

## Elektro 6. Lauf zur Saarländischen Kart-Slalom Meisterschaft

30.06.2024

MSC Eppelborn

Seite: 1

Ergebnis: E K 5											Ausdruck: 30.06.2024 18:26	
Platz	Startnr	J	Fahrer / Klasse - Fahrzeug - Ortsclub,	Lizenz	Training	F	Lauf 1	F	Lauf 2	F	Gesamtzeit	Punkte
1	16		<b>Scherer, Jannis</b> K5 - - MSC Piesbach - ADAC Saarland e.V.	1189	27.180		26.830		26.650		53.480	10,37
2	15		<b>Heizenreider, Daniel</b> K5 - - MSF Gersweiler - ADAC Saarland e.V.	3052	26.760		26.610		26.970		53.580	9,75
3	9		<b>Lambert, Moritz</b> K5 - - MSC Eppelborn - ADAC Saarland e.V.	2085	27.070		26.820		26.850		53.670	9,12
4	11		<b>Fey, Tobias</b> K5 - - MSC Losheim - ADAC Saarland e.V.	2007	27.130	2	27.010		26.810		53.820	8,50
5	7	J	<b>Moll, Abby</b> K5 - - MSF Gersweiler - ADAC Saarland e.V.	3056	27.580	2	27.200		27.040		54.240	7,87
6	14		<b>Spatafora, Nico</b> K5 - - MSC Piesbach - ADAC Saarland e.V.	2063	27.900		27.640		27.180		54.820	7,25
7	4		<b>Krammes, Clara</b> K5 - - MSC Eppelborn - ADAC Saarland e.V.	2091	26.890		26.750		26.360	2	55.110	6,62
8	8		<b>Scherer, Karolina</b> K5 - - MSC Piesbach - ADAC Saarland e.V.	1187	27.750		27.540		27.590		55.130	6,00
9	2		<b>Scher, Felina</b> K5 - - MSC Piesbach - ADAC Saarland e.V.	2035	28.020		27.460		27.740		55.200	5,37
10	12		<b>Küchler, Gabriel</b> K5 - - ATC Merzig - ADAC Saarland e.V.	2050	27.780		27.250		27.960		55.210	4,75
11	5		<b>Böhnlein, Felix</b> K5 - - MSC Eppelborn - ADAC Saarland e.V.	3000	27.980		27.860		27.660		55.520	4,12
12	10		<b>Engler, Marvin</b> K5 - - MSC Losheim - ADAC Saarland e.V.	2002	28.280		28.000		27.610		55.610	3,50
13	6		<b>Szpitalewski, Marcel</b> K5 - - MSC Piesbach - ADAC Saarland e.V.	2030	28.240		27.960		27.750		55.710	2,87
14	1		<b>Krammes, Leon</b> K5 - - MSC Eppelborn - ADAC Saarland e.V.	2090	28.790		28.740		27.850		56.590	2,25
15	3		<b>Jager, Lilly</b> K5 - - ATC Merzig - ADAC Saarland e.V.	2049	28.390		28.280		28.390		56.670	1,62
16	13		<b>Reinert, Nick</b> K5 - - ATC Merzig - ADAC Saarland e.V.	3014	27.640		26.960	4	27.480	6	1:04.440	1,00