

### MSC Manching e.V. im ADAC

Nach bester Rundenzeit sortiert

Klasse MX 1

MSC Manching 0,985 Km

Pflichttraining [Q]

18.05.2014 10:05

Qualifikation (20:00 Zeit) started at 10:04:09

Pos.	St.Nr.	Verband	Name	Verein/Bewerber	Sponsor	Runden	Beste Zeit.	Diff.	In Runde	Gesamtzeit
1	83	S	Josef Dobes	MC + E St. Leonhard		11	1:12.489		4	21:15.158
2	66	S	Alexander Heu	MSC Freisinger Bär		11	1:13.152	0.663	1	20:52.247
3	234	S	Stefan Frank	MAC Königsbrunn		11	1:15.246	2.757	7	21:22.995
4	342	S	Simon Inhofer	MSC Pfatter		13	1:16.215	3.726	6	21:17.426
5	31	S	Robin Seemann	MSC Freisinger Bär		9	1:16.589	4.100	6	15:35.798
6	94	S	Daniel Speckmaier	MC Hohenlinden		12	1:16.914	4.425	10	21:16.282
7	90	S	Dominik Pleyer	MC Saal		11	1:17.596	5.107	8	22:16.522
8	22	S	Hans-Jürgen Rottler	MSC Manching		12	1:17.777	5.288	6	22:37.522
9	82	S	Markus Jell	MC Taufkirchen		12	1:18.236	5.747	10	21:03.516
10	9	S	Jörg Schlichter	MSC Reichling		11	1:18.409	5.920	6	20:15.808
11	64	S	Mike Varga	MV Warching		9	1:19.339	6.850	6	17:30.454
12	65	S	Christoph Gottwald	MCV Oberrieden		9	1:19.840	7.351	7	22:04.892
13	597	S	Tim Pleyer	MC Saal		12	1:20.471	7.982	5	20:10.225
14	21	S	Manuel Haslbeck	CMF Essenbach		10	1:22.110	9.621	7	20:50.386
15	17	S	Sascha Ring	MSC Manching		11	1:22.220	9.731	7	20:16.792
16	35	S	Tobias Inhofer	MSC Pfatter		11	1:22.484	9.995	10	20:04.166
17	41	S	Daniel Pöllmann	AMC Gablingen		10	1:23.668	11.179	9	20:55.980
18	57	S	Andreas Plößl	MC Saal		9	1:23.806	11.317	8	17:52.931
19	10	S	Ralf Merkel	MCC Hausham		11	1:24.229	11.740	2	21:28.736
20	19	S	Thomas Köberle	MSC Kirchanschöring		11	1:24.937	12.448	10	20:27.561
21	69	S	Tobias Zacherl	MSC Reichling		12	1:26.738	14.249	3	19:30.125
22	43	S	Thomas Rätscher	MSC Berching	Stag Racing Team	11	1:26.937	14.448	2	20:25.479
23	5	S	Christian Strobl	MSC Berching	Stag Racing Team	7	1:26.983	14.494	2	16:15.137
24	223	S	Stephan Bosslau	MSC Freisinger Bär		11	1:28.254	15.765	4	20:00.952
25	23	S	Ludwig Mendl	MSC Berching		7	1:34.385	21.896	2	19:49.009
26	92	S	Georg Waldinger	MSC Eichenried		8	1:36.858	24.369	1	20:20.068