

**31. ADAC Jugendkartslalom**  
23.04.2017 Würzburg

**ADAC**

ADAC Nordbayern e.V.

**ADAC OC Würzburg e. V.**

**Ergebnisliste K2**

Starter: 20 gewertet: 20

Platz	StNr.	Name	Ausweis	Jahrgang	Ortsclub	Training	1. Lauf			2. Lauf			Gesamt	Diff.	Punkte
						Zeit	Zeit	P	T	Zeit	P	T			
1	11	Görgens, Tobias	6337	2006	ADAC OC Würzburg	28,49	27,86	0	0	28,63	0	0	56,49	0,00	10,50
2	12	Kilchert, Max	6169	2006	AMSC Hammelburg	30,65	28,88	0	0	28,75	1	0	59,63	-3,14	10,00
3	18	Sindermann, Emma	6190	2006	MC Bad Neustadt	29,86	30,11	0	0	30,38	1	0	62,49	-6,00	9,50
4	17	Schwinn, Valentin	6302	2007	MSC Knetzgau	28,87	28,95	1	0	29,86	1	0	62,81	-6,32	9,00
5	7	Düring, Finn	6183	2006	MSC Knetzgau	29,14	29,84	0	0	29,43	2	0	63,27	-6,78	8,50
6	1	Mahr, Kilian	6364	2006	MSC Knetzgau	30,45	30,86	1	0	30,41	0	0	63,27	-6,78	8,00
7	13	Halbig, Colin	6261	2007	MC Ansbach	29,16	29,51	1	0	29,78	1	0	63,29	-6,80	7,50
8	8	Terhar, Moritz	6184	2006	MSC Knetzgau	30,53	30,47	1	0	30,86	0	0	63,33	-6,84	7,00
9	19	Orth, Annika	6294	2006	MSVg Gerolzhofen	33,87	31,20	1	0	32,12	0	0	65,32	-8,83	6,50
10	5	Röhner, Finn	6296	2006	AMC Bad Königshofen	30,35	30,23	1	0	30,68	2	0	66,91	-10,42	6,00
11	6	Geßner, Tobias	6280	2006	AMSC Hammelburg	31,91	30,73	2	0	31,84	1	0	68,57	-12,08	5,50
12	14	Heid, Leon	6281	2006	AMSC Hammelburg	30,90	31,67	1	0	32,07	2	0	69,74	-13,25	5,00
13	9	Winter, Meo	6201	2006	AMC Kitzingen	30,35	31,76	2	0	32,94	2	0	72,70	-16,21	4,50
14	10	Reuter, Max	6144	2006	1. AC Karlstadt	30,28	31,57	3	0	32,24	2	0	73,81	-17,32	4,00
15	2	Mehlert, Christian	6277	2007	AC Schweinfurt	30,14	31,02	0	0	39,36	2	0	74,38	-17,89	3,50
16	15	Gebhardt, Pascal	6303	2007	MSC Knetzgau	31,81	31,96	2	0	32,56	3	0	74,52	-18,03	3,00
17	20	Federlein, Hannes	6293	2007	AC Schweinfurt	33,90	31,29	6	0	31,48	2	0	78,77	-22,28	2,50
18	16	Steinig, Andre	6359	2007	MC Ansbach	31,21	28,86	5	0	28,61	6	0	79,47	-22,98	2,00
19	3	Opl, Jan-Marco	6514	2007	MC Ansbach	34,46	33,65	1	0	34,15	6	0	81,80	-25,31	1,50
20	4	Tsiagidis, Alexandros	6384	2007	ADAC OC Würzburg	33,18	31,76	4	0	32,41	5	0	82,17	-25,68	1,00