



# ADAC Automobil-Clubsport-Slalom

MSC Nußloch e.V. im ADAC

Veranstaltungsort: Sportgelände des MSC Nußloch

veranstaltet am: 21.05.2023

Ortsclub  
im ADAC

ADAC

## Ergebnis Klasse: 8

Am Start: 11 - gewertet: 10 - nicht gewertet: 1

Platz	#	Ortsclub	Lizenz	Fahrer	Fahrzeug	Training	1. Lauf	2. Lauf	Summe
	Klasse	Fahrer			Sponsor	Fehler	Fehler	Fehler	Abs
1	809	AMC Reilingen e.V. im ADAC			BMW 318ti	57,09	57,15	56,35	<b>1:53,50</b>
	8	<b>Terlinden, Felix</b>	N	15127		3	0	0	0,00
2	807	MSC Erftal e.V.			VW Golf GTI	1:01,58	58,45	57,37	<b>1:55,82</b>
	8	<b>Berres, André</b>	N	27046		0	0	0	2,32
3	801	SCS Herxheim e.V. im ADAC			Suzuki Swift Sport	59,73	58,65	58,32	<b>1:56,97</b>
	8	<b>Mahl, Jannik</b>	N	17380		0	0	0	1,15
4	806	MSC Erftal e.V.			VW Golf GTI	1:00,99	58,90	58,33	<b>1:57,23</b>
	8	<b>Berres, Alexander</b>	N	27045		0	0	0	0,26
5	804	AMC Reilingen e.V. im ADAC			BMW 318ti	59,12	59,20	58,36	<b>1:57,56</b>
	8	<b>Ackermann, Peter</b>	N	23487		3	0	0	0,33
6	803	AMC Reilingen e.V. im ADAC			BMW 318ti	1:04,62	1:00,11	58,63	<b>1:58,74</b>
	8	<b>Paris, Marcel</b>	N	30585		0	0	0	1,18
7	802	SCS Herxheim e.V. im ADAC			Suzuki Swift Sport	1:26,74	1:00,30	59,54	<b>1:59,84</b>
	8	<b>Wiegand, Kurt</b>	N	14642		3	0	0	1,10
8	810	AMC Reilingen e.V. im ADAC			BMW 318ti	1:02,54	1:02,70	1:00,34	<b>2:03,04</b>
	8	<b>Terlinden, Diana</b>	N	15125		0	0	0	3,20
9	808	SCS Herxheim e.V. im ADAC			Suzuki Swift Sport	1:03,95	1:02,10	1:02,60	<b>2:04,70</b>
	8	<b>Hüter, Luca</b>	NC	1180933		0	0	0	1,66
10	811				Ford Fiesta XR2i	1:11,18	1:07,13	1:06,25	<b>2:16,38</b>
	8	<b>Cattaneo, Gabriele</b>	N	12082		0	3	0	11,68
n.g.	805	AC Schriesheim e.V. im ADAC			VW Polo G40	0,00	0,00	0,00	<b>0,00</b>
	8	<b>Scheid, Jürgen</b>	N	25866		0	0	0	0,00

n.g. = nicht gewertet

Rennleiter

Zeitnahme

Aushangzeit

### Die Veranstaltung zählt zu folgenden Meisterschaften:

- nordbadische YoungsterCup Meisterschaft
- nordbadischer ADAC Pokal im Automobil Clubslalom 2023

**Zeitnahme:** Peter Uhlig (SPA 1055667)

**Auswertung:** Peter Uhlig (SPA 1055667)