

DARC Distrikt Thüringen: Thüringen-Rundspruch

Thüringen-Rundspruch 16.KW vom 19.04.2008

\*\*\*\*\*

Hallo, liebe SWLs, YLs und OM!

Der Distriktsvorstand informiert:

Hallo liebe Funkfreunde,

am vergangenen Samstag fand rund um Walldorf in der Rhön die diesjährige Orientierungsfahrt der Kreisjugendfeuerwehr des Landkreises Schmalkalden-Meinungen statt. Wie bereits im letzten Jahr hatten die Feuerwehrfahrzeuge APRS-Stationen an Bord, so dass an Start und Ziel mittels Beamer sowie für die Zuhausegebliebenen im Internet live die aktuellen Positionen der einzelnen Mannschaften gezeigt werden konnten.

Einen ausführlichen Bericht findet man auf der Webseite der Kreisjugendfeuerwehr unter <http://www.kjf-sm.de>. Vielen Dank an die OMs aus dem OV X37 und benachbarten Ortsverbänden, die dank guter Vorbereitung und Unterstützung vor Ort zum Gelingen der Veranstaltung beigetragen haben. Besonderer Dank an die OMs aus den Nachbardistrikten: - DJ8FT, DK4FB und D05RK von der Notfunkgruppe Vogelsberg (Hessen) für die Präsentation und praktische Vorführung ihrer Notfunkaktivitäten und - Adi DL1HRC aus dem Distrikt Sachsen-Anhalt für seine ufb Unterstützung bei Auswahl und Anpassung der APRS-Software. Ich denke, die Teilnahme an dieser Veranstaltung hat einen wichtigen Beitrag zur Präsentation unseres Hobbys geleistet, zumal hier - auch für Außenstehende nachvollziehbar - der praktische Nutzen unserer Freizeitbeschäftigung gezeigt werden konnte. Auch für nächstes Jahr ist geplant, die Jugendfeuerwehr bei ihrer Orientierungsfahrt wieder zu unterstützen, weitere Interessenten aus unseren Reihen sind herzlich willkommen!  
Vy 73 - Torsten, DL4APJ

Aktivster Telegraphist Thüringens 2007

\*\*\*\*\*

HF-Referat

Distrikt Thüringen

Platz	Call	DOK	CW-QSOs
1	DL4ME	X30	7463
2	DL3AMA	X06	6648
3	DL5ASE	X36	5176
4	DL2ANM	X39	3389
5	DL8AWK	X31	3074
6	DL4MO	X37	1930
7	DL2AXM	X39	946
8	DL5AOJ	X24	901
9	DL1ALN	X06	781
10	DL3AZI	X06	473
11	DH8WLA	X24	444
12	DM4TI	X06	246
13	DL3AWI	X06	88
14	DL2AOM	X39	65
15	DH6ARM	X39	12
16	DG0OBT	X39	10
	DL3APZ	X39	10
18	DL1FL	X39	2

73 Uwe, DL5AOJ



43	DM2AJK	X32	179	0	0	0	0	0	0	0	0	179
44	DL3AZI	X06	170	0	0	0	0	0	0	0	0	170
45	DO6AL	X22	159	0	0	0	0	0	0	0	0	159
46	DM4TI	X06	129	0	0	0	0	0	0	0	0	129
47	DL2AXM	X39	123	0	0	0	0	0	0	0	0	123
	DL5KMS	X32	123	0	0	0	0	0	0	0	0	123
49	DL5TW	X31	114	0	0	0	0	0	0	0	0	114
50	DO2ABK	X23	100	0	0	0	0	0	0	0	0	100
51	DL4UCS	X04	95	0	0	0	0	0	0	0	0	95
52	DO1RGI	X31	73	0	0	0	0	0	0	0	0	73
53	DH8WLA	X24	65	0	0	0	0	0	0	0	0	65
54	DL0LBS	X23	61	0	0	0	0	0	0	0	0	61
55	DL4ALI	X17	34	0	0	0	0	0	0	0	0	34
56	DL3AWI	X06	21	0	0	0	0	0	0	0	0	21
57	DK7HBS	X39	13	0	0	0	0	0	0	0	0	13

Thüringer Contestpokal KW - OV-Wertung 2008

Platz	OV	10m- Cont.	CW- FD	WAEDC CW	SSB- FD	Thr.- Cont.	WAEDC SSB	WAG	WAEDC RTTY	WW	Pokal- punkte
1	X23	4926	0	0	0	0	0	0	0	0	4926
2	X06	4837	0	0	0	0	0	0	0	0	4837
3	X28	2598	0	0	0	0	0	0	0	0	2598
4	X36	1722	0	0	0	0	0	0	0	0	1722
5	X22	1340	0	0	0	0	0	0	0	0	1340
6	X30	1280	0	0	0	0	0	0	0	0	1280
7	X17	1029	0	0	0	0	0	0	0	0	1029
8	Z88	1000	0	0	0	0	0	0	0	0	1000
9	X33	971	0	0	0	0	0	0	0	0	971
	X35	971	0	0	0	0	0	0	0	0	971
11	X37	941	0	0	0	0	0	0	0	0	941
12	X39	897	0	0	0	0	0	0	0	0	897
13	X11	830	0	0	0	0	0	0	0	0	830
14	X20	754	0	0	0	0	0	0	0	0	754
15	X31	650	0	0	0	0	0	0	0	0	650
16	X34	615	0	0	0	0	0	0	0	0	615
17	X02	435	0	0	0	0	0	0	0	0	435
18	X24	335	0	0	0	0	0	0	0	0	335
19	X26	304	0	0	0	0	0	0	0	0	304
20	X32	302	0	0	0	0	0	0	0	0	302
21	Z83	245	0	0	0	0	0	0	0	0	245
22	X04	95	0	0	0	0	0	0	0	0	95

Viel Spaß und Erfolg im laufenden Wettbewerb,

73, 55 Uwe, DL5AOJ

Thüringer Contestpokal KW 2007 - Endergebnis

\*\*\*\*\*

HF-Referat

Distrikt Thüringen

Hallo Contestfreunde!

Das Endergebnis zum Thüringer Contestpokal KW für das Jahr 2007 steht fest. Da ich im März zur Kur war, hat es dieses Jahr mit der Veröffentlichung ein wenig länger gedauert. Ich hoffe auf Euer Verständnis. Als Datum der Veröffentlichung zählt der 13.04.2008. Wenn bis zum 27.04.2008 keine Proteste bzw. Hinweise auf gefundene Fehler bei mir eingehen, ist das Ergebnis endgültig. Bei Unstimmigkeiten und Anfragen bitte eine E-Mail an [dl5aoj@darq.de](mailto:dl5aoj@darq.de). Die kompletten Ergebnislisten fuer die Pokalwertung, welche dann auch die Teilnehmerzahl des Contestes sowie die Contestplatzierung enthalten, können jederzeit bei mir als

Ausdruck gegen SASE oder per E-Mail angefordert werden bzw. liegen zum Thüringentreffen aus. Die Ergebnisse für die einzelnen Conteste entstammen der CQDL und dem Internet.  
 Meine Adresse Uwe Heun, DL5AOJ, Goethestraße 55, 07407 Rudolstadt.  
 Vielen Dank auch an alle, die mich auf ab und an aufgetretene Fehler aufmerksam gemacht haben.  
 Herzlichen Glückwunsch allen Siegern und Platzierten.

Thüringer Contestpokal KW - Einmannwertung 2007

Platz	Call	DOK	10m- Cont.	CW- FD	WAEDC CW	SSB- FD	Thr.- Cont.	WAEDC SSB	WAG	WAEDC RTTY	WW	Pokal- punkte
1	DL5ASE	X36	692	714	758	833	872	919	969	660	878	7295
2	DL4AWA	X06	905	0	0	1000	885	896	910	943	901	6440
3	DL4ME	X30	969	1000	762	0	936	0	771	800	1000	6238
4	DL3TD	X34	1000	0	1000	0	1000	0	1000	1000	976	5976
5	DL3AWB	X45	852	571	773	667	0	956	759	200	678	5256
6	DL1ARJ	X28	683	857	524	0	820	0	1000	934	0	4818
7	DK4MX	X35	975	643	0	0	851	0	862	811	0	4142
8	DJ2AX	X20	650	0	648	0	0	0	943	821	665	3727
9	DL3ARK	X36	402	0	680	0	656	429	857	613	0	3637
10	DL1FAA	X06	592	143	0	500	0	0	824	802	604	3465
11	DL5L	X23	970	0	8	0	934	37	155	226	765	3095
12	DL1ARD	X23	396	0	602	0	340	274	669	255	232	2768
13	DL1WA	X28	761	0	0	0	1000	0	0	0	918	2679
14	DL9AWI	X11	183	0	929	0	0	681	0	0	640	2433
15	DL5ANS	X23	254	0	94	0	672	304	559	57	384	2324
16	DL1AZK	X23	647	0	0	0	362	504	380	0	390	2283
17	DL6AWJ	X23	245	500	0	0	426	0	862	0	220	2253
18	DL2ANM	X39	508	0	0	0	766	0	724	0	573	2063
19	DL1AWC	X31	616	0	0	0	447	0	490	0	451	2004
20	DL8AWK	X31	258	0	0	0	702	0	959	0	0	1919
21	DG0OM	X23	301	0	0	0	213	370	506	9	443	1842
22	DM4TI	X06	557	0	0	0	213	267	363	396	0	1796
23	DL4UCS	X04	161	0	523	0	511	0	569	0	0	1764
24	DL5KM	X10	0	0	578	0	410	0	369	377	0	1734
25	DL4WA	X28	0	0	0	0	915	0	800	943	0	1715
26	DL1ALN	X06	925	0	0	0	596	0	85	0	0	1606
27	DK5KMA	X33	957	0	0	0	0	0	649	0	0	1606
28	DL6ARI	Z83	800	0	0	0	705	0	0	0	0	1505
29	DL5AOJ	X24	179	0	0	0	787	0	0	0	524	1490
30	DL3AMA	X06	917	0	571	0	0	0	0	0	0	1488
31	DL3AWI	X06	324	0	0	0	0	259	441	170	260	1454
32	DF8AA	X37	0	0	95	0	979	0	343	0	0	1417
33	DF1ASG	Z90	792	0	0	0	607	0	0	0	0	1399
34	DD3WW	X36	153	0	0	0	525	230	486	0	0	1394
35	DL4MA	Z88	530	0	0	0	852	0	0	0	0	1382
36	DK3WJ	X22	0	0	492	0	0	0	800	0	0	1292
37	DL2ARN	X42	0	0	0	0	541	0	708	0	0	1249
38	DL1AOB	X16	0	0	0	0	754	0	0	0	474	1228
39	DJ9AO	X22	0	0	0	0	951	0	0	0	256	1207
40	DC1SK	X06	328	0	0	0	0	0	233	509	127	1197
41	DH5AO	X14	458	0	0	0	721	0	0	0	0	1179
42	DL3AZI	X06	167	286	0	0	0	67	641	0	0	1161
43	DK0KTL	X20	437	0	219	0	489	0	0	0	0	1145
44	DL5AXX	X34	0	0	695	0	0	0	0	0	433	1128
45	DO1MGN	X37	0	0	0	0	836	0	0	0	235	1071
46	DG1ATN	X30	0	0	0	0	0	0	767	0	294	1061
47	DK1AUP	X05	0	0	0	0	443	0	0	594	0	1037
48	DL4AUE	X35	0	357	0	333	0	0	345	0	0	1035
49	DK1WZ	X36	0	0	0	0	344	385	290	0	0	1019

50	DL8MBS	X06	117	0	0	0	0	0	897	0	0	1014
51	DL2ARD	Z88	1000	0	0	0	0	0	0	0	0	1000
52	DL3ALI	X17	994	0	0	0	0	0	0	0	0	994
53	DL5ARM	X33	0	0	0	0	617	0	0	368	0	985
54	DF0CI	X12	0	0	0	0	984	0	0	0	0	984
55	DL4SM	X30	965	0	0	0	0	0	0	0	0	965
56	DL2ZN	Z83	0	0	0	0	957	0	0	0	0	957
57	DL2AMD	X22	60	0	0	0	689	0	0	0	200	949
58	DO5SA	X08	928	0	0	0	0	0	0	0	0	928
59	DL4AOJ	X22	0	0	0	0	918	0	0	0	0	918
60	DK2AT	X24	0	0	0	0	0	0	902	0	0	902
61	DR6J	X22	0	0	0	0	894	0	0	0	0	894
62	DL3AWK	X31	379	0	0	0	508	0	0	0	0	887
63	DL1APW	X21	0	0	0	0	869	0	0	0	0	869
64	DL3TC	X22	866	0	0	0	0	0	0	0	0	866
65	DL0THR	THR	0	0	0	0	830	0	0	0	0	830
66	DL3AMB	X40	0	0	0	0	809	0	0	0	0	809
67	DM3BJ	X20	0	0	0	0	295	0	0	0	514	809
68	DL0HDF	X46	0	0	0	0	770	0	0	0	0	770
69	DL1AZI	Z83	0	0	0	0	311	0	0	453	0	764
70	DL1AVA	X32	753	0	0	0	0	0	0	0	0	753
71	DL5MO	X30	0	0	0	0	745	0	0	0	0	745
72	DL1ALF	X23	0	0	0	0	492	0	0	0	250	742
73	DM5G	X20	0	0	0	0	0	0	735	0	0	735
74	DM3XI	X10	0	0	0	0	681	0	0	0	0	681
75	DL1XD	X46	0	0	0	0	660	0	0	0	0	660
76	DL8AKA	X16	0	0	0	0	639	0	0	0	0	639
77	DL5APW	X26	0	0	0	0	623	0	0	0	0	623
78	DL1ASF	X26	0	0	0	0	0	0	612	0	0	612
79	DL1AZZ	X36	597	0	0	0	0	0	0	0	0	597
80	DL5ANM	X45	0	0	0	0	0	0	0	0	582	582
81	DL4SASJ	X24	0	0	0	0	574	0	0	0	0	574
82	DL9NDV	X22	0	0	0	0	0	0	0	571	0	571
83	DK1AW	X36	186	0	0	0	0	0	0	371	0	557
84	DL4ARJ	X20	0	0	0	0	557	0	0	0	0	557
85	DL5AYI	X02	0	0	0	0	0	0	0	0	500	500
86	DO3ASE	X45	497	0	0	0	0	0	0	0	0	497
87	DO6TR	X36	0	0	0	0	459	0	0	0	0	459
88	DL5ASG	X08	439	0	0	0	0	0	0	0	0	439
89	DL2AXM	X39	33	0	0	0	277	0	0	0	128	438
90	DL5KMS	X32	0	0	0	0	234	0	192	0	0	426
91	DL1APX	X31	0	0	0	0	0	0	0	415	0	415
92	DL1AUE	Z83	0	0	0	0	410	0	0	0	0	410
	DM1ADM	X09	0	0	0	0	410	0	0	0	0	410
94	DL4ANI	X06	0	0	0	167	0	111	102	0	0	380
95	DO3KBI	X23	0	0	0	0	0	0	0	0	375	375
96	DO1JO	X14	0	0	0	0	279	0	78	0	0	357
97	DM2AJK	X32	0	0	0	0	0	141	204	0	0	345
98	DL4MW	X30	0	0	0	0	0	0	0	0	341	341
99	DL1AKU	X31	204	0	0	0	0	0	0	0	134	338
100	DL2ASK	X30	0	0	0	0	0	0	335	0	0	335
101	DM2BQJ	X42	0	0	0	0	328	0	0	0	0	328
102	DL5TW	X31	0	0	0	0	0	0	261	0	65	326
103	DO5AWE	X11	19	0	0	0	230	0	0	0	56	305
104	DB2AY	Z83	299	0	0	0	0	0	0	0	0	299
105	DH6AD	X31	0	0	0	0	298	0	0	0	0	298
106	DH8WJ	X06	295	0	0	0	0	0	0	0	0	295
107	DG0OFT	X11	278	0	0	0	0	0	0	0	0	278
108	DF2AP	X10	0	0	0	0	0	0	265	0	0	265
109	DL0ABK	X29	0	0	0	0	262	0	0	0	0	262

110	DO7WM	X11	237	0	0	0	0	0	20	0	0	257
111	DO2AM	X09	0	0	0	0	246	0	0	0	0	246
112	DF4ZN	X30	223	0	0	0	0	0	0	0	0	223
113	DH8WKA	X35	0	214	0	0	0	0	0	0	0	214
114	DL4ALI	X17	0	0	0	0	0	0	212	0	0	212
115	DO7DU	X38	0	0	0	0	0	0	208	0	0	208
116	DM2CEH	X07	0	0	0	0	0	0	200	0	0	200
	DO9KT	X06	0	0	0	0	0	0	0	160	40	200
118	DK0GER	X20	0	0	0	0	197	0	0	0	0	197
119	DO1WT	X31	120	0	0	0	66	0	0	0	0	186
120	DL2AMT	X36	181	0	0	0	0	0	0	0	0	181
121	DL1AWB	X19	0	0	0	0	0	0	0	0	176	176
122	DL6AKC	X04	0	0	0	0	170	0	0	0	0	170
123	DH1DX	X28	0	0	0	0	164	0	0	0	0	164
124	DG0AM	X23	0	0	0	0	148	0	0	0	0	148
125	DO9AT	X23	136	0	0	0	0	0	0	0	0	136
126	DL3AF	Z83	0	0	0	0	131	0	0	0	0	131
127	DL0LBS	X23	122	0	0	0	0	0	0	0	0	122
128	DR4X	X25	0	0	0	0	115	0	0	0	0	115
129	DL2FFW	X30	0	0	0	0	98	0	0	0	0	98
130	DL3APZ	X39	97	0	0	0	0	0	0	0	0	97
131	DO1AN	X36	95	0	0	0	0	0	0	0	0	95
132	DO1AYJ	X22	0	0	0	0	85	0	0	0	0	85
133	DL0RUD	X24	0	0	0	0	82	0	0	0	0	82
134	DH8WLA	X24	58	0	0	0	21	0	0	0	0	79
135	DL3APK	Z90	0	0	0	0	64	0	0	0	0	64
136	DL1AZA	X39	0	0	0	0	0	0	46	0	0	46
137	DK7HBS	X39	0	0	0	0	33	0	0	0	0	33
138	DF0ESA	X11	0	0	0	0	0	30	0	0	0	30
139	DH6AB	X01	0	0	0	0	0	0	0	28	0	28
140	DO2ABK	Z88	0	0	0	0	16	0	0	0	0	16
	DL0THR/S	THR					803					

Thüringer Contestpokal KW - Mehrmannwertung 2007

Platz	Call	DOK	CW- FD	WAEDC CW	SSB- FD	WAEDC SSB	WAG	WAEDC RTTY	Pokal- punkte
1	DK5M	X24	0	300	511	269	434	125	1639
2	DF0HQ	X34	0	0	0	962	0	0	962
3	DR6J	X22	0	0	0	0	849	0	849
4	DK0ABG	X39	0	0	522	0	0	0	522
5	DM5G	X20	0	0	213	0	0	0	213
6	DD5D	X26	138	0	0	0	0	0	138
7	DM5O	X45	0	0	65	0	0	0	65

Thüringer Contestpokal KW - SWL-Wertung 2007

Platz	Call	DOK	WAEDC CW	Thr.- Cont.	WAEDC SSB	WAG	WAEDC RTTY	Pokal- punkte
1	DE0MBS	X06	1000	0	1000	0	1000	3000
2	DE2SAT	X23	250	1000	200	200	200	1850

Thüringer Contestpokal KW - OV-Wertung 2007

Platz	OV	10m- Cont.	CW- FD	WAEDC CW	SSB- FD	Thr.- Cont.	WAEDC SSB	WAG	WAEDC RTTY	WW	Pokal- punkte
1	X06	5127	429	1571	1667	1694	2540	4406	3975	1932	23341
2	X23	3071	500	954	0	4587	1689	3337	741	3059	17938
3	X36	2306	714	1438	833	2856	1963	2341	1644	878	14973
4	X30	2157	1000	762	0	1799	0	1873	800	1635	10026
5	X28	1444	857	524	0	2899	0	1800	934	918	9376
6	X34	1000	0	1695	0	1000	962	1000	1000	1409	8066

7	X20	1087	0	1359	213	1538	0	1678	821	1179	7875
8	X22	926	0	0	0	3537	0	1649	571	456	7139
9	X45	1349	571	773	732	0	956	759	200	1260	6600
10	X31	1577	0	0	0	2021	0	1710	415	650	6373
11	X24	237	0	300	511	2267	269	1336	125	524	5569
12	X35	975	1214	0	333	851	0	1207	811	0	5391
13	Z83	1099	0	0	0	2514	0	0	543	0	4156
14	X39	638	0	0	522	1076	0	770	0	701	3707
15	X11	717	0	929	0	230	711	20	0	696	3303
16	X10	0	0	578	0	1091	0	634	377	0	2680
17	X33	957	0	0	0	617	0	649	368	0	2591
18	X37	0	0	95	0	1815	0	343	0	235	2488
19	X42	0	0	0	0	1699	0	708	0	0	2407
20	Z88	1530	0	0	0	868	0	0	0	0	2398
21	X04	161	0	523	0	681	0	569	0	0	1934
22	X16	0	0	0	0	1393	0	0	0	474	1867
23	X14	458	0	0	0	1000	0	78	0	0	1536
24	X32	753	0	0	0	234	141	396	0	0	1524
25	Z90	792	0	0	0	671	0	0	0	0	1463
26	X46	0	0	0	0	1430	0	0	0	0	1430
27	X26	0	138	0	0	623	0	612	0	0	1373
28	X08	1367	0	0	0	0	0	0	0	0	1367
29	X17	994	0	0	0	0	0	212	0	0	1206
30	X05	0	0	0	0	443	0	0	594	0	1037
31	X12	0	0	0	0	984	0	0	0	0	984
32	X21	0	0	0	0	869	0	0	0	0	869
33	X40	0	0	0	0	809	0	0	0	0	809
34	X09	0	0	0	0	656	0	0	0	0	656
35	X02	0	0	0	0	0	0	0	0	500	500
36	X29	0	0	0	0	262	0	0	0	0	262
37	X38	0	0	0	0	0	0	208	0	0	208
38	X07	0	0	0	0	0	0	200	0	0	200
39	X19	0	0	0	0	0	0	0	0	176	176
40	X25	0	0	0	0	115	0	0	0	0	115
41	X01	0	0	0	0	0	0	0	28	0	28

Zum Thüringen-Contest wurde auf 80m DL0THR mit dem S-DOK THR in CW durch X42 und in SSB durch X24 aktiviert. DK0KTL von X20 aktivierte zum Thüringen-Contest den S-DOK BUGA07. Die Punkte wurden gutgeschrieben.  
Viel Spaß und Erfolg im laufenden Wettbewerb,  
73, 55 Uwe, DL5AOJ

#### Thüringer Burgenaktivitätstag

\*\*\*\*\*

Am 1.Mai 2008 - in diesem Jahr ein doppelter Feiertag! - findet zum 7.Mal der Thüringer Burgenaktivitätstag statt. Wie immer eine gute Gelegenheit, Funkkontakte auf Kurzwelle und UKW zu knüpfen, gute alte Bekannte wiederzutreffen und natürlich nicht zuletzt noch fehlende Punkte für das Thüringer Burgendiplom zu erreichen. Um diesen Tag zu einem Erfolg für alle werden zu lassen, lädt der OV Gera (X20) recht herzlich alle Interessenten zur Aktivierung von Burgen und Schlössern in Thüringen ein.

Die Meldungen von Aktivitäten bitte wie gewohnt an:

Juergen Häring, DL8GG  
Waldstrasse 22  
07589 Münchenbernsdorf  
E-Mail: [dl8gg@darc.de](mailto:dl8gg@darc.de)

Auf unserer OV-Webseite <http://www.darc.de/x20> sind derzeit schon 8 Aktivierungsankündigungen gelistet, weitere werden gern entgegengenommen. Vielen Dank im Voraus an alle Burgenfreunde für ihre Teilnahme!

Die Burgenliste konnte dank der aktiven Zuarbeit etlicher OMs weiter ergänzt werden und umfasst aktuell 223 Burgen und Schloesser in Thüringen. Weitere Vorschläge zur Aufnahme von Burgen in die Liste bitte an den Diplommanager Juergen DL8GG senden, die Angaben werden dann wie gewohnt kurzfristig geprüft und entsprechend in die Liste eingearbeitet.

Wir wünschen schon jetzt allen Teilnehmern viel Spaß am Burgentag und hoffen auch in diesem Jahr auf brauchbares Wetter für diese Aktivität und gute Resonanz unter den Diplomfreunden.

Vy 73 Juergen - DL8GG und Torsten - DL4APJ

INFOS aus dem X25

\*\*\*\*\*

Hallo liebe Funkfreunde,

auf zwei Events möchten wir vom Ortsverband Hermsdorf X25 hinweisen.

Am Sonntag, den 18.Mai 2008 findet unsere traditionelle Wetzsteinwanderung statt. Sonntag, deshalb, da zeitgleich an diesem Wochenende die QRP-Tagung in Thalbürgel ist.

Für den Funkertag am 14.Juni 2008 ist der SOLAR-Fieldday von X25 an der Käseschenke geplant.

Zur Frühjahrsversammlung in Mühlberg haben wir an die OVVs schon Info-Blätter verteilt.

Es wird ein interessanter und innovativer Fieldday werden. Mitstreiter und Besucher sind herzlich willkommen. Wer mit basteln möchte, deshalb schon jetzt und heute der Hinweis, findet auf der Webseite von X25 [www.darc.de/x25](http://www.darc.de/x25) bei den Terminen 2008 und Solarfieldday alle Hinweise.

Für Anregungen, Anmeldungen und Fragen stehe ich gern zur Verfügung

Rolf, DL2ARH

OVV Ortsverband Hermsdorf X25

Ich bin unter Rufzeichen@darc.de per Mail erreichbar

Der Deutschland-Rundspruch enthielt:

\*\*\*\*\*

- Behörde veröffentlicht Jahresbericht 2007
- Amateurfunkaktivitäten zur Fußball-Europameisterschaft 2008
- Ergebnisse der Distriktsversammlungen Nordrhein und Hamburg
- QTH Germany Folge 11 erschienen
- Hilfe bei der Erweiterung der DARC-FAQs
- Guenter Schwarzbeck, DL1BU, silent Key
- Lehrerfortbildung auf der HAM RADIO 2008
- HAM CAMP bietet Fieldday-Atmosphäre
- Horst Szyza und Dieter Ziehn als Distriktsvorsitzende bestätigt
- Nachrichten der DARC-Bandwacht
- Amateurfunk und Computermarkt in Neumarkt
- DARC-FAQs per RSS-Feed
- Antworten auf häufig gestellte Fragen
- Aktuelle Conteste
- Was gibt es Neues über das Funkwetter?

Daraus das Folgende:

Amateurfunkaktivitäten zur Fußball-Europameisterschaft 2008

-----

Ähnlich wie bei der Fußballweltmeisterschaft vor zwei Jahren in Deutschland bereiten auch die Funkamateure aus Österreich und der Schweiz anlässlich der 13.Fußball-Europameisterschaft 2008 in beiden Ländern einige Amateurfunkaktivitäten vor. Ein entsprechendes Diplom wurde bereits in der Aprilausgabe der CQ DL auf Seite 282 vorgestellt. Die Clubstation des Dokumentationsarchivs Funk aktiviert am 26. April OE2008XQC als Teilnehmer-Station am Internationalen Marconi-Tag. Kontakte zählen sowohl für das EURO2008-Diplom als auch für das IMD-Diplom. QSL-Karten sendet man via Buero oder direkt



an OE1WHC. Während der Meisterschaft betreibt die Vereinigung europäischer Fußballverbände UEFA in den Stadien UKW-Radiosender kleiner Leistung, die es sehbehinderten Menschen ermöglichen sollen, das Geschehen mitzuverfolgen. Der Schweizer Amateurfunkverband USKA wurde von der UEFA angefragt, ob er für die technische Betreuung der Sender jeweils vier Funkamateure zur Verfügung stellen könnte. Auf einen kurzfristigen Aufruf über die USKA-Sektionspräsidenten meldeten sich viele Interessenten. Die Europameisterschaft wird am 7.Juni eröffnet und endet am 29.Juni. Es treten 16 Nationalmannschaften zunächst in der Gruppenphase und später im K.O.-System gegeneinander an.

QTH Germany Folge 11 erschienen  
-----

Norman Osthus, DL6YDY, hat am 4. April die elfte Folge seines Amateurfunk-Podcasts QTH Germany veröffentlicht. Auf der Webseite [www.normcast.de/qthgermany](http://www.normcast.de/qthgermany) informiert DL6YDY über die Inhalte seiner aktuellen Ausgabe, Zitat: Lustige Kurzwellenfunker, Maritim-Mobile Funkaktivitäten, CQ Contest, DX-Expedition zur Insel Fehmarn, Internationale Amateurfunksendungen, CB-Funk 2.0 und Feedback. Die Sendung liegt im MP3-Format vor und ist rund 73 Minuten lang.

Guenter Schwarzbeck, DL1BU silent Key  
-----

Dipl.-Ing. Guenter Schwarzbeck, DL1BU ist am 2.April im Alter von 80 Jahren in Schönau gestorben. DL1BU war bis zuletzt ein aktiver Funkamateur, zu dessen Lieblingsbetriebsarten die Morsetelegrafie gehörte. Seine Leidenschaft als Radiobastler begann bereits in früher Jugend. Er war eines der ersten DARC-Mitglieder und erhielt am 2. Januar 2007 die Ehrung für 60 Jahre Mitgliedschaft. Weiterhin bekam er am 24. April 1977 die Goldene Ehrennadel sowie 1995 den Horkheimer-Preis zugestanden. Von 1975 bis 1991 war OM Schwarzbeck Leiter des Technik-Referates des DARC. Innerhalb dieser Zeit, von 1978 bis 1986, erschienen im Amateurfunkmagazin CQ DL mehr als 50 Beiträge unter dem Thema Streifzug durch den Antennenwald. Das waren vor allem Testberichte zu Antennen. Von 1992 bis 1999 hatte DL1BU das Amt für messtechnische Prüfung im DARC inne. Den Mitgliedern hätte nichts Besseres passieren können, da seine Firma Schwarzbeck Mess-Elektronik, die er im Jahre 1953 gegründet hatte, schon weltbekannt war. Er galt in Europa und vor allem in Deutschland als Vorreiter bei der Entwicklung und Herstellung von Funkstörmessempfängern und Kalibrierimpulsgeneratoren.

Lehrerfortbildung auf der HAM RADIO 2008  
-----

Zum zweiten Mal lädt der DARC am Auftakttag der HAM RADIO, Freitag, dem 27.Juni, Lehrkräfte an Schulen in Bayern, Baden-Württemberg und der Schweiz zu einer Lehrerfortbildung ein. Die Lehrerfortbildung wird gemeinsam mit dem Arbeitskreis Amateurfunk und Telekommunikation in der Schule e.V. sowie der Messe Friedrichshafen realisiert. Unter dem Motto: Vom Funkamateur zum Ingenieur werden Vorträge und Workshops angeboten, die sich mit modernen Inhalten des naturwissenschaftlichen und technischen Unterrichts auseinandersetzen. Ein eigens für die Lehrerfortbildung konzipiertes Programm gibt Einblicke, wie man für Jugendliche praxisnahe Zugänge zur Elektronik und Informatik schafft. Als Referenten konnten Spezialisten aus verschiedenen Richtungen der Schulen, der Forschung und der Industrie gewonnen werden. Beispielsweise referiert Dipl.-Ing. Helmut Berka, DL2MAJ, in seinem Vortrag über Ganztagsbetreuung verbindet Schule und Amateurfunk und präsentiert anschauliche Beispiele für handlungsorientierten Unterricht. Die didaktische Leitung der Fortbildung übernimmt Prof. Dr. Roman Dengler, DK6CN, von der Pädagogischen Hochschule in Karlsruhe. Die Lehrer erhalten zusätzlich zu einer Teilnahmebescheinigung ein Infopaket zur Nachbereitung und Anwendung in der Schule. Im vergangenen Jahr nahmen über 70 Lehrer an der Fortbildung teil, weitere 90 Schüler nahmen das begleitende Angebot der HAM RALLYE an. Interessierte Lehrer und Schüler können sich unter [schule@darf.de](mailto:schule@darf.de) per E-Mail anmelden.

## HAM CAMP bietet Fieldday-Atmosphäre

---

Während der HAM RADIO besteht für Jugendliche bis 27 Jahren vom 26. bis 29. Juni eine preiswerte Übernachtungsmöglichkeit im HAM CAMP. Die Zeltstadt mit sechs Schlafzelten zu je zehn Feldbetten, einen Aufenthaltsbereich und einer Funkstation im Eingangsbereich der Halle A5 bieten Fieldday-Atmosphäre, Funkbetrieb, Bastelmöglichkeit und Geselligkeit. Eine Anmeldung bis zum 20. Juni ist notwendig. Anmeldung, Information und Fragen bitte bevorzugt per E-Mail an [hamcamp@darc.de](mailto:hamcamp@darc.de).

## Nachrichten der DARC-Bandwacht

---

Nachfolgend die Nachrichten der DARC-Bandwacht für die Monate März und April, zusammengestellt von ihrem Leiter Ulrich Bihlmayer, DJ9KR.

Im März wurde illegaler Funkverkehr aus Großbritannien, Griechenland, den Niederlanden, Frankreich und Dänemark in SSB auf 80 m gehört. Dabei war es schwierig, die legalen Nutzer von den illegalen zu unterscheiden. Auch militärischer Funkverkehr wurde während der Monate März und April gehört. Es handelt sich vor allem um vielkanalige digitale Systeme. Die meisten sind sehr breitbandig mit bis zu 2700 Hz. Bekanntlich ist das 80-m-Band kein Exklusivband der Funkamateure, sondern gleichberechtigt als primärem Nutzer auch dem Festen und dem Mobilfunkdienst zugewiesen.

Nachdem das chinesische Überhorizontradar zu Jahresanfang von Wolf Hadel, DK2OM, und Ulrich Bihlmayer, DJ9KR, mehrmals nachmittags nach 15:00 Uhr UTC auf 40m gehört und mit dem Wavecom-Decoder ausgewertet wurde, hat es DK2OM nun auch im 30-m-Band gehört. Bandwachten der IARU-Region 3 berichten, dass sie dieses Radar regelmäßig auf 1,8; 3,5; 7, 10 und 14 MHz hören können. Mit seinen 43 Impulsen pro Sekunde ist es leicht zu entdecken, sofern man die nötigen Gerätschaften besitzt. Weiterhin störte das Überhorizontradar der Britischen Streitkräfte auf Zypern auf 10 und 18 MHz. Es ist schon seit Jahren aktiv, und war in den vergangenen Wochen vor allem im Bereich 10 120 bis 10 150 kHz zu hören.

Viele Fischer aus Sri Lanka haben sich auf 20 m niedergelassen. Die Bundesnetzagentur hat der Bandwacht bei der Peilung der Eindringlinge geholfen. Bitte achten Sie vor allem auf die Frequenz 14 000 kHz in USB.

Weitere Informationen auf der Bandwacht-Webseite unter [www.iarums-rl.org](http://www.iarums-rl.org). Sie finden dort aktuelle Nachrichten über Eindringlinge in unseren Bändern, Treibnetzbaken-Berichte, ITU-Infos, Klangdateien und hilfreiche Links. Kontakt zur Bandwacht ist über [bandwacht@darc.de](mailto:bandwacht@darc.de) möglich.

## Amateurfunk- und Computermarkt in Neumarkt

---

Am 26. April findet der Amateurfunk- und Computermarkt im oberpfälzischen Neumarkt statt. In zwei Hallen mit insgesamt 4000 Quadratmetern Fläche bieten Händler Neu- bzw. Gebrauchtgeräte an. Die Hallen sind für Besucher von 9 bis 16 Uhr geöffnet. Unter [www.afumarkt-nm.de](http://www.afumarkt-nm.de) finden Sie weitere Informationen des Veranstalters sowie eine Anfahrtsbeschreibung.

## Der Funkwetterbericht vom 15. April, erstellt von Hartmut Büttig, DL1VDL

---

Zunächst der Rückblick vom 8. bis 14. April:

Nach einer Periode ohne Sonnenflecken zwischen dem 4. und 13. April sehen wir jetzt den zweiten Sonnenfleck im Zyklus 24 in der nördlichen Sonnenhälfte. Er erhielt die Nummer 10 990. Der solare Flux betrug an allen Tagen etwa 68 Einheiten, plus/minus eins. Der 90-Tage-Mittelwert des Fluxes misst 72 Einheiten. Ein ungestörtes geomagnetisches Feld herrschte nur am 11. und 14. April. Die anderen Tage waren mehr oder weniger gestört. Auf den Kurzwellenbändern unter 10 MHz waren alle Kontinente zu hören, wobei an einigen Tagen erhebliche atmosphärische Störungen auftraten. 10, 14, 18 und 21 MHz zeigen noch einmal gute DX-Verkehrsmöglichkeiten.

Die Vorhersage bis zum 22. April:

Wir erwarten bis zum 19. April keine nennenswerten geomagnetischen Störungen. Die DX-Signale auf den mittleren Frequenzen 7 bis 18 MHz bleiben gut, wobei auf 40 und 30m gute DX-Möglichkeiten in den Südpazifik bestehen. DX-Öffnungen auf 160 und 80m werden immer kürzer, aber Grayline-DX geht noch recht gut. 10m könnte erste Sporadic-E-Öffnungen bringen. Zwischen dem 16. und 25. April erscheint der Meteorschwarm der Lyriden mit dem Maximum am 22. April.

#### Aktuelle Conteste

-----

19.04. Holyland DX Contest, ES Open HF Championship  
European Sprint Contest  
23.04.-27.04. EUCW/FISTS QRS Party  
26.04.-27.04. Helvetia Contest  
30.04. Rheinland-Pfalz Aktivitätsabend 2m

Die Ausschreibungen finden Sie auf der Webseite [www.darcdxhf.de](http://www.darcdxhf.de) unter Conteste sowie mittels der Contesttermin-Tabelle in der CQ DL 4/08 auf Seite 272.

#### Termine 2008

\*\*\*\*\*

26.04.2008 Amateurfunk- und Computermarkt Neumarkt/Oberpfalz  
  
01.05.2008 Thüringer Burgenaktivitätstag  
03.-04.05.2008 DARC VHF-, UHF-, Mikrowellen-Wettbewerb  
05.05.2008 Europatag der Schulfunkstationen  
16.-17.05.08 QRP-Tagung Silberthal  
18.05.08 Wetzsteinwanderung  
24.05.2008 AATiS-Selbstbauseminar bei DK0KTL in Gera (X20)  
30.05.-01.06.08 DARC-Mitgliederversammlung / Amateurratstagung  
in Rostock  
  
07.-08.06.2008 DARC Mikrowellen-Wettbewerb  
14.06.2008 Funkertag mit QSO-Party  
14.06.08 Kyffhäuser-Treffen / 50 Jahre OV X07  
(wird verschoben, Homepage des OV X07 beachten)  
14.06.08 Solarfieldday X25  
25.06.08 Amateurfunkprüfung Dresden  
27.-29.06.2008 HAM-RADIO in Friedrichshafen  
  
05.-06.07.2008 DARC VHF-, UHF-, Mikrowellen-Wettbewerb  
06.07.2008 Alexander Day Sendung des Längstwellensenders  
SAQ im schwedischen Grimeton  
  
02.-03.08.2008 SOTA-Aktivitätswochenende  
02.-03.08.2008 DARC UKW-Sommer-Fieldday  
15.-17.08.2008 Funkertreffen in Frauenwald  
16.-17.08.2008 Internationales Leuchtturmwochenende (ILLW)  
27.08.08 Amateurfunkprüfung Dresden  
30.08.08 Thüringer Bergtag (Sommertermin)  
  
06.-07.09.2008 IARU-Region-1 VHF-Wettbewerb  
20.09.2008 Thüringen-Contest  
27.09.2008 Thüringer AFU-Treffen in Bad Klosterlausnitz  
27.09.2008 Prüfungstermin bei der BNetzA Erfurt  
27.-28.09.2008 SOTA-Herbstwandertag  
  
04.-05.10.2008 UHF-, Mikrowellencontest  
11.10.2008 Distrikts-Herbstversammlung mit  
Wahl des Distriktsvorstandes  
15.10.08 Amateurfunkprüfung Dresden

18.-19.10.2008 WAG-Contest  
24.-26.10.2008 DARC-Mitgliederversammlung / Amateurratstagung  
in Bad Lippspringe

01.-02.11.2008 VHF-CW-Wettbewerb (Marconi)

(alle Angaben ohne Gewähr, Ergänzung laufend nach Bedarf  
Stand: 18.03.2008

Hinweise vom Rundspruchredakteur

\*\*\*\*\*

Den Rundspruch finden Sie auf der Seite des Distriktes X

<http://www.darc.de/x/ham.htm> unter der Rubrik Rundspruch oder unter:

[http://www.bergmann-deutschland.de/darc\\_x\\_qtc.htm](http://www.bergmann-deutschland.de/darc_x_qtc.htm).

Der Thüringenrundspruch kommt am

Sa 22.03.2008  
Sa 05.04.2008  
Sa 19.04.2008  
Sa 03.05.2008  
Sa 17.05.2008  
Sa 31.05.2008  
Sa 14.06.2008  
Sa 28.06.2008  
Sa 12.07.2008  
Sa 26.07.2008  
Sa 09.08.2008  
Sa 23.08.2008  
Sa 06.09.2008  
Sa 20.09.2008  
Sa 04.10.2008  
Sa 18.10.2008  
Sa 01.11.2008  
Sa 15.11.2008  
Sa 29.11.2008  
Sa 13.12.2008  
Sa 27.12.2008

um 19.30 Uhr Ortszeit auf

DB0THA	145,737,5	MHz,
DB0REN	438,825	MHz,
DB0KYF	439,125	MHz,
DB0THE	439,275	MHz,
DB0GER	438,850	MHz,
DM0EA	438,925	MHz,
DO0JNA	438,750	MHz und auf
DB0HL	10,194	GHz ATV im Tonkanal.

Sollten an einem der Tage Abschaltungen des Relais erfolgen, wegen Contest etc.  
dann kann natürlich kein Rundspruch gelesen werden.

Meldungen zum Rundspruch an [rundspruch@gmx.de](mailto:rundspruch@gmx.de).

Es gilt so früh wie möglich. Für Informationen, die freitags nach 21.00 Uhr  
eingehen, kann die Übertragung fraglich bleiben.

Möglich ist auch ein Fax an DO2HRB, 0322 21023369 oder E-Mail an DO2HRB  
[DO2HRB@DARC.de](mailto:DO2HRB@DARC.de).

Bei [www.domeus.de](http://www.domeus.de) und auf <http://www.darc.de/x/ham.htm> kann der Rundspruch für  
den Versand per E-Mail angemeldet werden.

73 es 55 Rainer, DO2HRB