


Platz	Ausw.Nr.	Name, Vorname	Wohnort	Ortsclub	1	2	3	4	5	Streich	Summe
1.	131906	Kopfmüller, Florian	Mühdorf	Neumarkter AC	8,00	10,00	10,47	10,57	9,50	8,00	40,54
2.	131989	Schober, Julian	Pfaffing	MC Wasserburg	8,50	10,50	9,95	8,83	10,50	8,50	39,78
3.	121501	Prechtl, Martin	Saaldorf	MSC Laufen	9,00	9,50	8,89	9,70	8,50	8,50	37,09
4.	142469	Eidenhammer, Maximilian	Laufen	MSC Laufen	9,50		7,32	7,09	10,00		33,91
5.	163125	Tomczyk, Elias	Rosenheim	AMC Bad Aibling	7,00	9,00	8,37	9,26	4,00	4,00	33,63
6.	142272	Krautenbacher, Timo	Laufen	MSC Laufen	6,50	8,50		8,39	9,00		32,39
7.	132010	Huber, Max	Bayrisch Gmain	AC Inzell	10,00	8,00	4,68	7,52			30,20
8.	162958	Leitner, David	Aufham	AC Inzell	10,50	7,00	6,26	6,22	5,00	5,00	29,98
9.	152823	Haase, Dennis	Petershausen	SFG Trostberg-Kienberg	6,00	6,00	6,79	7,96	8,00	6,00	28,75
10.	163127	Ernst, Julian	Kolbermoor	AMC Bad Aibling	5,00	7,50	7,84	5,78	7,50	5,00	28,62
11.	163045	Seligmann, Florian	Neumarkt	Neumarkter AC	7,50	5,00	9,42	5,35	6,00	5,00	28,27
12.	163124	Weimer, Julius	Raubling	AMC Bad Aibling	3,00	3,50		10,13	7,00		23,63
13.	131991	Hiller, Luis-Fin	Pfaffing	MC Wasserburg	5,50	5,50	3,63	1,00	4,50	1,00	19,13
14.	173430	Kerschagel, Timo	Pfaffing	MC Wasserburg		4,50	5,21	6,65	2,00		18,36
15.	162969	Rigo, Justin	Siegsdorf	AC Inzell	4,50	6,50		4,04			15,04
16.	163117	Fritz, Andreas	Bad Aibling	AMC Bad Aibling		4,00	5,74	3,17	1,00		13,91
17.	132068	Grund, Jenna	Kienberg	SFG Trostberg-Kienberg	4,00	3,00			6,50		13,50
18.	163175	Mues, Lea	Inzell	AC Inzell	1,00	2,00	4,16	4,48			11,64
19.	173405	Leistner, Steven	Steinhöring	AMC Ebersberg	2,50	1,00	2,05	4,91	1,50	1,00	10,96
20.	173404	Rost, Nils	Aschau	MSC Priental	1,50		1,00	2,30	5,50		10,30
21.	173353	Emmanoulidis, Noah	Palling	SFG Trostberg-Kienberg	2,00		2,58	1,87	3,00		9,45
22.	152698	Dennda, Marvin	Pfaffing	AMC Ebersberg	3,50	2,50	3,11				9,11
23.	163086	Wendelberger, Lucas	Laufen	MSC Laufen		1,50	1,53	1,43	2,50		6,96

 = qualifizierte Starter zum südbayerischen ADAC Kartslalom Endlauf in Bad Aibling

Die Qualifikation errechnet sich nach der ADAC Formel:

$$\frac{\text{Gesamtstarter aller Regionen der Klasse 1} \times 120}{\text{Gesamtstarter aller Regionen und aller Klassen}} : \text{Gesamtstarter aller Regionen der Klasse 1} \times \text{Starter je Region Klasse 1}$$