

Blaues Band vom Rursee 2023

Ergebnis Wettfahrt 1: Gesegelte Zeit

19.05.2023 21:13

Seite: 1

Datum: 18.05.2023
 Punktsystem: Low-Point-System
 Wertung: Klassen-Wertung

Veranstalter: AYC-StAg
 Revier: Rursee, Eifel
 Wf-Ltr: Raphael Hammel

PI	Land	Segel-Nr.	Steuermann/frau	Club	Bootstyp	Yardstick	Gesegelt hh:mm:ss	Berechnet hh:mm:ss	Pkt
	YachtName		Crew						
1	GER	1075	Guido Halterbeck Michael Junge Stefan Rungen Axel Pospischil	ABC ABC ABC	J/70	93	01:45:21		1,0
2	GER	GER 437	Elmar Bergrath Jürgen Breuer Thomas Gross	YCR SSCR	Suprise	96	01:50:59		2,0
3	GER	994	Sebastian Schuhl	ABC	Finn Carbonmast, belieb. Segel	110	01:59:06		3,0
4	GER	S102	Tess Grossmann Jürgen Grossmann Henrik Junge Gwendolyn Menzer	ABC FSCK ABC ABC	J 24	102	01:59:44		4,0
5	GER	3993	Jan Küper Selma Kuhlmann	ASVIA ASVIA	Zugvogel Kiel ab 1979	106	02:00:43		5,0
6	GER	3877	Michael Hübner Lynn Hübner	SKWB SCJ	Zugvogel Kiel ab 1979	106	02:06:43		6,0
7	GER	181615	Jürgen Schneider	SCJ	Laser Standard	113	02:08:49		7,0
8	BEL	Bel 17	Renaud Mestdag	RYCM	Laser Standard	113	02:10:25		8,0
9	GER	1374	Burkhard Scholl Martin Gebel Andreas Grossart Olaf Just	SSGW YCW YCW ABC	J 22	104	02:11:32		9,0
10	GER	1457	Axel Schmidt Vinzent Etzler	ASVIA ASVIA	Dyas	102	02:11:34		10,0
11	GER	1306	Axel Praglowski Jutta Praglowski	ABC ABC	H-Boot	106	02:11:36		11,0
12	BEL	Bel 1021	Florence Mestdag	RCNV	Europe	116	02:12:49		12,0
13	GER	1769	Johannes Mäder	CKA	Aero 9	106	02:12:50		13,0
14	GER	G14	Andreas Niemeyer Christopher Schwanen Thomas Niemeyer	AYC AYC AYC	Thetis 26 (7/8)	106	02:13:29		14,0
15	GER	G43	Andreas Nies	ASVIA/AY	Folkeboot, Nordisch	114	02:18:42		15,0
16	GER	W305	Albert Frey Martin Seibt	ABC ABC	Waarship 570	115	02:19:37		16,0
17	GER	437	Josef Becker Ralf Becker Gisela Becker	YCR	H-Boot	106	02:22:18		17,0
18	GER	3631	Mehmet Erkenci Manfred Nelson	AYC AYC	Zugvogel Kiel ab 1979	106	02:30:06		18,0
19	GER	265	Thomas Artelt	WSVE	Yngling	112	02:32:49		19,0
20	GER	GER1	Christof Wilde	SCJ	Laser Standard	113	02:35:16		20,0
	DNA	GER 1407	Malte Treder Benedikt Otto	SCWR SCJ	Dyas	102	DNA		22,0