



Deutscher Telegrafie Club

# Deutschland Contest

Der Deutschland Contest am Ostermontag, den 1. 4. 2002, erfreute sich reger Teilnahme.

Der DTC bedankt sich bei allen teilnehmenden Stationen.

Den Auswerter erreichten 13 Logs.

Auf den folgenden Seiten sind die daraus resultierenden Platzierungen zu entnehmen.

Zu Erinnerung hier noch einmal die Regeln für die Punkteverteilung:

## Klassen:

Klasse 1: mehr als 25 W Output

Klasse 2: 5 - 25 W Output

Klasse 3: max. 5 W Output (QRP)

Klasse 4: SWLs

## Wertung:

je QSO: 2 Punkte

je DOK: 1 Multiplikatorpunkt

je DXCC: 1 Multiplikatorpunkt

Eine Station, die auf einem der beiden Amateurfunkbänder gearbeitet wurde, darf auf dem jeweils anderen Amateurfunkband nochmals gearbeitet und gewertet werden, dies gilt sowohl für die QSO-Punkte als auch für die DOK- und DXCC-Punkte.

## Endergebnis:

Summe der QSO-Punkte mal Summe der Multiplikatorpunkte.

<b>Platz</b>	<b>Rufzeichen</b>	<b>Gearbeitete Stationen</b>	<b>DOKs</b>	<b>DXCC</b>	<b>Multiplikator</b>	<b>Punkte</b>	<b>Endergebnis</b>
1	<b>DL1CW</b>	53	36	11	47	106	<b>4982</b>
2	<b>DF0MM</b>	48	38	7	45	96	<b>4320</b>
3	<b>OL4M</b>	45	37	6	43	90	<b>3870</b>
4	<b>DF4OR</b>	36	24	7	31	72	<b>2232</b>
5	<b>OK2ZJ</b>	33	27	5	32	66	<b>2112</b>
6	<b>DL1DXL</b>	26	19	5	24	52	<b>1248</b>
7	<b>OK1AOU</b>	10	2	9	11	20	<b>220</b>
8	<b>EW2EG</b>	7	4	2	6	14	<b>84</b>

**Klasse 1**

Anzahl der Logs: 8

Platz	Rufzeichen	Gearbeitete Stationen	DOKs	DXCC	Multiplikator	Punkte	Endergebnis
1	<b>DL1ALF</b>	53	36	11	47	106	<b>4982</b>

Anzahl der Logs: 1

## Klasse 2

Platz	Rufzeichen	Gearbeitete Stationen	DOKs	DXCC	Multiplikator	Punkte	Endergebnis
1	<b>DK9VZ</b>	38	27	10	37	76	<b>2812</b>
2	<b>OK1FVD</b>	31	24	7	31	62	<b>1922</b>
3	<b>DL1LAW</b>	24	19	5	24	48	<b>1152</b>
4	<b>DJ5QK</b>	20	13	5	18	40	<b>720</b>

Anzahl der Logs: 4

**QRP**