

Bahnverteilung, UNI Bochum

DSV-Id: 0, Nicht zugeordnet

Deutsche Hochschulmeisterschaft Schwimmen 2026 vom 29.05.2026 bis 31.05.2026 in Hannover

Teilnehmer	Jg.	M/F	DSV-Id	Nation	WkNr	Strecke	Meldezeit	Lauf	Bahn	Uhrzeit
Amelie Renee Nickel	2003	W	310805		3	50m B	00:38,19	7	1	ca. 16:28 Uhr
					13	200m B	02:57,36	5	1	ca. 10:43 Uhr
					33	100m B	01:22,24	5	2	ca. 11:43 Uhr
Felix Nguyen	2002	M	308111		16	100m F	00:54,40	15	3	ca. 11:59 Uhr
					28	50m F	00:24,67	19	2	ca. 10:44 Uhr
Frauke Schepers	2006	W	369688		11	50m R	00:36,50	5	7	ca. 10:05 Uhr
					23	50m S	00:34,62	7	8	ca. 16:45 Uhr
					27	50m F	00:31,00	10	4	ca. 10:12 Uhr
Jan Ader	2003	M	320686		4	50m B	00:31,23	10	8	ca. 16:48 Uhr
					16	100m F	00:55,69	17	8	ca. 12:03 Uhr
					28	50m F	00:25,10	17	2	ca. 10:41 Uhr
Jana Paul	2003	W	350579		15	100m F	01:02,50	15	3	ca. 11:30 Uhr
					23	50m S	00:31,10	14	1	ca. 16:54 Uhr
					27	50m F	00:27,70	15	5	ca. 10:18 Uhr
Kim Louisa Ewering	2007	W	352508		1	100m S	01:16,95	4	1	ca. 16:06 Uhr
					15	100m F	01:07,09	11	6	ca. 11:22 Uhr
					31	200m S	03:06,09	2	8	ca. 11:17 Uhr
Max Chris Hegner	2004	M	0		16	100m F	00:55,00	15	2	ca. 11:59 Uhr
					22	400m F	04:15,00	4	5	ca. 16:26 Uhr
					36	200m F	01:59,00	4	3	ca. 12:39 Uhr
Nikola Schubert	1999	W	273900		3	50m B	00:34,64	6	4	ca. 16:27 Uhr
					13	200m B	02:48,00	5	6	ca. 10:43 Uhr
					33	100m B	01:17,50	6	5	ca. 11:46 Uhr
Sophia Pirrwitz	2006	W	0		3	50m B	00:35,50	7	5	ca. 16:28 Uhr
					13	200m B	03:00,00	4	3	ca. 10:39 Uhr
					33	100m B	01:20,00	6	3	ca. 11:46 Uhr
Svenja Melenk	2000	W	258724		23	50m S	00:33,50	9	8	ca. 16:47 Uhr
					27	50m F	00:30,00	13	8	ca. 10:15 Uhr
Tessa Buse	2005	W	334583		15	100m F	01:04,60	13	1	ca. 11:26 Uhr
					23	50m S	00:32,80	10	1	ca. 16:48 Uhr
					27	50m F	00:29,60	14	1	ca. 10:17 Uhr
					33	100m B	01:26,80	4	5	ca. 11:41 Uhr
Theresa Bechtel	2001	W	292144		1	100m S	01:02,59	4	4	ca. 16:06 Uhr

Anzahl Einzelmeldungen: 33

Anzahl Staffelmeldungen: 0

Veranstalter



Gesundheitspartner



Ausrichter



Co-Ausrichter



Gefördert durch

