

Yacht-Club Mittelrhein Stadtmeisterschaft im Segeln am 13.06.2004					Pegel Bonn		3,23		Strom		5,65 km/h				
Start-km		639,1		Ziel-km		652,5		Strecke		13,4		Brückendurchf.-Höhe		14,17	
<b>Startgruppe 1: Ausgleicher</b>					<b>1. Start</b>		<b>11:00:00</b>								
Nr.	Segel-Nr.	Typ	Bootsname	Steuermann	Mannschaft	Mannschaft	YS	Club	Zielzeit	ges. Zeit		dez.	Ber. Zeit	Platz	
1	H 3501	BM	Flaaris	Michael Rörig	Renate Rörig		116	YCM	12:09:23	1	9	23	1,16	1,5711	3
2	H 4425*)	BM	Argo	Ignatios Souvatsis	Dieter Mayer		117	YCM	12:11:27	1	11	27	1,19	1,6321	4
3	GER 1120	SZV	Inge	Thorsten Erdsack	Jan Beyer		109	YCM	12:02:20	1	2	20	1,04	1,4191	1
4	GER 1323	KZV	Aäolus	Dirk Mester	Jürgen Weiler		108	YCM	12:03:20	1	3	20	1,06	1,4667	2
5	Ger 356*)	Hansa Jolle	Argona	Bendix Landmann	Volker Michele	Rolf Richter	119	YCM	12:19:58	1	19	58	1,33	1,9352	6
6	ohne	Laser	Axels Kiste	Niklas Aker			114	BYC	12:29:30	1	29	30	1,49	2,4757	7
7	ohne	KY	Metor III	Wolfgang Schenkelberg	Norbert Sebastian		118	YCM	12:19:06	1	19	6	1,32	1,9153	5
<b>Startgruppe 2: Pirat</b>					<b>1. Start</b>		<b>11:00:00</b>								
Nr.	Segel-Nr.	Typ	Bootsname	Steuermann	Mannschaft	Mannschaft	YS	Club	Zielzeit	ges. Zeit		dez.	Ber. Zeit	Platz	
8	GER 4199	Pirat	Time to wonder	Martin Rörig	Kevin Hinzen		110	YCM	12:07:19	1	7	18	1,12	1,5797	3
9	GER 4136	Pirat	Goldbär	Nadine Schilling	Philip Jakobs		110	BYC	12:08:30	1	8	35	1,14	1,6269	4
10	GER 4137	Pirat	Piratos	Daniel Lewtschenko	Philipp Weber		110	BYC	12:04:58	1	4	58	1,08	1,4965	1
11	GER 4339	Pirat	Et kütt wie et kütt	Stefan Marschall	Simon Zimmermann		110	YCM	12:05:56	1	5	56	1,1	1,5306	2
12	GER 4199X	Pirat	Stratus	Jörg Seibel	Dennis Mündlein		110	YCM	12:11:06	1	11	6	1,19	1,7224	5
		*) = YS +1 für Außenborder													
Begleitboote					Rheinformel										
	MS		DLRG	DLRG	$T_{ys} = \frac{T_s \times 100}{YS \times \left(1 - \frac{T_s \times 0,75 \times W}{L}\right)}$										
	MS	Ming Blos	Gert Rieck	YCM											
	MS		Kaulmann	YCM											
	MS	Muffel		BYC											
					$T_s = \text{Stunden} + \text{Minuten}/60 + \text{Sekunden}/3600$ YS = Yardstickzahl L = Bahnlänge W = mittlere Stromgeschwindigkeit										