

**Ergebnisliste****Cross "Rund um die Kaulsdorfer Seen"**

Berlin-Kaulsdorf, den 31.10.1998

Platz	Zeit	%	Name, Vorname	geb.	Verein	Land
<b>Kategorie: W-14</b>			<b>Strecke: 6000 m</b>			
1.	39:30	0.0	Windmüller, Tina	88	Volkssport Berlin	Bln
2.	40:54	3.5	Reich, Katrin	84	Kaulsdorfer OLV	Bln
<b>Kategorie: W-18</b>			<b>Strecke: 6000 m</b>			
1.	40:54	0.0	Meier, Beate	82	Kaulsdorfer OLV	Bln
<b>Kategorie: W19-</b>			<b>Strecke: 6000 m</b>			
1.	38:19	0.0	Bruckhaus, Anke	71	Kaulsdorfer OLV	Bln
<b>Kategorie: W30</b>			<b>Strecke: 6000 m</b>			
1.	33:33	0.0	Windmüller, Cathrin	67	Volkssport Berlin	Bln
<b>Kategorie: M-14</b>			<b>Strecke: 6000 m</b>			
1.	25:43	0.0	Brettschneider, Moritz	86	Kaulsdorfer OLV	Bln
2.	31:00	20.5	Brettschneider, Max	84	Kaulsdorfer OLV	Bln
<b>Kategorie: M-18</b>			<b>Strecke: 6000 m</b>			
1.	26:13	0.0	Meyer, Martin	81	Kaulsdorfer OLV	Bln
<b>Kategorie: M19-</b>			<b>Strecke: 6000 m</b>			
1.	27:15	0.0	Pfitzner, Frank	75	Volkssport Berlin	Bln
<b>Kategorie: M40</b>			<b>Strecke: 6000 m</b>			
1.	27:27	0.0	Krone, Werner	51	BSV Eintracht Mahlsdorf	Bln
2.	30:27	10.9	Charlet, Norbert	54	Kaulsdorfer OLV	Bln
<b>Kategorie: M50</b>			<b>Strecke: 6000 m</b>			
1.	36:20	0.0	Kunth, Wolfram	48	Volkssport Berlin	Bln
<b>Kategorie: M60</b>			<b>Strecke: 6000 m</b>			
1.	33:35	0.0	Bauer, Dieter	37	Bau-Union Berlin	Bln
2.	35:16	5.0	Lippmann, Karl-Heinz	36	GuthsMuths-RLV Berlin	Bln
<b>Kategorie: W 30</b>			<b>Strecke: 12500 m</b>			
1.	55:52	0.0	Jacobs, Sylvia	62	LC Ron-Hill Berlin	Bln
2.	67:06	20.1	Brettschneider, Dr.Gudrun	60	Kaulsdorfer OLV	Bln
<b>Kategorie: M 30</b>			<b>Strecke: 12500 m</b>			
1.	51:35	0.0	Hopp, Michael	60	GuthsMuths-RLV Berlin	Bln
2.	52:36	2.0	Windmüller, Uwe	67	Volkssport Berlin	Bln
3.	59:52	16.1	Mosel, Günter	61	Volkssport Berlin	Bln
<b>Kategorie: M 40</b>			<b>Strecke: 12500 m</b>			
1.	50:52	0.0	Scuda, Werner	49	Volkssport Berlin	Bln
2.	56:57	12.0	Pfitzner, Joachim	52	Volkssport Berlin	Bln
3.	61:44	21.4	Goß, Jürgen	51	VS Strausberg	Bbg
4.	75:50	49.1	Schiwalsky, Heinz	51	Volkssport Berlin	Bln