	51	43	0	0	0	2	312	92	312
27 DM3DL	NM	306	102	0	43	50	9	0	0	3	295	99	295
28 DK2VN	NM	311	107	3	75	32	0	0	0	6	289	101	289
29 DF4ER	NM	275	87	0	31	51	5	0	0	5	262	82	262
30 SN7O	NM	256	76	0	36	40	0	0	0	2	250	74	250
31 DL4VQ	NM	254	66	0	15	51	0	0	0	1	249	65	249
32 US8MX	NM	250	82	0	17	36	29	0	0	3	243	79	243
33 UA3AO	NM	231	71	0	3	32	36	0	0	0	231	71	231
34 UX3MX	NM	242	78	0	21	47	10	0	0	4	230	74	230
35 PA7RA	NM	234	86	0	27	34	25	0	0	8	222	78	222
36 G0IBN	NM	239	87	4	0	87	0	0	0	5	222	82	222
37 PA2MRT	NM	245	77	0	26	43	0	0	0	7	218	70	218
38 DL1RNT	NM	216	80	0	34	46	0	0	0	4	208	76	208
39 SV2FVW	NM	206	74	0	11	63	0	0	0	0	206	74	206
40 RA3ID	NM	205	61	0	10	32	19	0	0	0	205	61	205
41 RA6MS	NM	179	63	0	18	22	23	0	0	0	179	63	179
42 DL2DRG	NM	184	56	0	27	29	0	0	0	1	179	55	179
43 DL1HAA	NM	168	44	0	32	12	0	0	0	1	163	43	163
44 RZ9IR	NM	153	57	0	0	0	57	0	0	0	153	57	153
45 DL1AKU	NM	181	57	1	11	45	1	0	0	10	147	47	147
46 DL2AXM	NM	140	40	0	24	16	0	0	0	0	140	40	140
47 UT3WJ	NM	144	44	1	0	44	0	0	0	4	132	40	132
48 PA0LSK	NM	118	38	1	18	20	0	0	0	1	117	37	117
49 DL9NO	NM	131	35	0	12	19	4	0	0	3	116	32	116
50 LY5W	NM	118	50	0	0	47	3	0	0	2	112	48	112

CALL	HSC	Pkte	LM							Cross-Check			
			QSO	dupe	80	40	20	15	10	del	Pkte	QSO	SUM
51 SP8BWE	NM	115	35	0	0	30	5	0	0	1	110	34	110
52 RV3MR	NM	98	34	0	3	27	4	0	0	0	98	34	98
53 RW0AJ	NM	97	41	0	9	9	41	0	0	0	97	41	97
54 UN7EX	NM	94	34	0	0	14	20	0	0	0	94	34	94
55 SP8BAB	NM	94	26	0	0	21	5	0	0	1	93	25	93
56 UA9ODU	NM	87	27	0	0	7	20	0	0	0	87	27	87
57 PA3AQL	NM	94	26	0	0	26	0	0	0	3	83	23	83
58 RK0AB	NM	83	27	0	0	0	27	0	0	0	83	27	83
59 HB9BJL	NM	79	23	0	11	12	0	0	0	0	79	23	79
60 RU3UM	NM	64	16	0	0	0	16	0	0	0	64	16	64
61 RA3NC	NM	59	19	0	0	11	8	0	0	1	58	18	58
62 RU3SE	NM	57	17	0	0	0	17	0	0	0	57	17	57
63 DF3DK	NM	69	25	0	17	8	0	0	0	5	56	20	56
64 DL7FA	NM	50	14	0	1	10	3	0	0	0	50	14	50
65 LA7JKA	NM	45	13	0	0	9	4	0	0	0	45	13	45
66 DL5KUD	NM	34	18	0	0	18	0	0	0	0	34	18	34
67 UT5DJ	NM	27	7	0	7	0	0	0	0	0	27	7	27
68 DF5WN	NM	26	10	0	0	0	10	0	0	0	26	10	26
69 UA0SBQ	NM	24	8	0	1	7	0	0	0	0	24	8	24
70 UA3QIX	NM	28	8	0	0	0	8	0	0	1	23	7	23
71 UA9XBJ	NM	22	6	0	0	3	3	0	0	0	22	6	22
72 RA3BQ	NM	12	4	0	0	0	4	0	0	0	12	4	12

Klasse 3 QRP			LM							Cross-Check			
CALL	HSC	Pkte	QSO	dupe	80	40	20	15	10	del	Pkte	QSO	SUM
1 DK9PS	1820	361	109	0	46	57	6	0	0	3	358	106	358
2 RW3AI	NM	273	85	0	26	37	22	0	0	5	256	80	256
3 DJ9EG	551	208	60	0	34	26	0	0	0	0	208	60	208
4 LZ7H	NM	204	68	0	0	51	17	0	0	2	198	66	198
5 DK5CS	QRP	198	58	0	17	41	0	0	0	2	196	56	196
6 DL8AWK	839	205	61	0	27	29	5	0	0	2	195	59	195
7 HB9DQJ	1876	193	81	0	12	66	3	0	0	3	186	78	186
8 DF6FR	NM	184	56	0	36	20	0	0	0	1	183	55	183
9 DJ8WZ	NM	159	47	0	33	14	0	0	0	0	159	47	159
10 UU7JF	NM	125	41	0	21	20	0	0	0	0	125	41	125
11 PA30ATG	NM	123	35	1	0	35	0	0	0	4	115	31	115
12 HA7UL	1237	58	22	0	0	22	0	0	0	0	58	22	58
13 LY2LF	NM	30	14	0	0	0	14	0	0	0	30	14	30

Klasse 4 SWL			LM							Cross-Check			
CALL	HSC	Pkte	QSO	dupe	80	40	20	15	10	del	Pkte	QSO	SUM
1 OK1-35872	NM	359	139	0	39	100	0	0	0	3	356	136	356
2 OK1-11861	NM	340	112	0	112	0	0	0	0	0	340	112	340
3 R3A-847	NM	302	142	0	24	56	62	0	0	0	302	142	302
4 SP4-208	NM	30	10	0	0	9	1	0	0	0	30	10	30

Thanks for Checklogs:

CT3/DL8WAA DA0HSC DK3UZ DK6XZ DL0HSC DM1TT  
 LY2BNL ON3ND RU3AA UN7BN

## SOAPBOX:

- HB9DQJ** Dies war mein erster HSC Contest, welcher mir sehr viel Freude bereitet hatte. Die Bedingungen auf den Bändern waren mittelmässig, mit viel QRM und QSB, trotzdem konnte ich mit meiner QRP Station recht gut arbeiten. Konnte leider aus familiären Gründen nur am Morgen mitmachen. Es ist erfreulich mit welcher Freundlichkeit die OP's am Contest mitgemacht hatten, man merkt dass HSC-Mitglieder einfach sehr kameradschaftlich miteinander umgehen. Sehr erfreut hat mich die rege Beteiligung vieler CW-Stationen. Ich war überwältigt. Werde am nächsten HSC-Contest wieder dabei sein. ....
- DL4CF** Sehr gute Aktivität der Nichtmitglieder des HSC. Wo waren eigentlich die ganzen HSCer? Habe leider den Anfang des 1. Teils um 20 Minuten verpasst. Hatte ein ufb CW-QSO mit DO2TC73! und hatte nicht auf die Zeit geachtet! Hat wie immer Spaß gemacht!  
**Rem DJ4EY: hat ja trotzdem gereicht, congrats!**
- DL0HAM** Op: DM2FDO: hat wieder Spaß gemacht!  
Problem: Viele OPs wollten kein 2. QSO im gleichen Band für die 2. Periode annehmen (QSO agn und so).  
Ich weiss aber auch nicht wie man das eindeutiger in der Ausschreibung in Worte fasst.  
Mit "HAM HSC" war das ja ganz einfach, der hat genau um 15.00 UTC ein 2. QSO mit der gleichen Station zugelassen!  
Aber wer weiss das schon (HI). Im ersten Teil war das ja (lt. Regel) nicht möglich... Naja, vielleicht spricht sich das auch herum zum nächsten Jahr.  
Viel Erfolg bei der Auswertung und den Files, die da in allen möglichen Formaten ankommen.
- PA7RA** It was for me the first time but a nice contest .
- DL6UM** hier meine Contestdaten. Hat wieder Spaß gemacht.
- DK7ZH** toller Contest wie immer... Leider zu wenige HSC-Mitglieder, wo waren die alle ?
- UU7JF/QRP** VY GLD to take a part at your nice test! 73!
- LA7JKA** Sorry, I got ill, I could work only the first 30 min
- PA0MIR** Nice activity but second part together with ARRL made 14 MHz unuseable
- DL2AXM** Ich hatte nur am Vormittag Zeit.
- DJ5QV** Vielen Dank für den schönen Contest!
- DJ6TK** Es hat mal wieder richtig Spass gemacht.
- DL1DXL** der Contest hat wieder Spaß gemacht, obwohl die Kollision mit dem ARRL-Contest

- DJ8WZ nicht angenehm war.  
diesesmal bin ich wieder dabei.  
Es hat mir wieder Spaß gemacht, auch wenn ich noch nicht so gut mit dem hohen Tempo zurechtkomme.
- DJ5MY Mein erster HSC Contest - hat richtig Spass gemacht, vielen Dank an die vielen Anrufer. Ich arbeite fleissig daran in Zukunft als Mitglied mitfunken zu dürfen
- DL5KUD 10 min Stationstest
- DL4FCH Hat wieder viel Spass gemacht.
- DK9MH ...Hat Spaß gemacht.
- DM2AUO Hat Spaß gemacht, ist aber nicht zum Stress ausgeartet. Hoffe im November wieder dabei zu sein.
- DK3UZ Waehrend des Contests hoerte ich mehrere Stationen oberhalb von 3530kHz, welche ich aufgrund der Ausschreibung (jeweils 10 bis 30 kHz ab unterer Bandgrenze) geflissentlich ignorierte. Als ich dann aber DA0HSC auf 3534kHz hoerte, kamen mir doch so meine Zweifel. Ist die Ausschreibung auf der HSC-Webseite nicht mehr aktuell?  
**Rem DJ4EY: doch! sri, aber wir reden darüber!**
- DK6XZ Win-Test und falschen Contest gewählt, daher Checklog
- DJ5AA 80m vormittags viel QRM local/Geräusche aller Art, 40/20m heftige Störungen durch ARRL-Contest, mußte öfters QRG verlassen.
- DL8WAA hier mein bescheidener Beitrag aus Madeira. Ich habe nur am Rande der CT9L-Aktivität zum ARRL-CW ein paar Punkte im HSC-Contest verteilt.
- DD1IM Hallo, lbe HSC-ler und CW-Freunde,  
im ersten Teil war auf 80m alles sehr leise und verrauscht = sehr schönes Tempo von HA3NU - vy ufb! = leider schwächelte Teil 2 - ich war schon mal zufriedener :-(  
Und dennoch: Euch allen herzlichen Dank für die QSOs - es hat wdr Spaß gemacht - hpe cuagn!

## Bericht des Auswerters:

### Eingereichte Logs

Klasse		%
HSC	1	27,2%
NM	2	52,9%
QRP	3	9,6%
SWL	4	2,9%
CHECK	CHK	7,4%
SUMME		100,0%

s. SOAPBOX DL4CF u.a.: wo waren die anderen?

## Betreff-Angaben

---

Betreff keine Angabe      **57,8%** : Ausschreibung beachten!  
Betreff ok                      **42,2%**

## QSO Bandverteilung:

80m	4280	36,2%
40m	6091	51,5%
20m	1357	11,5%
15m	63	0,5%
10m	46	0,4%

## Logeingänge

Eingang am Tag		%	Woche
1	38	27,9%	
2	31	50,7%	
3	21	66,2%	
4	6	70,6%	
5	4	73,5%	
6	3	75,7%	
7	5	79,4%	1
8	4	82,4%	
9	1	83,1%	
10	3	85,3%	
11	1	86,0%	
12	2	87,5%	
13	3	89,7%	
14	1	90,4%	2
15	2	91,9%	
16	1	92,6%	
17	1	93,4%	
18	0	93,4%	
19	1	94,1%	
20	1	94,9%	
21	1	95,6%	3
22	0	95,6%	
23	1	96,3%	
24	1	97,1%	

## Software

Anzahl	SW	%
20	N1MM	14,7
19	LM	14
13	HAM	9,6
8	AA-Test	5,9
5	Win-Test	3,7
3	PAPER	2,2
2	Profi	1,5
2	Ucx	1,5
1	LuxLog	0,7
1	MixW	0,7
19	k.A.	14
43	Sonst.:	31,6

Den Platzierten herzliche Glückwünsche  
allen danke fürs mitmachen  
**awdh im November**

**73, Jo, DJ4EY**  
HSC-Contest-Manager  
HSC 1039

# Ergebnisse des HSC-Kontests November 2009

Klasse 1 HSC

Platz	CALL	HSC	claim Pkte	QSO in LM							QSO CC			Punkte RESULT
				ges.	80	40	20	15	10	dpe	ok	dpe	del.	
1	DL4CF	1259	1033	401	175	226	0	0	0	0	398	0	3	1026
2	DK3DM	1672	923	359	173	176	10	0	0	6	358	6	1	922
3	DJ1YFK	1754	941	337	165	150	19	3	0	4	334	4	3	910
4	DL1DXL	627	833	289	138	126	21	2	2	2	286	2	3	826
5	DL5YM	710	802	322	124	158	40	0	0	0	318	2	4	794
6	YU1KT	1231	761	285	54	192	39	0	0	0	282	0	3	754
7	DL3YM	1136		262	126	135	1	0	0	3	262	3	0	750
8	DK7VW	1709	757	309	127	172	10	0	0	3	299	3	10	747
9	DF4BV	1721		261	86	166	9	0	0	0	256	0	5	708
10	DJ5MY	1883		241	105	114	22	0	0	0	241	0	0	681
11	DH2MS	1859	725	253	99	136	15	3	0	0	237	0	16	677
12	DL4FDM	1106	663	211	80	131	0	0	0	0	210	0	1	658
13	DF5LW	1124	672	232	79	129	22	2	0	0	225	0	7	653
14	HA3OU	1465	656	260	63	133	60	0	0	0	257	0	3	649
15	F5LDY	958		207	26	162	19	0	0	0	204	0	3	584
16	PA0LOU	238		221	79	97	45	0	0	0	220	0	1	584
17	DL4IA	1879	589	230	109	121	0	0	0	0	227	0	3	579
18	S58Q	1042	560	216	0	178	38	0	0	1	213	1	3	553
19	S57AD	752	566	222	48	160	14	0	0	3	216	3	6	548
20	HA8TP	1699		202	52	115	30	5	0	1	201	1	1	537
21	IK2RMZ	1070		193	41	107	41	4	0	0	193	0	0	513
22	DL5YL	1030	496	168	51	117	0	0	0	0	167	0	1	491
23	PA0DIN	999		143	40	71	32	0	0	0	143	0	0	483
24	I5NXH	1857		134	30	85	19	0	0	0	134	0	0	458
25	DL1BUG	1704	436	152	73	79	0	0	0	0	149	0	3	433
26	DK3LT	783		219	79	122	16	1	1	0	162	0	2	418
27	DL2FCA	1858		109	48	61	0	0	0	0	108	0	1	388
28	PA3AFF	1585	377	117	47	3	17	0	0	0	116	0	1	372
29	DL8CO	1813	0	115	73	42	0	0	0	1	113	1	2	365
30	SP3LPR	1481		125	0	125	0	0	0	0	124	0	1	316
31	G4BJM	1521*	130	130	23	56	51	0	0	0	129	0	1	313
32	SP2DX	10	280	94	67	24	3	0	0	0	92	0	2	264
33	DM5JBN	1368	269	81	57	24	0	0	0	0	79	0	2	259
34	YU1PC	1856	243	83	19	45	19	0	0	0	81	0	2	237
35	DL2ROM	1098	233	77	4	64	9	0	0	0	77	0	0	233
36	DL3ZI	229	217	74	74	0	0	0	0	1	74	1	0	206
37	UN7CH	464		89	0	39	45	5	0	0	87	0	2	203
38	PA7RA	1886		70	20	32	18	0	0	0	69	0	1	177
39	DF5ZV	1765	138	50	46	4	0	0	0	0	50	0	0	138
40	DK1OU	858	100	20	7	13	0	0	0	0	16	0	1	80
41	DL7IZ	616	105	21	0	21	0	0	0	0	20	0	1	64
42	DP1POL	1572	56	40	0	0	40	0	0	0	40	0	0	56
43	R3/SM6LF	1099		12	12	0	0	0	0	0	12	0	0	36

\*) siehe SOAP-BOX

# Ergebnisse des HSC-Kontests November 2009

Klasse 2 NM

Platz	CALL	HSC	claim Pkte	QSO in LM							QSO CC			Punkte RESULT
				ges.	80	40	20	15	10	dpe	ok	dpe	del	
1	DL4ME	NM	981	333	124	188	21	0	0	0	330	0	3	970
2	9A1AA	NM	883	303	93	134	76	0	0	0	300	0	3	872
3	PA3AAV	NM	895	367	71	239	57	0	0	1	360	1	7	868
4	DJ6BQ	NM	903	319	166	153	0	0	0	0	315	0	4	867
5	DF7GG	NM		287	101	170	16	0	0	0	284	0	3	756
6	DK3AX	680**	771	279	123	148	8	0	0	0	173	0	7	749
7	9A5X	NM	721	273	79	134	60	0	0	1	271	1	2	715
8	RU3AA	NM	741	288	52	125	104	7	0	3	285	3	3	709
9	DL1NEO	NM	689	233	71	152	9	1	0	1	231	1	2	687
10	DJ3XD	NM	679				0	0	0	0				679
11	LY4CW	NM		260	79	126	55	0	0	2	257	2	3	649
12	9A5TO	NM		216	51	133	26	6	0	4	215	4	1	639
13	DD1IM	NM		247	96	102	22	17	10	0	243	0	4	603
14	11XSG	NM	595	183	48	128	7	0	0	1	183	1	0	595
15	YU1UN	NM	595	255	48	123	84	0	0	0	252	2	3	592
16	DK9MH	NM	581	185	84	84	17	0	0	0	183	0	2	575
17	DJ1YF	NM		188	58	108	20	1	0	0	182	0	6	570
18	LZ1BP	NM	565	216	0	104	112	0	0	1	216	1	0	564
19	PA0MIR	NM		185	86	67	34	0	0	0	185	0	0	557
20	DJ0SP	NM		230	80	150	0	0	0	0	227	0	3	539
21	DK7ZH	NM		175	95	60	19	1	0	0	175	0	0	539
22	G4EBK	NM		175	45	128	0	0	0	2	173	2	2	537
23	SV2FWV	NM		202	10	109	83	0	0	2	198	2	4	518
24	DL4JYT	NM	540	184	69	71	42	2	0	0	177	0	7	517
25	SP2DNI	NM	511	192	69	83	40	0	0	0	190	0	2	510
26	YO8DOH	NM	505	205	30	113	62	0	0	0	204	0	1	504
27	DL2ZA	NM	499	140	60	80	0	0	0	0	140	0	0	504
28	ON3ND	NM		166	39	103	24	0	0	2	162	2	4	502
29	UA6LCN	NM	29160	193	20	30	126	17	0	0	192	0	1	500
30	LY3QA	NM	498	182	36	73	73	0	0	2	181	2	1	493
31	UA3TW	NM	494	187	15	87	71	14	0	0	184	0	3	492
32	G3LHJ	NM		177	30	62	79	6	0	0	171	0	6	475
33	DM3PKK	NM	464	140	51	73	16	0	0	0	140	0	0	464
34	DK6TV	NM	467	131	47	83	1	0	0	0	130	0	1	462
35	DK2FG	NM	463	170	0	170	0	0	0	1	169	1	1	461
36	DL2ANM	NM		148	80	55	12	1	0	0	146	0	2	422
37	RK3IM	NM		152	47	56	49	0	0	0	150	0	2	406
38	G3RSD	NM	413	149	63	86	0	0	0	0	146	0	3	402
39	YU7U	NM	371	165	23	140	0	2	0	1	161	1	4	401
40	RA9AP	NM		175	4	50	113	8	0	1	169	1	6	377
41	RK0AB	NM	387	155	11	50	76	18	0	2	151	2	4	375
42	YO2LIW	NM		121	30	61	30	0	0	0	119	0	2	359
43	LA1YE	NM		148	7	93	43	5	0	2	147	2	1	355
44	YU1Q	NM		128	37	35	54	2	0	0	125	0	3	349
45	DL6UM	NM	321	97	36	55	6	0	0	0	97	0	0	321



# Ergebnisse des HSC-Kontests November 2009

Klasse 2 NM

Platz	CALL	HSC	claim Pkte	QSO in LM							QSO CC			Punkte RESULT
				ges.	80	40	20	15	10	dpe	ok	dpe	del.	
46	G0IBN	NM		110	17	69	24	0	0	1	104	1	6	320
47	DL8UZF	NM	318				0	0	0	0				318
48	DF4ER	NM		84	46	38	0	0	0	2	79	2	5	283
49	OO9O	NM		102	20	60	22	0	0	0	96	0	6	276
50	IK2CFD	NM		92	1	61	25	5	0	0	91	0	1	275
51	RW3AI	NM	273	109	20	34	55	0	0	0	108	0	1	272
52	YL3DX	NM	259	115	0	0	113	2	0	0	112	0	3	260
53	RW6FZ	NM		116	0	44	58	14	0	0	115	0	1	255
54	DL4VQ	NM	251	67	22	45	0	0	0	0	67	0	0	251
55	IT9RZU	NM	241	103	19	31	53	0	0	0	102	0	1	238
56	DL5IAH	NM	233	85	23	62	0	0	0	0	85	0	0	233
57	PA0WKI	NM	200	56	29	27	0	0	0	0	56	0	0	200
58	LZ1DNY	NM	198	62	26	34	2	0	0	0	62	0	0	198
59	9A7R	NM	192	84	0	61	23	0	0	1	82	1	2	190
60	9A7R	NM		84	0	61	23	0	0	1	82	1	2	190
61	ES4MM	NM		65	10	44	11	0	0	0	64	0	1	180
62	LZ2NG	NM	351	130	0	77	52	1	0	0	63	0	5	179
63	9A4MF	NM	185	61	0	57	4	0	0	0	58	0	3	174
64	LZ7H	NM	69	69	0	57	12	0	0	0	67	0	2	159
65	IZ3KMY	NM		48	0	48	0	0	0	0	47	0	1	151
66	HB9BJL	NM	151	51	15	36	0	0	0	0	50	0	1	146
67	RU3SE	NM		58	10	23	25	0	0	0	58	0	0	146
68	YO4TMB	NM		54	0	18	33	3	0	0	54	0	0	130
69	DL7FA	NM	125	41	12	22	7	0	0	0	40	0	1	120
70	YU1EA	853**	117	44	13	31	0	0	0	0	44	0	0	116
71	RA3BQ	NM		60	0	0	60	0	0	0	59	0	1	115
72	SP3SL	NM	0	49	0	8	41	0	2	0	44	0	5	112
73	YO9CWY	NM		44	0	23	21	0	0	0	44	0	0	112
74	DF6RI	NM		35	0	35	0	0	0	0	35	0	0	107
75	IZ0FZM	NM	117	57	0	37	20	0	0	0	52	0	5	104
76	UU1JE	NM		36	0	0	36	0	0	0	34	0	2	86
77	DF8BB	NM	94	26	26	0	0	0	0	0	23	0	3	83
78	GJ7DNI	NM	0	42	3	0	39	0	0	0	37	0	5	81
79	DL2DVE	NM	71	19	11	5	3	0	0	0	19	0	0	71
80	DL5JS	NM		17	0	17	0	0	0	0	17	0	0	33
81	UU9JQ	NM		19	0	0	18	1	0	0	15	0	0	27
82	UA3MIF	NM	95	11	0	11	0	0	0	0	11	0	0	27
83	VK4TT	NM	14	14	0	0	14	0	0	0	14	0	0	26
84	DJ6TB	NM		6	6	0	0	0	0	0	6	0	0	22
85	RA3VE	NM		7	1	7	0	0	0	0	5	0	2	13
86	RW6AHO	NM		1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	5

\*\*) Regelverstoß, Einordnung als "NM"

(trotz Aufforderung Klasse im Betreff der E-Mail nicht angegeben)

ab 2010 Einordnung unter Check-Log!

## Ergebnisse des HSC-Kontests November 2009

Klasse 3 QRP

Platz	CALL	HSC	claim Pkte	QSO in LM							QSO CC			Punkte RESULT
				ges.	80	40	20	15	10	dpe	ok	dpe	del.	
1	I2AZ	1829	511	207	2	205	0	0	0	3	206	3	1	510
2	DF9TS	NM		131	53	76	2	0	0	0	131	0	0	455
3	DK9PS	1820	439	135	41	79	15	0	0	0	129	0	6	425
4	DJ5AA	558	181	167	64	67	31	3	2	1	161	1	6	425
5	DL8AWK	839	401	105	40	63	2	0	0	1	105	1	0	401
6	DJ9EG	551	378	114	37	61	16	0	0	1	114	1	0	378
7	DL4DQA	NM	377	105	41	57	0	0	0	0	104	0	1	376
8	DF6FR	NM	354	94	37	57	0	0	0	0	94	0	0	354
9	I1BAY	510	329	113	13	100	0	0	0	0	110	0	3	314
10	UT5DJ	NM	240	92	41	28	19	4	0	0	90	0	2	234
11	YO4AAC	NM		90	10	33	43	4	0	0	89	0	1	217
12	RN3ANT	1871	174	50	29	21	0	0	0	0	50	0	0	174
13	SP6BXM	NM	163	59	35	0	24	0	0	0	58	0	1	162
14	DL1AH	1844	147	43	21	19	3	0	0	0	42	0	1	142
15	DL/E71DX	NM		35	9	20	5	1	0	0	34	0	1	86
16	UA0SBQ	NM	8	1	0	3	0	0	0	0	3	0	1	3

## Ergebnisse des HSC-Kontests November 2009

Klasse 4 SWL

OK1-11861

### Check-Logs

DA0HSC DF5WN DL0HSC DL1VDL DL5CL DL5SE  
DL5XJ DL9NO HA3NU UA3RAW

Allen Teilnehmern ein herzliches Dankeschön fürs mitmachen.  
Ich wünsche ein frohes Weihnachtsfest und ein gutes, gesundes Neues Jahr 2010  
mit viel DX, Freude am gemeinsamen Hobby und awdh -  
spätestens beim nächsten HSC-Contest am 28. Februar 2010.  
Bitte geänderte Ausschreibung auf der Homepage beachten.  
beste 73,  
Jo, DJ4EY

## SOAP-BOX

### in der Reihenfolge der Log-Eingänge

- DL4CF** Es wäre toll, wenn einige Ops auch mal außerhalb des Contest wieder die Taste schwingen würden ;-)
- S57AD** At afternoon leg it was impossible to find running freq at 40, slow start at 80 with some frequency thefts  
It was interesting to see lot of "NM" stations, a sign that lot of people are interested in CW.
- DL3YM** Der Ct hat enorm Spaß gemacht. Das war meine erste ernsthafte Teilnahme überhaupt. War eigentlich nur als "Punkte Verteilaktion" gedacht, hat mich dann aber "mitgerissen". Versuche, zukünftig regelmäßig dabei zu sein!
- DJ9EG** Es lief besser als in den letzten Jahren, hat Spass gemacht,
- SP2DX** Gute condx, viele Stationen, FB  
**HSC: 10 !** Ich bin froh, dabei gewesen zu sein; viele Korrespondenten "stutzten' beim Empfang meiner Nummer, hi.
- G4EBK** enjoable contest. plenty of stations to contact
- DM3PKK** dieses Jahr konnte ich wieder dabei sein und es hat wie immer viel Spaß gemacht.
- G3LHJ** Very much enjoyed contest - just the right time of hours for the contest - Super Duper was super..  
a first time entry,
- I2AZ** Always a good contest, unfortunately to much NM stations and very few HSC Members
- PA0DIN** der HSC-Contest 2009/2 war herrlich!  
ein Computerlog herstellen hingegen bleibt für mich eine Qual!  
warum kann ich erst nach vielem herum-puzzeln herausfinden wie ich ich auf die nächste Zeile kommen muss?  
warum gibt LM mir ein endscore von bloss 5 Punkten?  
**REM** (DJ4EY: es wurden einige mehr hi)  
PA0DIN **Komisch:**  
**DL3VZL vergab die HSC-Nr. (konsequent) 326, hat aber laut Liste die Nr. 526!**  
**G4BJM vergab die HSC-Nr. 1762, hat aber Nr. 1521!**  
**REM** (DJ4EY: in seinem Log steht "1726" habe alles anerkannt um keinem weh zu tun!)
- DL7IZ** Habe 28MHz versucht, aber leider nix zu hören.
- DL5CL** Es ist erschreckend, wie die Contestregeln bewußt missachtet werden.  
**HSC 1046** Leistungen von mehr als 150W ( breites Signal, aufgrund schlechter zeitlicher Kontaktfolge bei der PA-Steuerung verrät alles.)  
Benutzen von Frequenzen außerhalb 10 bis 30KHz über Bandanfang.  
(DJ4EY: geänderte Ausschreibung ab 2010)  
No ham spirit...rücksichtsloses Operating...  
" Hau ab hier...ich bin der Größte..."  
Mangelnde CW Kenntnisse...man denkt "599 tu" ist CW.....  
selbst bei Mitgliedern mit kürzlich ausgegebenen Nummern ist dies zu bemerken. Wohl die Folgen von easy sponsoring.  
Konsequenz - Checklog

- DF9TS** Auf Hinweis eines OV-Freundes, DK9MH mitgemacht. Standort Parkplatz am Ammersee bei München, sodaß ich die Kontestpause bei schönstem Herbstwetter für Spaziergänge nutzen konnte.  
 Als Kontest-Neuling mein persönliches Ziel über den Kontest 30 QSO/h zu halten erreicht - das lag vor allem an den hervorragenden CW-Ops. Betrieb ausschließlich S&P.  
 Ca. 20% der CQ-Rufer konnten mich nicht hören. Von denen die geantwortet haben gabe es nur in seltenen Fällen Rückfragen - meist wegen des Rufzeichens (TS ähnelt B...).
- TRX K3 auf 5W eingestellt, Antenne für 80/40 ein 15m GFK Mast von DX-Wire als GP angepaßt mit K3-ATU, 1 Radial 20m in die Büsche geworfen. Für 20/15/10 ein Buddistick (4m lange GP) ebenfalls mit 1 Radial. Logging-SW N1MM - allerdings nicht zu empfehlen - im 2. Teil musste ich einen neuen Kontest starten um die Stationen vom Morgen nochmals arbeiten zu können (Fehlerbericht geschickt).
- REM** (DJ4EY:als Behelf bei N1MM neuen Contest beginnen und Export-Dateien zusammen kopieren)
- DL8CO** Hat Spaß gemacht.  
**HSC 1813**
- YO8DOH** Good nice contest good bye in february 2010!
- DF3FR** Hat wieder viel Spaß gemacht. Habe leider etwas spät angefangen. Dafür lief 40m bei mir ausgezeichnet im Vergleich zum DTC. Bis zum nächsten Test.
- PA0MIR** Hat mal wieder freude gemacht daei zu sein am frühen Sonntag
- DD1IM** einen Tag vor dem Test hatte ich mir beim Wechsel auf die Winterräder beim Auto den rechten Daumen verletzt - das Pflaster störte ein bisserl beim Geben. Ansonsten lief es eher unauffällig, bisweilen sogar nett, wenn gute Bekannte die Gegentaste betätigten ;-)  
 Euch allen herzlichen Dank für die QSOs - es hat wdr Spaß gemacht -

### Hinweis des Auswerters:

**Im Log Uhrzeitangabe in UTC! Abweichungen von +/- 5 Minuten werden toleriert. Bei dieser Auswertung gab es im Extremfall Abweichungen von 2 Stunden (!) zwischen zwei Logs. Ein OM begann den Contest bereits um 05:00 Uhr -dieses frühe Aufstehen konnte leider nicht gewertet werden.**

**Die gesendete - empfangene Mitgliedsnummern bzw. "NM" müssen auch im Log angegeben werden. Leere Felder führen zur Abweisung und Punkteabzug.**

**Bei allen Logbuchprogrammen sollte die neueste Ausgabe benutzt werden.**

**LM eignet sich sehr gut zur N a c h - Bearbeitung. Da die aktuelle Uhrzeit nicht abgespeichert wird also nicht so gut als Log, hierfür besser das übliche- vertraute - oder ein spezielles Contest-Programm verwenden.**

**Ab 2010 bitte die neue Ausschreibung beachten, insbesondere die auf drei Wochen verkürzte Einsendefrist und die Einordnung als Check-Log bei z.B. fehlender oder unvollständiger Betreff-Angabe in der E-Mail.**

73, awdh und CWFE, Jo, DJ4EY