

Bahnverteilung, SG Glems

DSV-Id: 5166, Schwimmverband Württemberg

31. Herrenberg-Cup "International" vom 29.09.2018 bis 30.09.2018 in Herrenberg

Bankverbindung zur Überweisung von Meldegeldern

VfL Herrenberg - Abt. Schwimmen

Volksbank Herrenberg-Nagold-Rottenburg

IBAN: DE90603930100003015009

BIC: GENODES1VBH

Teilnehmer	Jg.	M/F	DSV-Id	WkNr	Strecke	Meldezeit	Lauf	Bahn	Uhrzeit
Aldinger, Samuel	2002	M	402275	6	100 F	01:13,27	15	5	ca. 11:13 Uhr
				8	50 B	00:40,25	14	4	ca. 11:58 Uhr
Arnold, Simon	2006	M	401673	6	100 F	01:30,14	8	4	ca. 11:02 Uhr
				24	100 R	01:40,56	8	2	ca. 12:45 Uhr
				30	50 F	00:38,48	12	2	ca. 16:01 Uhr
				34	50 R	00:47,49	11	2	ca. 17:36 Uhr
Elsinger, Hannah	2006	W	401672	5	100 F	01:39,96	4	1	ca. 10:18 Uhr
				7	50 B	00:52,80	6	2	ca. 11:31 Uhr
Hartmann, Nils	2003	M	385778	6	100 F	01:21,73	11	2	ca. 11:07 Uhr
				8	50 B	00:40,68	14	2	ca. 11:58 Uhr
				20	100 B	01:29,68	11	5	ca. 09:56 Uhr
				30	50 F	00:35,28	14	3	ca. 16:03 Uhr
				32	200 B	03:13,78	5	4	ca. 16:59 Uhr
Hecht, Katja	2008	W	391696	23	100 R	01:45,45	7	4	ca. 12:10 Uhr
				29	50 F	00:44,41	7	3	ca. 15:32 Uhr
				33	50 R	00:49,97	7	3	ca. 17:13 Uhr
Klimt, Fynn-Louis	2003	M	321070	6	100 F	01:43,38	5	1	ca. 10:56 Uhr
				8	50 B	00:46,59	11	2	ca. 11:55 Uhr
				20	100 B	01:45,51	8	1	ca. 09:51 Uhr
				30	50 F	00:40,21	10	4	ca. 15:59 Uhr
				34	50 R	00:47,82	11	1	ca. 17:36 Uhr
Klimt, Joel-Severin	2001	M	281800	6	100 F	01:30,22	8	2	ca. 11:02 Uhr
				8	50 B	00:45,11	12	5	ca. 11:56 Uhr
				20	100 B	01:38,54	9	1	ca. 09:52 Uhr
				30	50 F	00:39,18	11	4	ca. 16:00 Uhr
Kruwinnus, Fynn Niclas	2008	M	409606	6	100 F	01:30,60	8	1	ca. 11:02 Uhr
				8	50 B	00:52,73	7	1	ca. 11:51 Uhr
				30	50 F	00:42,37	8	4	ca. 15:58 Uhr
				34	50 R	00:48,47	10	2	ca. 17:35 Uhr
Laib, Felix	2007	M	409604	6	100 F	01:40,50	5	3	ca. 10:56 Uhr
				8	50 B	00:53,18	6	5	ca. 11:50 Uhr
Oechsle, Nic	2006	M	394640	4	200 R	03:40,60	3	1	ca. 09:58 Uhr
				6	100 F	01:30,73	7	3	ca. 11:00 Uhr

Anzahl Einzelmeldungen: 33

Anzahl Staffelmeldungen: 0

Zu zahlendes Meldegeld: 165,00 EUR