



# Kart Slalom Meisterschaft ADAC Mittelrhein



RaceControl-Slalom® V.?: (C) Copyright by Michael Schäfer 1997-2007 - Sommerbergstrasse 37 - D-66346 Püttlingen - Tel: +49 6806 44449 - Fax: +49 6806 44456 SN:1958507859

## MSF Kirchen

29.08.2021

### 31. ADAC-Kartslalom

Genehmigung: 612 / 21

Seite: 1

Ergebnis: K1											Ausdruck: 29.08.2021 11:08	
Platz	Startnr	J	Fahrer / Fahrzeug - Ortsclub, Verband	Lizenz	Training	F	Lauf 1	F	Lauf 2	F	Gesamtzeit	Punkte
1	13		<b>Müller, Henri</b> KSC Niederfischbach - Reg.A - ADAC Mittelrhein	2667	36.950		36.520		35.430		1:11.950	9,25
2	14		<b>Stockschläder, Noel</b> KSC Niederfischbach - Reg.A - ADAC Mittelrhein	2690	36.370		35.220		35.020	2	1:12.240	8,00
3	2		<b>Utsch, Leonard</b> AC Hohenseelbachkopf - ADAC Nordrhein e.V.	4302	37.420	2	36.630	4	35.720		1:16.350	0,00
4	12		<b>Schmieder, Luca</b> MSC Chr.Bad Hönningen - Reg.A - ADAC Mittelrhein	2829	41.050	4	39.630	2	39.150		1:20.780	6,75
5	9		<b>Kühner, Julie</b> KSC Niederfischbach - Reg.A - ADAC Mittelrhein	2680	41.490	2	39.720	2	39.570		1:21.290	5,50
6	10		<b>Puhl, Samuel</b> MSC Adenau - Reg.A - ADAC Mittelrhein	2741	41.400	2	40.430		39.130	2	1:21.560	4,25
7	3		<b>Uebach, Emma</b> AC Hohenseelbachkopf - ADAC Westfalen e.V.	4309	42.210	2	39.410		40.380	2	1:21.790	0,00
8	11		<b>Schwarz, Luke</b> MSC Adenau - Reg.A - ADAC Mittelrhein	2785	39.830		38.650		37.270	6	1:21.920	3,00
9	7		<b>Mayer, Damian</b> MSC Adenau - Reg.A - ADAC Mittelrhein	2792	59.300	4	51.520	2	50.360		1:43.880	1,75
10	4		<b>Batista, Valentino</b> AC Hohenseelbachkopf - ADAC Westfalen e.V.	4303	39.730	18	45.550	10	44.490	6	1:46.040	0,00
11	1		<b>Utsch, Emma</b> AC Hohenseelbachkopf - ADAC Nordrhein e.V.	4314	51.950	8	54.240	2	48.370	12	1:56.610	0,00
12	8		<b>Bürger, Antonia Stella</b> MSC Adenau - Reg.A - ADAC Mittelrhein	2779	54.320	2	50.880	6	48.160	12	1:57.040	0,50
13	6		<b>Rickert, Thor</b> MSC Lennetal-Bamenohl - ADAC Westfalen e.V.	404	59.990	6	55.970	4	1:09.110	2	2:11.080	0,00
14	5		<b>Schmidt, Mick</b> ----- Reg.A - ADAC Mittelrhein	2835	1:07.410		1:03.990	2	1:06.250	2	2:14.240	0,00