

Fotografische:
3d Wallpaper-Erdkugel: www.gratis-foto.eu,
TWINDEX 2010: Bombardier Transportation GmbH



EFA-DL Newsletter

Eine Informationsschrift des
Hauptbeauftragten Amateurfunk
in der Stiftung BSW



cq cq cq de DLØEFA cq cq cq de DLØEFA pse k

Ausgabe 01-2017 / 14.01.2017

Inhalt:

1. Auswertung FIRAC-Contest 2016 KW SSB

Liebe Contest - Teilnehmer,

die vorläufigen Ergebnisse des SSB-Contest vom 12.-13. November 2016 sind da.

Glückwunsch an die Platzierten und einen herzlichen Dank für die Teilnahme.

Nachdem es in den letzten Jahren einige Beschwerden zur Contestauswertung gab, ist dieses Jahr Stefan, YO6BGT in die Auswertung mit einbezogen worden.

Das Ergebnis seiner Auswertung weicht doch von dem Ergebnis von Tibor ab.

Es wurden nur QSO's von eingereichten Logs gewertet und auch die Zeit und die ausgetauschten

Punkte wurden verglichen (wie bei allen großen Contesten eigentlich üblich).

Aus diesem Grund ist das Ergebnis vorläufig. Das offizielle Ergebnis wird es nach der Präsidentensitzung im Mai geben, wo das Thema Contestauswertung auf der Agenda steht.

Contestbedingungen unter:

<http://www.efa-dl.de/html/firac-conteste.html>

Contest-Termine 2017:

- ➔ **11. - 12. März 2017**
FIRAC-Contest Kurzwelle CW
- ➔ **17. Juni 2017**
FIRAC-Contest UKW
- ➔ **11. - 12. November 2017**
FIRAC-Contest Kurzwelle SSB

*Termine bitte
vormerken!*

Class A - FIRAC Member

Place	Call	QSO's	Points	Multi	Score
1	OK1JMJ	147	918	14	12852
2	DM2DX	222	875	13	11375
3	DL5MM	160	866	13	11258
4	HA5BSW	214	847	13	11011
5	DK0TX	222	785	13	10205
6	OO8O	147	745	13	9685
7	OE5XBB	127	723	13	9399
8	DL8ARJ	78	611	13	7943
9	DL0VBG	127	624	12	7488
10	YO5KUF	93	644	11	7084
11	ON4LDM	86	541	13	7033
12	OE6DRG	134	670	10	6700
13	S53F	72	513	12	6156
14	DL0BZA	117	554	11	6094
15	G4GNQ	80	513	11	5643
16	I3RXJ	65	510	11	5610

Eisenbahn Funkamateure in der

STIFTUNG
BSW

... ich bin dabei!

Fotomachweis:
3d Wallpaper-Erdkugel: www.gratis-foto.eu,
TWINDEXX 2010: Bombardier Transportation GmbH**EFA-DL**
NewsletterEine Informationsschrift des
Hauptbeauftragten Amateurfunk
in der Stiftung BSW

cq cq cq de DLØEFA cq cq cq de DLØEFA pse k

Ausgabe 01-2017 / 14.01.2017

Fortsetzung Auswertung FIRAC Contest 2016 KW SSB

Place	Call	QSO's	Points	Multi	Score
17	DK1LN	53	413	13	5369
18	OK1JIM	70	502	10	5020
19	HG7WGQ	48	411	12	4932
20	DL1YAR	68	491	10	4910
21	DD9KK	76	491	10	4910
22	OT90SNCB	115	473	10	4730
23	DL8DWL	69	474	9	4266
24	DL0BC	81	472	9	4248
25	HF6FIRAC	64	410	10	4100
26	OK1FUK	47	390	10	3900
27	OE1SCS/P	74	310	12	3720
28	S51ST	40	321	11	3531
29	DLOKY	41	320	10	3200
30	ON7SG	38	280	11	3080
31	LX1LE	50	340	9	3060
32	DL8UU	39	350	8	2800
33	DL1VFR	56	331	8	2648
34	OE8MOS	46	291	9	2619
35	LX9CFL	80	284	9	2556
36	DF5AN	46	290	8	2320
37	OZ1GX	37	231	9	2079
38	SO5D	31	211	9	1899
39	DL7IP	33	310	6	1860
40	DL9DRF	26	260	5	1300
41	SP9JPA	17	140	9	1260
42	DG0LG	31	240	5	1200
43	DK7FK	21	170	7	1190
44	HB9DOS	19	160	7	1120
45	YO7LDT	19	130	7	910
46	OK1JST	23	180	5	900
47	DL3AQJ	24	170	5	850
48	OK2RAC	23	170	4	680
49	SP6BBE	15	120	5	600
50	DJ3EF	11	100	5	500
51	F1OXM	13	80	5	400
52	DF0ZM	10	90	4	360

Fotomachweis:
3d Wallpaper-Erdkugel: www.gratis-foto.eu,
TWINDEXX 2010: Bombardier Transportation GmbH



EFA-DL Newsletter

Eine Informationsschrift des
Hauptbeauftragten Amateurfunk
in der Stiftung BSW



cq cq cq de DLØEFA cq cq cq de DLØEFA pse k

Ausgabe 01-2017 / 14.01.2017

Fortsetzung Auswertung FIRAC Contest 2016 KW SSB

Place	Call	QSO's	Points	Multi	Score
53	HA8DO	5	50	4	200
54	IV3MNM	8	60	1	60
55	DL0PS	4	40	1	40
56	I3JYL	2	20	1	20
57	DK0CT	7	10	1	10
57	DF9XI	1	10	1	10
	IK3RBQ	13	0 (NO TIME)		0
	OE1NHU/P	5	0 (CALL No COR)		0
	DL1RPR	16	0 (NO RX NR)		0

Class B - Non-FIRAC Member

Place	Call	QSO's	Points	Multi	Score
1	YO3JW	18	150	8	1200
2	DK8HE	15	130	8	1040
3	DG7DBR	23	160	6	960
4	DK9MOS	21	170	5	850
5	SP3BES	8	80	5	400
6	OH1TD	6	60	5	300
7	PE1LTY	7	70	3	210
8	TA4AKS	3	30	3	90
	DL5BL	13	0 (NO RX NR)	0	0

Class C - SWL

Place	Call	QSO's	Points	Multi	Score
1	DE7WAB	16	140	5	700

Detlef Rämisch

Detlef Rämisch,
DL8DWL
Hauptbeauftragter Amateurfunk in der Stiftung BSW