



# Schaumbergregatta

## Ergebnis: Dyas

06.05.2018 14:24

Seite: 1

Datum: 5./6.5.2018  
 Wf-Ltr: Achim Müller  
 Schiedsr: Maria Becker  
 Punktsystem: Low-Point-System  
 Wertung / RL-F: Klassen-Wertung / 1,00

Veranstalter: SCNS  
 Segelclub Nord-Saar e. V.  
 Franz-Schubert-Str. 6  
 66125 Saarbrücken  
 06897-767118

Ges Pl	Segel-Nr.	Steuermann/frau		DSV- Nr	Punkte pro Wettfahrt						Ges Pkt	RL- Pkt
		Vorschoter	Club		W 1	W 2	W 3	W 4	W 5	W 6		
1	1340	Schulz, Karl-Heinz Schulz, Florian	CKA CKA	HA048 HA048	2,0	1,0	1,0	(4,0)	2,0		6,0	100,00
2	1331	Rudorffer, Horst Seitz, Peter	MCM WVS	H065 H017	1,0	2,0	4,0	3,0	(5,0)		10,0	92,31
3	1465	Weber, Michael Huiskens, Conny	YCRM YCRM	R008 R008	(DNS)	8,0	3,0	1,0	1,0		13,0	84,62
4	1351	Weber, Rolf Mayr, Ralf	YCRM CNB	R008 ITA	7,0	5,0	2,0	(8,0)	6,0		20,0	76,92
5	266	Lehr, Claus-Michael Schaal-Lehr, Christine	SCNS SCNS	S005 S005	5,0	3,0	5,0	(7,0)	7,0		20,0	69,23
6	1346	Leicher, Jens Leicher, Sylvia	YCRM YCRM	R008 R008	4,0	(DNF)	DNS	2,0	3,0		23,0	61,54
7	1062	Sacha, Roger Schorm, Hildegard	SCB SCB	NW108 NW108	6,0	4,0	(DNS)	6,0	8,0		24,0	53,85
8	1402	Schröder, Karl Schröder, Silvia	SCLM SCLM	R022 R022	3,0	(DNF)	DNS	5,0	4,0		26,0	46,15
9	1071	Czulkowski, Robin Czulkowski, Helge	WSV OB WSV OB	R033 R033	8,0	6,0	(DNS)	9,0	9,0		32,0	38,46
10	429	Wagner, Helmut Ohlmann, Peter	SCBO SCBO	S004 S004	(10,0)	9,0	6,0	10,0	10,0		35,0	30,77
11	1401	Reck, Thomas Seber, Harald	SCBO SCBO	S004 S004	9,0	7,0	8,0	(11,0)	11,0		35,0	23,08
12	806	Motsch, Stephanie Schummer, Marion	SCBO OYA	S004 S009	(DNF)	10,0	7,0	12,0	13,0		42,0	15,38
13	237	Lüdke, Gundolf Schmidt, Peter	SVS YCRM	BW041 R008	(DNS)	DNS	DNS	13,0	12,0		53,0	7,69

() = Streicher

Punkte für DNC, DNS, DNF, DSQ..

14,0 14,0 14,0

Wettfahrtdatum	05.05.	05.05.	05.05.	06.05.	06.05.
Wettfahrtstart	14:40	16:32	17:38	11:05	12:11
Zieleinlauf des Ersten	15:25	17:19	18:07	11:53	12:56
Wettfahrtende	15:33	17:30	18:15	12:04	13:06
Windrichtung	NO	NO	NO	ONO	ONO
Windstärke (Kn)	12	12	12-13	10	12
Bahnlänge (sm)	4,20	4,20	2,60	4,20	4,20
Mittl. Geschwindigkeit (kn)	5,6	5,4	5,4	5,3	5,6