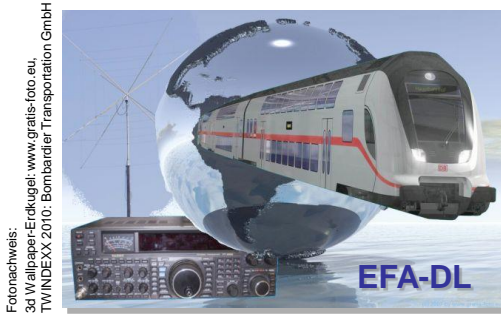


EFA-DL Newsletter

Eine Informationsschrift des
Zentralen Fachberaters Amateurfunk
in der Stiftungsfamilie BSW & EWH



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

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

Ausgabe 10-2019 / 13.12.2019

Inhalt:

1. Auswertung FIRAC-Contest 2019 KW SSB

2. Geänderte Ausschreibungsbedingungen



Liebe Contest - Teilnehmer,

die Ergebnisse des KW SSB-Contest vom 09.-10.
November 2019 liegen vor.

Class A - FIRAC Member

Place	Call	QSO's all	QSO's valid	Points	Multi	Score	Name	OP
1.	HA5BSW	65	58	580	11	6380	Tibor	
2.	OK1JMJ	62	54	513	11	5643	Miroslav	
3.	DL0EFD	67	50	464	11	5104	Clubstation	DL5MM
4.	DL8DWL	62	56	488	10	4880	Detlef	
5.	I3RXJ	64	50	482	9	4338	Gianfranco	
6.	OE6DRG	71	55	433	9	3897	Gerhard	
7.	YO5KUF	49	44	422	8	3376	Clubstation	YO5DDD
8.	HG7WGQ	54	47	461	7	3227	Peter	
9.	DL0PS	51	34	322	10	3220	Clubstation	DO6NIK
10.	OE5XBB	49	37	307	9	2763	Clubstation	OE5FSL
11.	YO4CCD	45	38	371	7	2597	Stelian	
12.	DL0KY	32	28	280	9	2520	Clubstation	DK1LN
13.	DL0DD	24	24	240	9	2160	Clubstation	DK7DM
14.	DK1LN	31	26	260	8	2080	Dieter	
15.	IK3RBQ	22	19	190	8	1520	Adriano	
16.	DK8UU	20	19	190	7	1330	Hubert	
16.	OK1FUK	17	17	161	8	1288	Kamil	
18.	DL0CAW	21	18	180	7	1260	Clubstation	DL8ARJ
19.	YO6FNF	25	20	200	6	1200	David	
20.	DL8ARJ	18	17	170	6	1020	Hans	
-"	ON7SG	22	17	170	6	1020	Alain	
-"	SP9JPA	17	17	170	6	1020	Henryk	
23.	DB2WV	14	13	130	7	910	Helga	
24.	YO7LDT	20	16	151	6	906	Valerica	
25.	F1OXM	15	14	140	6	840	Jean-Marie	
26.	DL9DRF	15	14	140	5	700	Steffen	
27.	HA0MO	16	15	150	4	600	Laszlo	
28.	F8VNU	12	10	100	5	500	Ray	
29.	G4GNQ	11	8	80	5	400	Geoff	

Eisenbahn - Funkamateure in der

Fortsetzung Auswertung FIRAC Contest 2019 KW SSB

Place	Call	QSO's all	QSO's valid	Points	Multi	Score	Name	OP
30.	DL0VBG	18	8	71	5	355	Clubstation	DF5AN
31.	IK8HEQ	17	12	111	3	333	Dorina	
32.	OE1SCS	8	7	70	3	210	Stefan	
33.	DK9VB	10	5	50	4	200	Detlef	
34.	DJ3EF	8	5	50	3	150	Eberhardt	
-"	DL5BL	7	5	50	3	150	Bernd	
36.	HA8DO	7	4	40	3	120	Mihaly	
37.	IK8PTD	13	8	80	1	80	Donato	
-"	DF9XI	4	4	40	2	80	Roger	
39.	IK8HIS	5	5	50	1	50	Luigi	
-"	IZ8ESK	10	5	50	1	50	Tommaso	
41.	F4FBP	4	2	20	2	40	Denis	
-"	DK0CT	20	2	20	2	40	Clubstation	DD2PT
43.	OE8MOS	21	3	30	1	30	Manfred	
44.	OE8URQ	16	2	20	1	20	Uwe	

Class B - Non-FIRAC Member

Place	Call	QSO's all	QSO's valid	Points	Multi	Score	Name
1.	OE6KDG	8	7	70	2	140	Sigi
2.	OR3XAV	5	4	40	2	80	Xavier
3.	OE6DDG	5	5	50	1	50	Eduard
4.	EI7CC	2	2	20	2	40	Peter
5.	OH1TD	1	1	10	1	10	Tauno

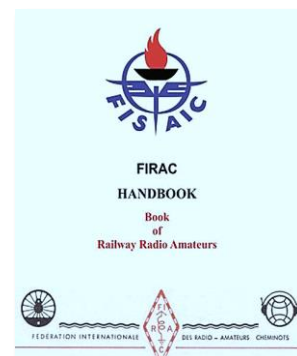
VERIFIED: YO6BGT and YO6CFB / TAVISoft from YO4BKM

A C H T U N G !!! Geänderte Ausschreibungsbedingungen ab 2020 !!!

Ab 2020 treten geänderte Ausschreibungsbedingungen (*unten in rot*) bei den FIRAC CW und SSB Contesten in Kraft. Das FIRAC Handbook befindet sich derzeit in Überarbeitung. Die Veröffentlichung erfolgt unter:

<http://www.firac.de/html/firac-handbook.html>

- Der Contest wird veranstaltet von der „Fédération Internationale des Radio Amateurs Cheminots (FIRAC)“
- Datum: **CW: am zweiten Sonntag im Monat März**
SSB: am zweiten Sonntag im Monat November
- Zeit: **07:00 UTC bis 17:00 UTC**
- Bänder: 80 / 40 / 20 / 15 / 10 m Band nach IARU Bandplan



Klasse 0 und III (CW)

80 m - 3 510 ... 3 560 kHz
40 m - 7 010 ... 7 035 kHz
20 m - 14 010 ... 14 060 kHz
15 m - 21 010 ... 21 060 kHz
10 m - 28 010 ... 28 060 kHz

Klasse I und III (Fone)

3 700 ... 3 775 kHz
7 130 ... 7 175 kHz
14 200 ... 14 300 kHz
21 250 ... 21 350 kHz
28 600 ... 28 700 kHz



Detlef Rämisch, DL8DWL
Zentraler Fachberater Amateurfunk in der Stiftungsfamilie
BSW & EWH