

### **Bahnverteilung, SC Wiesbaden 1911 II**

DSV-Id: 4950, Hessischer Schwimm-Verband

DMS Oberliga Hessen 2025 am 14.12.2025 in Frankfurt

Teilnehmer	Jg.	M/F	DSV-Id	Nation	WkNr	Strecke	Meldezeit	Lauf	Bahn	Uhrzeit
Alexander Eichler	2007	M	347886	PHI	10	100m S	00:00,00	1	1	ca. 10:40 Uhr
					26	50m F	00:00,00	2	3	ca. 12:41 Uhr
					36	100m L	00:00,00	2	4	ca. 14:29 Uhr
					52	50m S	00:00,00	1	6	ca. 16:30 Uhr
					64	50m R	00:00,00	2	6	ca. 17:35 Uhr
Danis Guttowski	2004	M	359823		60	50m F	00:00,00	2	4	ca. 17:07 Uhr
					68	100m F	00:00,00	1	2	ca. 18:01 Uhr
David Fritz	2009	M	415644	GER	12	50m B	00:00,00	1	2	ca. 10:46 Uhr
Felix Hofmann	2005	M	335302	GER	4	200m F	00:00,00	2	4	ca. 10:15 Uhr
					18	50m S	00:00,00	1	5	ca. 12:04 Uhr
					34	100m F	00:00,00	1	1	ca. 13:36 Uhr
Florentin Bensalah	2009	M	391793	GER	6	100m B	00:00,00	2	5	ca. 10:23 Uhr
					16	1500m F	00:00,00	1	4	ca. 11:23 Uhr
					46	50m B	00:00,00	1	3	ca. 15:10 Uhr
					66	400m F	00:00,00	1	1	ca. 17:47 Uhr
Frederic Bensalah	2007	M	371743	GER	14	200m L	00:00,00	1	3	ca. 10:54 Uhr
					22	100m R	00:00,00	2	1	ca. 12:25 Uhr
					32	400m F	00:00,00	2	6	ca. 13:27 Uhr
					44	100m S	00:00,00	1	2	ca. 15:05 Uhr
					58	200m S	00:00,00	2	3	ca. 17:01 Uhr
Jannes Mika Kämper	2010	M	405361	GER	38	200m F	00:00,00	2	5	ca. 14:39 Uhr
					50	800m F	00:00,00	1	5	ca. 16:07 Uhr
Julian Santino Bleek	2009	M	419115	GER	30	50m R	00:00,00	2	5	ca. 13:09 Uhr
					42	200m R	00:00,00	1	1	ca. 14:55 Uhr
					56	100m R	00:00,00	2	2	ca. 16:50 Uhr
Malte Minner	2010	M	405247	GER	8	200m R	00:00,00	2	6	ca. 10:34 Uhr
Noah Schmitt	2009	M	391257	GER	24	200m S	00:00,00	2	2	ca. 12:35 Uhr
Tom Scott Mühlbauer	2010	M	396221	GER	20	200m B	00:00,00	1	6	ca. 12:13 Uhr
					48	200m L	00:00,00	1	4	ca. 15:19 Uhr
					62	400m L	00:00,00	2	5	ca. 17:26 Uhr
William Klotz	2011	M	420803	GER	2	100m L	00:00,00	2	3	ca. 10:05 Uhr
					28	400m L	00:00,00	2	4	ca. 13:01 Uhr
					40	100m B	00:00,00	2	6	ca. 14:47 Uhr
					54	200m B	00:00,00	2	1	ca. 16:42 Uhr

Anzahl Einzelmeldungen: 34  
 Anzahl Staffelmeldungen: 0

