

Ergebnis HSC-Contest 27.02.2011 Klasse 1 HSC

Call	HSC Pkte		LM-Auswertung QSO									Cross-Chk QS				Ges.
	claim		ges.	80	40	20	15	10	bd	dpe	del	Pkte	gut	dpe	del	
1 DL1VDL	776	932	323	110	191	22	0	0	0	0	0	911	317	0	6	905
2 HG60HSC	790	895	85	194	20	0	0	0	0	4	0	895	291	3	9	871
3 DL8LBK	1737	845	273	113	160	0	0	0	0	0	0	845	273	0	0	845
4 DL1BUG	1704	831	108	152	3	0	0	0	0	0	0	831	261	0	2	829
5 DL5YM	710	849	297	136	144	17	0	0	0	5	0	849	287	5	10	807
6 DL9ABM	1898	799	259	121	138	0	0	0	0	0	0	799	258	0	1	794
7 DL3TC	628	791	128	135	0	0	0	0	0	2	0	791	259	2	3	779
8 PA3BWK	1150	0	251	101	150	0	0	0	0	0	0	779	247	0	4	763
9 PA5TT	1061	603	86	101	0	0	0	0	0	0	0	603	164	0	23	740
10 DF9DM	1657	739	140	103	0	0	0	0	0	0	0	739	242	0	1	738
11 DL2NBY	1505	727	77	139	3	0	0	0	0	1	0	727	216	0	4	720
12 DL1TL	18	0	240	135	105	0	0	0	0	2	0	724	231	2	9	707
13 DF4BV	1721	709	99	122	0	0	0	0	0	0	0	709	218	0	3	702
14 DF5LW	1124	648	216	76	124	15	1	0	0	0	0	648	210	0	6	642
15 DL9UJF	674	636	76	128	0	0	0	0	0	0	0	636	200	0	4	624
16 HA3OU	1465	598	48	137	1	0	0	0	0	0	0	598	183	0	3	587
17 SE2I	1086	569	229	54	130	45	0	0	0	0	0	569	227	0	2	563
18 PA0LOU	238	565	75	92	10	0	0	0	0	0	0	565	174	0	3	558
19 DL2ARN	1530	549	169	85	84	0	0	0	0	0	0	549	169	0	0	549
20 PA7RA	1886	566	71	114	13	0	0	0	0	0	0	566	189	0	9	545
21 HB9CVQ	643	518	182	78	99	0	0	0	0	3	0	518	180	3	2	512
22 DK9PS	1820	508	135	64	71	0	0	0	0	1	0	499	131	1	4	487
23 DL5XJ	1697	485	157	52	85	20	0	0	0	0	0	485	157	0	0	485
24 DL2HWI	700	459	83	65	7	0	0	0	0	0	0	459	154	0	1	454
25 OZ4FF	243	437	0	0	0	0	0	0	0	0	0	437	117	0	0	437
26 DL9FC	1326	431	52	51	0	0	0	0	0	0	0	431	103	0	0	431
27 SM0AIG	68	419	127	51	76	0	0	0	0	0	0	419	126	0	1	414
28 9A8W	1123	379	119	25	94	0	0	0	0	0	0	379	119	0	0	411
29 I5NXH	1857	0	123	10	111	2	0	0	0	0	0	415	121	0	3	409
30 DL1DXL	627	395	36	87	0	0	0	0	0	0	0	395	122	0	1	394
31 DL5YL	1030	389	121	58	59	4	0	0	0	0	0	389	119	0	2	383
32 SP3LPR	1481	0	126	50	76	0	0	0	0	0	0	378	126	0	0	378
33 DK7VW	1709	367	70	43	10	0	0	0	0	0	0	367	122	0	1	366
34 DJ5QF	337	0	101	51	50	0	0	0	0	0	0	365	100	0	1	364
35 OZ7YL	620	354	106	47	59	0	0	0	0	0	0	354	106	0	0	354
36 DL4FDM	1106	308	22	70	0	0	0	0	0	0	0	308	91	0	1	303
37 DK3AX	680	302	102	60	42	0	0	0	0	0	0	302	101	0	1	301
38 DL8CO	1830	285	77	37	40	0	0	0	0	0	0	285	77	0	0	285
39 PA3AFF	1585	274	70	37	33	0	0	0	0	0	0	274	68	0	2	268
40 DL2ROM	1098	0	66	28	28	0	0	0	0	0	0	254	65	0	1	249
41 PA0DIN	999	0	58	24	23	0	0	0	0	0	0	226	57	0	1	225
42 DK2AI	1381	240	11	57	0	0	0	0	0	0	0	240	62	0	6	222
43 UN5C	509	246	0	64	14	0	0	0	0	0	0	246	46	0	12	194
44 DL3KWF	489	190	62	4	0	0	0	0	0	2	0	190	190	2	0	190
45 I6MAT	747	175	47	14	33	0	0	0	0	0	0	175	47	0	0	175
46 DL1AH	1844	167	21	60	0	0	0	0	0	0	0	333	43	0	0	167
47 YU1EA	853	170	0	50	0	0	0	0	0	0	0	170	48	0	2	160
48 EA8OM	368	176	44	0	0	44	0	0	0	0	0	176	34	0	10	130
49 IT9VDQ	1451	118	30	0	17	13	0	0	0	0	0	118	30	0	0	118
50 CT1BQH	1539	128	32	0	20	12	0	0	0	0	0	128	29	0	3	113
51 UN7CH	464	99	31	0	0	0	0	0	0	0	0	99	25	0	6	93

Ergebnis HSC-Contest 27.02.2011 Klasse 2 NM

Call	Pkte LM-Auswertung QSO										Cross-Chk QS			Ges.	
	claim	ges.	80	40	20	15	10	bd	dpe	del	Pkte	gut	dpe		del
1 DL4ME	924	276	144	132	0	0	0	0	0	0	924	274	0	2	914
2 DL1NEO	862	266	136	130	0	0	0	0	0	0	862	266	0	0	862
3 DF1MM	755	239	125	124	0	0	0	0	0	0	767	234	0	5	754
4 9A2R	761	225	64	160	1	0	0	0	0	0	761	223	0	2	751
5 PA2PCH	714	112	106	0	0	0	0	0	0	0	714	218	0	0	714
6 DL2ANM	672	98	102	0	0	0	0	0	0	0	672	199	0	1	671
7 DK2FG	663	211	72	139	0	0	0	0	0	0	663	209	0	2	653
8 DK9MH	671	94	105	0	0	0	0	0	0	0	671	193	0	6	649
9 DL5JAN	641	193	75	118	0	0	0	0	0	0	641	191	0	2	631
10 DL1NKS	463	178	108	65	4	1	0	0	0	0	630	178	0	0	630
11 DL1HAA	556	87	61	0	0	0	0	0	0	0	556	148	0	0	556
12 LY3QA	552	48	96	0	0	0	0	0	0	0	552	140	1	4	532
13 YO8DOH	0	152	37	90	25	0	0	0	0	0	528	148	0	4	512
14 DJ7AT	0	167	61	106	0	0	0	0	0	0	499	160	1	7	476
15 DL7VHP	478	75	51	0	0	0	0	0	0	0	478	126	0	1	473
16 DF8BB	444	120	69	51	0	0	0	0	0	0	444	120	0	0	444
17 DL5SWB	441	121	70	48	3	0	0	0	0	0	441	121	0	0	441
18 PG7V	413	125	66	59	0	0	0	0	0	0	413	124	0	1	412
19 DJ1YF	701	221	106	115	0	0	0	0	0	0	701	218	0	3	410
20 DL6KCR	406	111	56	55	0	0	0	0	0	0	411	105	0	6	393
21 DL4VQ	375	42	49	0	0	0	0	0	0	0	375	90	0	1	370
22 DF4ZY	333	21	60	0	0	0	0	0	0	0	333	80	0	1	332
23 F5IN	336	120	50	70	0	0	0	0	0	0	336	117	0	3	329
24 DL6UM	318	78	34	44	0	0	0	0	0	0	318	78	0	0	318
25 DL7UEB	305	81	46	35	0	0	0	0	0	0	305	80	0	1	300
26 YU1FG	291	71	28	43	0	0	0	0	0	0	291	71	0	0	291
27 S57U	298	106	32	73	1	0	0	0	1	0	298	103	1	3	287
28 SV2FWV	304	13	52	23	0	0	0	0	0	0	304	82	0	6	286
29 DF4ER	310	82	32	50	0	0	0	0	3	0	310	74	2	9	286
30 PA3DBS	0	91	44	45	2	0	0	0	1	0	287	89	1	2	285
31 DL1AKU	268	0	0	0	0	0	0	0	0	0	268	76	0	0	268
32 HB9SVT	279	71	50	21	0	0	0	0	0	0	279	68	0	3	268
33 RA3NC	262	70	13	48	9	0	0	0	0	0	262	69	0	1	261
34 DF7OA	258	70	44	26	0	0	0	0	0	0	258	96	0	1	257
35 HG2011P	222	66	65	1	0	0	0	4	0	0	210	62	0	4	194
36 DJ5NQ	193	53	35	18	0	0	0	0	0	0	193	48	0	5	172
37 RN4HAB	0	43	12	28	3	0	0	0	0	0	171	166	0	1	166
38 M6ZSE	167	0	43	3	0	0	0	0	0	0	163	43	0	0	163
39 YU3MMM	0	0	42	0	0	0	0	0	0	0	158	42	0	0	158
40 DH2URF	147	39	19	20	0	0	0	0	1	0	147	39	1	0	147
41 SF3A	0	0	49	0	0	0	0	0	0	0	133	49	0	0	133
42 RX6LOL	135	35	16	17	2	0	0	0	0	0	135	33	1	2	125
43 DL2ZA	37	37	15	22	0	0	0	0	0	0	121	121	0	0	121
44 PA3AQL	119	0	27	0	0	0	0	0	0	0	119	27	0	0	119
45 SM5DQE	117	0	30	0	0	0	0	0	0	0	122	28	0	2	116
46 UU7JD	27	27	0	22	5	0	0	0	0	0	111	27	0	0	111
47 DH7NK	0	49	37	12	0	0	0	0	1	0	113	46	1	3	110
48 SM6PVB	113	29	25	4	0	0	0	0	0	0	113	28	0	1	108
49 OK3MO	0	35	35	0	0	0	0	0	0	0	143	28	0	7	108
50 DK4WF	0	29	12	17	0	0	0	0	0	0	105	29	0	0	105

Ergebnis HSC-Contest 27.02.2011 Klasse 2 NM Blatt 2

Call	Pkte LM-Auswertung QSO											Cross-Chk QS			Ges. Pkte
	claim	ges.	80	40	20	15	10	bd	dpe	del	Pkte	gut	dpe	del	
51 UA4CNZ	106	18	16	0	0	0	0	0	0	0	106	32	0	2	96
52 PA2REH	81	0	21	0	0	0	0	0	0	0	81	21	0	0	81
53 HA7JQK	71	19	19	0	0	0	0	0	0	0	71	19	0	0	71
54 DL7JOM	68	66	28	28	0	0	0	0	0	0	254	16	0	0	68
55 SN0N7W	0	21	13	8	0	0	0	0	0	0	73	18	0	3	66
56 OK1AY	61	17	0	17	0	0	0	0	0	0	61	15	0	2	51
57 ON3ND	39	11	0	0	0	0	0	0	0	0	39	11	0	0	39
58 DL8DWW	0	4	0	4	0	0	0	0	0	0	20	4	0	0	20
59 UA0SBQ/A	0	4	3	1	0	0	0	0	0	0	20	4	0	1	16
60 UU2JQ	6	2	0	2	0	0	0	0	0	0	6	2	0	0	6
61 RA6MS	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	2	0	0	2

Ergebnis HSC-Contest 27.02.2011 Klasse 3 QRP

Call	Pkte claim	LM-Auswertung QSO										Cross-Chk QS			Ges. Pkte	
		ges.	80	40	20	15	10	bd	dpe	del	Pkte	gut	dpe	del		
1 DL8AWK	839	0	146	77	66	3	0	0	0	0	0	550	145	1	0	545
2 DK7ZH	NM	554	158	99	59	0	0	0	0	0	0	554	152	0	6	544
3 RN3ANT	1871	379	123	0	114	9	0	0	0	0	0	423	121	0	2	417
4 DK7IT	1149	375	111	50	56	4	1	0	0	0	0	375	106	0	5	362
5 DL6OZ	NM	0	78	41	35	2	0	0	0	0	0	278	75	0	3	263
6 DF6FR	NM	253	65	51	14	0	0	0	0	0	0	253	64	0	1	248
7 RW3AI	NM	247	19	43	5	0	0	0	0	0	0	247	66	0	1	242
8 PA0ATG	NM	199	51	0	48	3	0	0	0	0	0	199	51	0	0	199
9 UR5FCM	NM	93	0	21	0	0	0	0	0	0	0	93	21	0	0	93
10 DL1AWM	NM	65	17	0	17	0	0	0	0	0	0	65	17	0	0	65
11 EU1DZ	NM	54	13	0	13	0	0	0	0	0	0	49	12	0	1	44

Ergebnis HSC-Contest 27.02.2011 Klasse 4 SWL

1	R3A-847	262
2	US-Q-73	43

Klasse 5 CheckLog
DL0HSC
DL4CF
DL5CL
DL60HSC
DM5DX
GM3JKS
LY5G
PA0MIR
R2SA
UX2IJ
YO2GL

keine Wertung
DF1IAQ
G4BJM
LZ1JZ
RN4HAB
SP7FBQ
UA0SBQ
UA3XAG
UT5CY

Einsendungen		
DXCC / WAE		
	Anz	%
9A	2	1,4%
CT	1	0,7%
DL	70	49%
EA8	1	0,7%
EU	1	0,7%
F	1	0,7%
G	2	1,4%
GM	1	0,7%
HA	3	2,1%
HB9	2	1,4%
I	2	1,4%
IT9	1	0,7%
LY	2	1,4%
LZ	1	0,7%
OK	2	1,4%
ON	1	0,7%
OZ	2	1,4%
PA	13	9,0%
R	12	8,3%
S5	1	0,7%
SM	6	4,2%
SP	3	2,1%
SV	1	0,7%
UA0	2	1,4%
UN	2	1,4%
UR	4	2,8%
YU	3	2,1%
YO	2	1,4%
144		100 %

	Ges amt	80	40	20	15	10
QSO	13 114	7331	5486	294	3	0
		55,9%	41,8%	2,2%	0%	0%

Einsendungen		
Klasse 1	51	35,4%
Klasse 2	61	42,4%
Klasse 3	11	7,6%
Klasse 4	2	1,4%
Checklog	11	7,6%
Checklog*	8	5,6%
Summe	144	100,0

awdh auch beim nächsten Contest am 06.11.2011 oder beim HSC-Bulletin,
jeweils am 1. Samstag im Monat 15:00 UTC 7.025 kHz und
21:00 UTC (in der Sommerzeit 20:00 UTC) auf 3.555 kHz!

gl, DX, AGBP und CWFE

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

DJ4EY@VFDB.ORG

für Logs:

hsccontest@googlemail.com

SOAP

Bitte vom Contest-Manager, DJ4EY

Wiederholung vom letzten Jahr, leider immer noch aktuell:

Zeiten im Log: es handelt sich - wie im Funkbetrieb üblich - um UTC-Zeit

Es ist mir unerklärlich, wie Abweichungen zwischen zwei Logs von bis zu 1 oder sogar 2 Stunden, oder unterschiedliche Abweichungen vor- und nachmittags auftreten können.

Die verwendete SW (CrossCheck by DL8WAA) toleriert Abweichungen von +/- 5 Minuten, ich werde mich künftig an diese Vorgabe halten und QSOs streichen, die diese Vorbedingung nicht erfüllen.

Also bitte vor Beginn des Kontests Uhren kontrollieren und ggf. einstellen.

Mitgliedsnummern: Bitte keine führenden Nullen oder gemischte Buchstaben/Zahlengruppen wie z.B. 0111 oder 11T1 oder 1TTT ins Log eintragen.

Diese werden von der SW nicht akzeptiert!

Die Schwierigkeiten mit dem parallel laufenden UBA-Contest sind bekannt, aber bitte darauf achten, in welchem Contest die Gegenstation arbeitet, und welche Nummern ausgetauscht werden. Es kann nicht sein, dass Calls aus dem UBA-Contest mit NM im Log erscheinen. Sofern das "Uniques" sind, werden sie nicht anerkannt.

Wer mit der SW "LM by DL8WAA" seinen Contest kontrolliert, bzw. das Log bearbeitet, sollte dann auch bitte das .LMF-File schicken und nicht in ein anderes Format exportieren, was ich dann wieder in LMF umwandeln muss. Unnötige Arbeit und Fehlerquelle

Für Zweifler:

Es gilt grundsätzlich N U R die Originalausschreibung auf der Web-Seite

www.highspeedclub.org

Die Veröffentlichungen im CQ-DL und auch in der neuen AGCW-Info sind leider nicht korrekt bzw. vollständig.

Danke für Euer Verständnis.

Aktuelle Stimmen zum Contest 2011:

DK7ZH Hat wieder viel Spaß gemacht. Hätte gerne noch mehr HSC-Members gearbeitet
Manfred

DF4BV Hätte besser laufen können.
Heinz

PA7RA it was a nice contest
Rien

DL1VDL Ein schöner Contest! Eine Überraschung war FM/DL1CW auf 20m. Es gibt etliche HSCer in DX, die zu den Contestzeiten nicht auf 80m und auf 40m erreichbar sind. Um diese Freunde zu integrieren, könnten wir z.B. in der Ausschreibung als Orientierung eine Empfehlung (keine Pflicht) publizieren, morgens bevorzugt die letzte und nachmittags die erste halbe Stunde für 20/15/10 zu nutzen Hw?

PA2PCH it was a pleasure taking part again in this contest.
Ad

DH2URF **Hallo. Leider nur eine Stunde. Contest ist OK.**
Richard

EA8OM **Eine Menge seltsamer HSC-Mitglieder, sorry, kann man in der Eile nicht
Heijo identifizieren. Ansonsten lag EA8 mal wieder fern ab**

DL8CO **Der parallel laufende UBA-Contest hat ja etwas gestört, wenn die rufenden
Bud Stationen nur cq-test riefen, aber das Problem hatte ja alle contester.
Bei den schwachen Bedingungen waren qso's oberhalb von 40m kaum möglich.
Davon konnten nur Stationen in Ballungsräumen profitieren,
wo die Bodenwelle noch Verbindungen zuließ
Naja, vielleicht öffnen sich die oberen Bänder mal wieder.**

GM3JKS **Some confusion with stations in UBA contest**
Frank

DK7VW **Leider konnte ich nur am Nachmittag mitmachen. Generell war die
Joe Beteiligung ordentlich, aber es dürften ruhig ein paar mehr HSC-Nummern
in der Luft sein.
Ein QSD- Exchange erriet ich als 599 073, was aber keine gültige HSC-Nummer ist.
Ich habe es daher im Log auf "NM" gesetzt.**

HB9SVT **Seit "Jahren" wieder einmal dabei, wegen familiärer Verpflichtung allerdings
Thomas nur die erste und letzte Stunde des Contests.
Vielen Dank für die QSO, hat Spass gemacht und awdh im November. 73**

SM0AIG **Nice contest, as usual**
Ingo

DF5LW **Hat mal wieder Spaß gemacht.**
Wolf

DF1MM **Nach 18 Minuten vor dem Start des Wettbewerbs war eine komplette
Yuri Stromausfall. Eine halbe Stunde Zeit verloren gegangen ist.**

DJ4EY ***und dann den dritten Platz, das kann ja nur noch besser werden.....***

DJ5QF **In diesem Jahr habe ich mein "Fünzigstes"! Ich kann's kaum glauben, dass ich
Pit schon so lange im HSC bin! Die Jahrzehnte sind wirklich sind wirklich
QRQ vergangen**

Ergebnisse des HSC-Kontests vom 06.11.2011 Klasse 1 HSC

CALL	HSC	claim	QSO					LM					Cross-Check			Pkte. Res.
			all	80	40	20	15	10	dpe	del	all	dpe	del			
1 DL5XJ	1697	0	256	60	157	34	4	1	1	0	250	1	3	869		
2 DL0HSC	1001	684	276	66	123	46	20	21	1	0	274	1	1	859		
Op DL1VDL	776															
3 DA0HSC	1688	826	234	83	132	11	4	4	0	0	232	0	2	820		
Op DL8LBK	1737															
4 DL5YL	1030	824	236	83	142	9	1	1	0	0	227	0	9	795		
5 DF1LX	1392	781	233	81	133	16	3	0	4	0	229	4	4	769		
6 HB9CVQ	643	0	218	72	146	0	0	0	0	0	215	0	3	723		
7 DL2CC	1348	735	215	55	160	0	0	0	0	0	210	0	5	718		
8 DK0HSC	1551	719	227	73	132	21	1	0	0	0	224	0	3	716		
Op DL6LBI	1381															
9 DL9UJF	674	714	206	62	144	0	0	0	2	0	204	2	2	708		
10 DK7VW	1709	666	198	63	113	15	1	6	1	0	198	1	0	666		
11 DL3VZL	526	671	202	38	131	35	3	0	0	0	202	1	3	660		
12 DL2NBY	1508	667	203	46	133	23	0	2	1	0	199	1	4	655		
13 DL8CO	1813	664	196	66	121	9	0	0	0	0	189	0	7	653		
14 DK3AX	680	631	192	64	128	0	0	0	0	0	190	0	2	630		
15 DF5LW	1124	605	189	55	123	10	1	0	0	0	188	0	1	604		
16 HA3OU	1465	607	159	38	78	43	0	0	0	0	153	0	4	587		
17 DL1TL	18	594	164	51	113	0	0	0	2	0	163	2	1	579		
18 PA7RA	1886	606	214	50	130	23	11	0	0	0	205	0	9	569		
19 DK2AI	1381	555	151	59	92	0	0	0	2	0	149	2	2	549		
20 DJ9EG	551	525	133	40	91	2	0	0	1	0	133	1	0	525		
21 GM3JKS	1337	489	146	32	82	21	5	6	0	0	142	0	3	475		
22 PA0DIN	999	462	110	33	66	11	0	0	0	0	109	0	0	462		
23 OK2QX	414	424	124	48	69	7	0	0	0	0	119	0	5	411		
24 DF4BV	1721	426	118	36	72	10	0	0	0	0	114	0	4	410		
25 DL2FCA	1858	423	103	36	37	0	0	0	0	0	100	0	3	408		
26 SP3LPR	1481	0	115	46	69	0	0	0	0	0	115	0	0	407		
27 DL5YM	710	404	128	58	70	0	0	0	0	1	128	0	1	404		
28 DL4FDM	1106	375	111	27	84	0	0	0	0	0	109	0	2	369		
29 DK9OY	832	373	116	53	63	0	0	0	1	0	115	1	1	363		
30 DJ8DJ	922	369	93	34	52	7	0	0	0	0	91	0	2	363		
31 SM0AIG	68	343	87	36	42	9	0	0	0	0	87	0	0	343		
32 SE2I	1086	340	108	31	76	1	0	0	0	0	108	0	0	340		
33 DF4PD	932	346	94	24	59	7	3	1	0	0	91	0	3	335		
34 DL3KWF	489	334	110	50	60	0	0	0	2	0	110	2	0	334		
35 OZ4FF	243	0	101	0	97	3	1	0	0	0	97	0	4	325		
36 PA0LOU	238	319	103	48	55	0	0	0	0	0	101	0	0	319		
37 DL9ABM	1898	291	92	27	65	0	0	0	0	0	91	0	1	291		
38 DM5JBN	1368	289	85	13	72	0	0	0	0	0	82	0	3	278		
39 I6MAT	747	255	55	0	55	0	0	0	0	0	52	0	3	244		
40 TA2DA	1597	183	63	10	14	19	12	9	0	0	62	0	1	178		
41 DF9DM	1567	165	45	45	0	0	0	0	0	0	45	0	0	165		
42 DK9HE	1904	175	39	21	14	4	0	0	0	0	37	0	2	165		
43 DL1CW	1714	161	57	0	57	0	0	0	0	0	57	0	0	161		
44 I5NXH	1857	0	118	5	102	11	0	0	0	0	116	0	2	116		
45 SV1MF	1851	120	36	0	24	12	0	0	0	0	33	0	3	113		
46 UN7CH	464	0	15	0	0	15	0	0	0	0	15	0	0	55		

Ergebnisse des HSC-Kontests vom 06.11.2011 Klasse 2 NM

CALL	QSO		LM						Cross-Check			Pkte	
	claimed	all	80	40	20	15	10	dpe	del	all	dpe	del	Res.
1 DL4ME	211	211	80	130	1	0	0	0	0	211	0	0	771
2 DK2FG	214	214	60	154	0	0	0	1	0	214	1	0	762
3 LY3QA	181	181	52	117	12	0	0	2	0	177	1	5	677
4 DL1HAA	151	151	38	106	7	0	0	0	0	151	0	0	587
5 DL2ANM	141	141	43	98	0	0	0	0	0	139	0	2	547
6 ON4CAS	146	146	19	115	12	0	0	0	0	144	0	1	517
7 PG7V	140	140	62	70	8	0	0	0	0	136	0	4	512
8 DL7UGO	125	125	43	78	4	0	0	0	0	122	0	3	510
9 DK7ZH	132	132	65	67	0	0	0	1	0	131	1	1	483
10 G0IBN	141	141	26	91	18	0	6	3	0	135	3	6	479
11 HB9SVT	122	122	41	81	0	0	0	0	0	116	0	5	465
12 DK6TV	106	106	34	72	0	0	0	0	0	106	0	0	430
13 PA0MIR	126	126	56	49	21	0	0	0	0	125	0	1	421
14 DL6KCR	91	91	22	66	3	0	0	0	0	88	0	3	388
15 DF4ER	96	96	18	77	0	0	0	1	0	91	1	4	359
16 DK9MH	94	94	31	61	0	0	2	0	0	94	0	0	358
17 SM4DQE	96	96	32	62	2	0	0	0	0	94	0	2	334
18 PA3DBS	101	101	33	62	6	0	0	1	0	99	1	1	312
19 PA1MUC	77	77	0	75	2	0	0	1	0	57	1	1	312
20 DK5SF	71	71	20	51	0	0	0	0	0	71	0	0	271
21 SV2FWV	82	82	6	46	30	0	0	2	0	80	2	2	264
22 HB9BJL	65	65	5	58	2	0	0	0	0	62	0	3	262
23 ON3ND	66	66	2	64	0	0	0	0	0	64	0	2	261
24 DL2AXM	63	63	26	37	0	0	0	0	0	59	0	4	243
25 SP4KSY	59	59	17	41	1	0	0	0	0	56	0	2	220
26 DF3DK	54	54	25	28	1	0	0	7	0	53	7	1	213
27 PA30ATG	51	51	0	51	0	0	0	0	0	46	0	5	190
28 UA4FCO	0	0	0	25	26	0	0	0	0	49	1	2	161
29 OK3MO	40	40	0	37	3	0	0	0	0	40	0	0	156
30 M6ZSE	38	38	1	30	7	0	0	0	0	37	0	1	149
31 DL2SAX	52	52	28	24	0	0	0	0	0	50	0	1	135
32 SA6AXR	29	29	14	15	0	0	0	0	0	28	0	1	120
33 4Z5TK	25	25	0	3	22	0	0	0	0	25	0	0	105
34 IZ3KMY	28	28	0	28	0	0	0	0	0	25	0	3	105
35 DL7FA	25	25	0	22	3	0	0	3	3	24	0	1	104
36 DF9YC	14	14	0	14	0	0	0	0	0	14	0	0	59
37 UA9XBJ	16	16	0	13	3	0	0	0	0	15	0	1	55
38 SP3AZO	5	5	0	0	5	0	0	0	0	5	0	0	13
39 SA1A	2	2	0	2	0	0	0	0	0	2	0	0	2

Ergebnisse des HSC-Kontests vom 06.11.2011 Klasse 3 QRP

	CALL	HSC		QSO	LM					Cross-Check			Pkte.		
		NM	claim	all	80	40	20	15	10	dpe	del	all	dpe	del	Res.
1	DL8AWK	839	630	162	52	108	2	0	0	0	0	157	0	3	615
2	DF1MM	NM	600	156	43	113	0	0	0	0	0	153	0	3	589
3	PA3AFF	1585	433	104	40	64	0	0	0	1	0	101	1	5	418
4	DF8BB	NM	233	57	0	57	0	0	0	0	0	55	0	2	231
5	DL6MWG	NM	222	50	0	50	0	0	0	0	0	48	0	1	217
6	DK5TS	890	206	46	0	46	0	0	0	0	0	46	0	0	206
7	Z35M / QRP	1673	135	31	0	25	6	0	0	0	0	31	0	0	135
8	DL7GEM	NM	120	32	18	14	0	0	0	0	0	31	0	1	115
9	RW3AI	NM	115	27	2	20	4	1	0	0	0	26	0	1	110
10	DL1AH	1844	88	24	1	23	0	0	0	0	0	23	0	1	87
11	YO4AAC	NM	50	14	0	0	13	1	0	0	0	14	0	0	50
12	UU3JU/QRP	NM	5	1	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	5

Check Logs:

DL4CF, DL5CL, DL60HSC, HA3NU, HB9KX.

Einordnung als Check-Log wegen Regelverstoss:

DG9GDC, DK7FP, F5IN, PP1CZ

Hinweis:

von den insgesamt eingesandten 106 Logs waren nur zwei in Papierform.

Von den eingesandten Logs waren 29 mit der SW "LM" erstellt worden, nur 22 davon haben auch die Datei LMF eingesandt.

Folgende Op haben im Kontest die Bedingungen zur Erlangung des WHSC60-Diploms erfüllt:

	HSC		HSC
DA0HSC, Op: DL8LBK	1688	DL2NBY	Tom 1505
Ken	1739	DL3VZL	Sig 526
DF1LX	Peter 1392	DL4CF	Joe 1259
DF1MM	Yuri NM	DL4ME	Rol NM
DF5LW	Wolf 1124	DL5XJ	Nick 1697
DK0HSC, Op: DL6LBI	1551	DL5YL	Tina 1030
Ingo	1784	DL60HSC, Op: DL8JJ	keine
DK2AI	Jörg 1381	DL8CO	Emil 1891
DK2FG	Peter NM	DL8AWK	Bud 1813
DK3AX	Gerd 680	DL9UJF	Dieter 839
DK7VW	Joe 1709	DL9UJF	Wolfgang 647
DL0HSC, Op: DL1VDL	1001	HA3OU	Joco 1465
Hardy	776	HB9CVQ	Andy 643
DL1HAA	Gerd NM	LY3QA	Jonas NM
DL1TL	Al 18	ON4CAS	Egbert NM
DL2CC	Frank 1348		

Die Diplome werden in Kürze fertiggestellt und übersandt werden.

Die Diplomgebühr wird nicht erhoben, Spenden sind freigestellt und willkommen.

Statistik

eingereichte Logs			
Klasse		Anzahl	%
HSC	1	46	43,4%
NM	2	39	36,8%
QRP	3	12	11,3%
SWL	4	0	0,0%
CHECK	5	5	4,7%
Verstoss	6	4	3,8%
SUMME		106	100,0%

Ergebnis 1. Durchlauf in LM		QSO-Fehler		
	all	invalid	dupe	del
	11427	5	43	4
		0,04%	0,38%	0,04%

Ergebnis Cross-Check						QSO-Fehler			
QSO-Verteilung							invalid	dupe	del
80m	40m	20m	15m	10m	all	0	41	231	
3429	7207	665	70	63	11414				
30,0%	63,1%	5,8%	0,6%	0,6%		0,36%	2,02%		

Im Kontest erreichte Diplome WHSC-60

Gesamt:	29
HSC:	21
NM:	8

SOAP-BOX

DK7VW

in der Reihenfolge des Eingangs

Trotz der guten Bedingungen auf den HF bands war dort relativ wenig zu machen. Am Nachmittag waren 15m und 10m dicht durch den Sweepstake.

DL2ANM

vomittags waren ja etliche Conteste. Ab und zu bin ich da wohl fremd gegangen. Ich habe dann vor die erhaltene Kontrollnummer NM gesetzt, damit die Punktbewertung nicht total durcheinander gerät, bzw. kein Fehler bei der Mitgliedsnummer ausgewiesen wird. Den einen Punkt musste ich dann von Hand eintragen

PA0MIR

Wieder dabei, leider nur Teil 2 QRV. Dennoch, gute Belegung, macht Freude.

GM3JKS

Technical problems in morning session slowed my QSO rate. Better condx than contest in February hence more QSOs on HF. Usual confusion with UBA contest & QRM from USA SS stations.

DF1LX

TA2DA als Highlight auf 80m. Leise aber es ging.

- DL8CO** Es ist schön, dass so viele Stationen aktiv waren, hat richtig Spaß gemacht.
- DL1AH** hier mein kurzes Urlaubs-Log.
- DL0HSC**
Op DL1VDL Die Condx zum Contest waren eine Wucht, endlich ging auch bissel was auf den Highbands. Ich hatte viel Spaß mit DL0HSC, die Beteiligung war respektabel.
Leider musste ich die erste halbe Stunde verpassen, da ich vom Bahnhof kommend im Stau stand.
- DL5XJ** URDXC mach 20-10m in 1.Periode unbrauchbar. 73 & 55 awdh
- DL8AWK** Leider am Vormittag auf 80 wenig Signale.
- RW3AI** Icom 7800 pwr. 5 watts, ant ECO, LW
- DK6TV** Die Teilnahme am HSC-Contest hat mir wieder sehr viel Spaß gemacht.

Bemerkungen des Auswerters:

Nur zwei Logs kamen in Papierform.

Leider waren viele Einsendungen hinsichtlich der Bezugszeile und der Log-Bezeichnung immer noch nicht korrekt, diese mussten zurückgeschickt und vom Op neu eingesandt werden, das hat nicht immer zum Erfolg geführt.

Daher dann die Einordnung als "Verstoss".

Wenn schon die SW "LM" zum Erstellen der Log-Datei benutzt wird, dann bitte auch das LM-File einsenden, alles andere macht mir unnötige Arbeit.

Die Teilnehmer der Klasse 3 "QRP" sollten im Log Angaben über Transceiver, Leistung und Antenne machen, die in der Soap-Box veröffentlicht werden und somit den anderen Op Vergleiche ermöglichen.

Allen Teilnehmern ein herzliches "Dankeschön" fürs Mitmachen, ich hoffe auch auf rege Beteiligung beim nächsten Kontest im Februar 2012.

Wer teilnimmt, sollte auch sein Log - auch bei nur wenigen QSO, ggf, als Checklog - einsenden, es erleichtert mir die Auswertung.

Bis dahin frohe Festtage, einen guten Rutsch ins Neue Jahr 2012 und AGBP es CWFE.

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