

Auswertung HSW-Contest 2023

Distrikt S

HF_CW

Platz	Call	DOK	Ergeb.	QSOs	Punkte	Multi	OV-Punkte
1	DF2CK	S21	4576	114	104	44	100 (für S21)
2	DL0HTW	S01	3549	98	91	39	99 (für S01)
3	DM5GG	S07	2528	86	79	32	97 (für S07)
4	DL1DTL	S01	2139	77	69	31	96 (für S01)
5	DK0ZN	S65	1922	70	62	31	94 (für S65)
6	DF0RSA	400RSA	1798	64	62	29	93 (für S02)
7	DF0SAX	S01	1680	57	56	30	91 (für S01)
8	DL5ST	S57	1378	57	53	26	88 (für S57)
9	DL2DXA	S01	1296	57	54	24	85 (für S01)
10	DL3DRN	S27	1104	47	46	24	80 (für S27)
11	DF8AA	S21	968	47	44	22	72 (für S21)
12	DM6WAN	S54	660	38	33	20	65 (für S54)
13	DL7UMG	S65	589	34	31	19	59 (für S65)
14	DL8DWW	S04	561	36	33	17	58 (für S04)
14	DL2DRM	S27	561	34	33	17	58 (für S27)
16	DL3JJ	S01	510	43	34	15	55 (für S01)
17	DL5DQZ	S01	496	31	31	16	53 (für S01)
18	DL8DYL	S01	442	30	26	17	52 (für S01)
19	DL1DQW	S04	364	30	28	13	49 (für S04)
20	DL0FHD	S05	240	22	20	12	43 (für S05)
21	DA3T	S22	210	25	21	10	42 (für S22)
22	DO1ISE	S01	198	18	18	11	40 (für S01)
23	DL4MM	S01	160	23	20	8	33 (für S01)
24	DM7XX	S01	112	18	14	8	29 (für S01)
25	DL1DXL	S06	102	18	17	6	26 (für S06)
26	DL3DXX	S01	98	14	14	7	24 (für S01)
27	DJ7AL	S05	78	13	13	6	18 (für S05)
28	DG4UF	S21	60	11	10	6	17 (für S21)
29	DA2X	S01	36	9	9	4	11 (für S01)
30	DL1DXA	S07	9	6	3	3	4 (für S07)

HF_SSB

Platz	Call	DOK	Ergeb.	QSOs	Punkte	Multi	OV-Punkte
1	DL0HTW	S01	5650	116	113	50	99 (für S01)
2	DF0RSA	400RSA	2070	72	69	30	92 (für S02)
3	DL7UMG	S65	2040	62	60	34	91 (für S65)
4	DF0SAX	S01	1827	65	63	29	88 (für S01)
5	DM9YL	S45	1711	62	59	29	85 (für S45)
6	DO1ISE	S01	1404	55	52	27	83 (für S01)
7	DL4JWU	S54	962	42	37	26	76 (für S54)
8	DO1CS	S49	925	37	37	25	75 (für S49)
9	DL6JUN	S49	858	43	39	22	74 (für S49)
10	DD4MN	S05	680	34	34	20	70 (für S05)
11	DD3MB	S65	660	35	33	20	69 (für S65)
12	DL0FHD	S05	578	37	34	17	67 (für S05)
13	DL1JEZ	S65	513	30	27	19	66 (für S65)
14	DM7XX	S01	512	34	32	16	65 (für S01)
15	DL2DXA	S01	510	36	34	15	64 (für S01)
16	DL2DRM	S27	468	26	26	18	63 (für S27)
17	DM6WAN	S54	432	26	24	18	61 (für S54)
18	DK0MHD	S05	416	38	32	13	60 (für S05)
18	DL8DYL	S01	416	34	32	13	60 (für S01)

20	DL0GRH	S18	384	25	24	16	56 (für S18)
21	DP5A	S01	351	34	27	13	54 (für S01)
22	DD7UW	S22	336	24	24	14	53 (für S22)
23	DL5DQZ	S01	325	26	25	13	49 (für S01)
24	DM6JKC	S54	234	21	18	13	47 (für S54)
25	DM3F	S07	216	18	18	12	44 (für S07)
26	DL9JON	S65	160	18	16	10	37 (für S65)
27	DD1UDW	S05	154	17	14	11	36 (für S05)
28	DM4KL	S01	120	20	20	6	34 (für S01)
29	DK4PL	S05	114	22	19	6	30 (für S05)
30	DD1MBM	S01	56	14	14	4	19 (für S01)
30	DD5NT/P	S01	56	15	14	4	19 (für S01)
32	DK0ZN	S65	48	9	8	6	15 (für S65)
33	DD5NT	S01	45	14	9	5	13 (für S01)
33	DJ7AL	S05	45	17	15	3	13 (für S05)
35	DL3DXX	S01	42	14	14	3	11 (für S01)
36	DA2X	S01	36	12	12	3	10 (für S01)
37	DA3T	S22	33	11	11	3	9 (für S22)
38	DM2KA	S01	30	12	10	3	8 (für S01)
39	DD5RS	S04	26	13	13	2	7 (für S04)

UHF_Mix

Platz	Call	DOK	Ergeb.	QSOs	Punkte	Multi	OV-Punkte
1	DL0HTW	S01	693	34	33	21	98 (für S01)
2	DL6JUN	S49	315	25	21	15	89 (für S49)
3	DD3MB	S65	272	18	17	16	83 (für S65)
4	DK0MHD	S05	221	17	17	13	76 (für S05)
5	DL5ST	S57	208	17	16	13	74 (für S57)
6	DJ2DA	S02	132	14	12	11	63 (für S02)
7	DM9YL	S45	104	13	13	8	57 (für S45)
8	DD1MBM	S01	48	8	8	6	46 (für S01)
9	DO2UDX	S01	40	10	10	4	40 (für S01)
10	DJ7AL	S05	36	10	9	4	38 (für S05)
10	DF0SAX	S01	36	7	6	6	38 (für S01)
12	DL0FHD	S05	33	11	11	3	29 (für S05)
13	DM4SWL	S27	27	9	9	3	25 (für S27)
14	DK0ZN	S65	25	5	5	5	23 (für S65)
15	DD5NT/P	S01	20	5	5	4	20 (für S01)
16	DL5JJ	S01	18	6	6	3	18 (für S01)
17	DL1ARK	S27	15	5	5	3	14 (für S27)
18	DM4KL	S01	2	2	2	1	3 (für S01)
19	DM5LP	S05	1	1	1	1	1 (für S05)

VHF_Mix

Platz	Call	DOK	Ergeb.	QSOs	Punkte	Multi	OV-Punkte
1	DF2CK	S21	2176	71	68	32	99 (für S21)
2	DL0HTW	S01	1891	65	61	31	96 (für S01)
3	DF0RSA	400RSA	1450	54	50	29	95 (für S02)
4	DD3MB	S65	874	43	38	23	85 (für S65)
5	DM5LP	S05	722	44	38	19	82 (für S05)
6	DL6JUN	S49	684	40	36	19	81 (für S49)
7	DL5ST	S57	612	37	34	18	74 (für S57)
8	DK0MHD	S05	576	36	32	18	68 (für S05)
9	DF0SAX	S01	360	26	24	15	60 (für S01)
10	DD1MBM	S01	308	23	22	14	56 (für S01)
11	DM4KL	S01	288	26	24	12	55 (für S01)
11	DJ7AL	S05	288	24	24	12	55 (für S05)
13	DK0ZN	S65	280	22	20	14	52 (für S65)
14	DM9YL	S45	228	20	19	12	46 (für S45)
15	DM5GG	S07	220	24	22	10	44 (für S07)
16	DL5JJ	S01	180	19	18	10	40 (für S01)
16	DL0FHD	S05	180	21	20	9	40 (für S05)
18	DL7UMG	S65	176	18	16	11	35 (für S65)
19	DD5RS	S04	153	18	17	9	34 (für S04)
20	DO2UDX	S01	152	21	19	8	33 (für S01)

21	DK4PL	S05	144	20	18	8	31 (für S05)
22	DC5IMM	S19	126	16	14	9	30 (für S19)
23	DL2DXA	S01	112	15	14	8	27 (für S01)
23	DM4SWL	S27	112	17	16	7	27 (für S27)
25	DD5NT/P	S01	98	14	14	7	24 (für S01)
26	DL9JON	S65	63	9	9	7	19 (für S65)
27	DL2DRM	S27	60	12	12	5	18 (für S27)
28	DL3MR	S05	45	9	9	5	15 (für S05)
29	DL5DQZ	S01	40	8	8	5	12 (für S01)
30	DL1ARK	S27	24	9	6	4	7 (für S27)
31	DL1JEZ	S65	3	3	3	1	4 (für S65)
32	DD7UW	S22	1	1	1	1	1 (für S22)

OV-Wertung Distrikt S

1.	S01	2010	(43 Logs)
2.	S05	772	(18 Logs)
3.	S65	732	(14 Logs)
4.	S02	343	(4 Logs)
5.	S49	319	(4 Logs)
6.	S27	292	(8 Logs)
7.	S21	288	(4 Logs)
8.	S54	249	(4 Logs)
9.	S57	236	(3 Logs)
10.	S07	189	(4 Logs)
11.	S45	188	(3 Logs)
12.	S04	148	(4 Logs)
13.	S22	105	(4 Logs)
14.	S18	56	(1 Logs)
15.	S19	30	(1 Logs)
16.	S06	26	(1 Logs)

Checklog: DK0SAX