

Bahnverteilung, TV Hude 1895

DSV-Id: 3993, Landesschwimmverband Niedersachsen

8. Hunte-Schwimmmeeting am 30.05.2026 in Diepholz

Teilnehmer	Jg.	M/F	DSV-Id	Nation	WkNr	Strecke	Meldezeit	Lauf	Bahn	Uhrzeit
Adrian Wagner	2014	M	521506	GER	2	100m B	02:00,00	2	1	ca. 10:19 Uhr
					4	50m F	00:55,34	3	8	ca. 10:42 Uhr
					25	100m R	01:59,00	1	4	ca. 15:03 Uhr
David Kühn	2012	M	475807	GER	2	100m B	01:32,61	4	1	ca. 10:23 Uhr
					6	200m R	03:21,91	2	1	ca. 11:03 Uhr
					21	50m B	00:42,98	6	5	ca. 14:43 Uhr
					25	100m R	01:22,47	3	3	ca. 15:08 Uhr
					29	50m R	00:37,78	6	5	ca. 15:58 Uhr
Emma Drosdek	2015	W	507543	GER	3	50m F	00:51,79	4	2	ca. 10:30 Uhr
					13	200m B	00:00,00	1	5	ca. 12:02 Uhr
					20	50m B	01:00,65	3	4	ca. 14:27 Uhr
					28	50m R	01:03,85	3	2	ca. 15:44 Uhr
Ina Würdemann	2011	W	456963	GER	1	100m B	01:41,99	6	8	ca. 10:12 Uhr
					3	50m F	00:33,55	10	7	ca. 10:37 Uhr
					9	200m F	03:29,19	2	5	ca. 11:25 Uhr
					11	50m S	00:42,00	2	5	ca. 11:54 Uhr
					18	100m F	01:22,36	7	8	ca. 14:05 Uhr
					20	50m B	00:45,09	7	5	ca. 14:33 Uhr
					28	50m R	00:45,77	6	2	ca. 15:48 Uhr
Larissa Plorin	2013	W	466866	GER	1	100m B	01:53,98	4	6	ca. 10:08 Uhr
					3	50m F	00:39,35	8	8	ca. 10:35 Uhr
					13	200m B	04:14,17	2	7	ca. 12:07 Uhr
					18	100m F	01:34,53	5	2	ca. 14:01 Uhr
Luka Schmidt	2016	M	507593	GER	4	50m F	00:47,58	4	2	ca. 10:43 Uhr
					19	100m F	02:09,84	2	1	ca. 14:12 Uhr
					21	50m B	00:56,53	3	5	ca. 14:39 Uhr
					25	100m R	01:54,00	2	1	ca. 15:06 Uhr
					29	50m R	00:52,74	4	5	ca. 15:55 Uhr
Merle Schatke	2017	W	481048	GER	18	100m F	01:52,63	3	2	ca. 13:56 Uhr
					24	100m R	01:56,81	2	5	ca. 14:56 Uhr
					28	50m R	00:56,01	4	6	ca. 15:45 Uhr
Simon Böhnke	2012	M	471971	GER	8	400m L	06:20,00	1	4	ca. 11:14 Uhr
					12	50m S	00:35,56	3	5	ca. 12:00 Uhr
					17	200m L	03:09,64	1	3	ca. 13:47 Uhr
					23	200m S	03:46,93	1	7	ca. 14:49 Uhr
					31	100m S	01:28,34	1	6	ca. 16:04 Uhr
1. Mannschaft	Offen	X			15	4x50m X	02:23,00	3	5	ca. 12:37 Uhr

Anzahl Einzelmeldungen: 36

Anzahl Staffelmeldungen: 1

Zugang zum Protokoll über den QR-Code

