



Gesamtergebnis

Oberpfalzpokal am 29./30.9.2012 in RötZ

Klasse: VG8

Pl.	DMC#	Name	Ortsclub	best. Vorlauf			1/2 Finale		Finale	
				Rn.	Zeit	Pos	Rn.	Zeit	Rn.	Zeit
1	1468	Mayer, Dominik	1. MBC Bamberg e.V.	28	7:03,148	3			227	1:00:09,111
2	4958	Reisinger, Maverick	Rc-Racer OVI e.V.	Jun	28	7:13,528	4		224	1:00:01,629
3	4313	Baier, Armin	MC Abensberg e.V.	40+	29	7:14,158	2		217	58:10,988
4	5050	Gross, Markus	MRSC Amberg		26	7:12,312	7	67 20:01,566	171	54:10,416
5	9739	Hummel, Bernhard	MRSC Amberg		26	7:13,139	8	75 20:08,073	169	48:43,613
6	7477	Lembeck, Oliver	MCC Türkheim e.V.	40+	24	7:00,264	9	77 20:02,306	161	48:37,018
7	6184	Frank, July	RC-MSG Greuthof e.V.		23	7:10,269	10	62 20:15,574	148	1:00:14,024
8	2165	Sieber, Daniel	TSV Gelenau 94 e.V.		29	7:11,576	1		97	26:21,854
9	6274	Müller, Torsten	AMS Annaberg		15	7:06,996	12	77 20:07,699	83	21:33,747
10	3167	Günther, Maximilian	MC Abensberg e.V.	Jug	27	7:10,185	5	75 20:15,121	50	14:37,958
									1/2 Finale	
11	4123	Königsberger, Thomas	scuderia fun & drive		26	7:11,869	6		42	14:08,023
12	9162	Reimann, Maik	2-speed racing team	40+	22	7:05,209	11		21	17:17,901

Klasse: VG10SCA

Pl.	DMC#	Name	Ortsclub	best. Vorlauf			Finale	
				Rn.	Zeit	Pos	Rn.	Zeit
1	3684	Gruber, Toni	1. VMSC Plauen e.V.	Jug	23	7:05,756	4	202 1:00:07,266
2	2367	Nähr, Patrick	MAC Nürnberg e.V.		25	7:15,695	2	192 1:00:13,692
3	3747	Gebelein, Sebastian	MCC Hof e.V.		20	7:16,442	6	187 1:00:03,328
4	6459	Schöffel, Dominik	MCC Hof e.V.	Jug	17	7:22,846	8	184 1:00:04,266
5	2578	Schöffel, Martin	MCC Hof e.V.	40+	21	7:01,627	5	180 1:00:09,211
6	5340	Mahlmeister, Michael	MCC Hof e.V.	40+	23	7:04,977	3	147 50:50,562
7	2539	Günzel, Thomas	MAC Lauf e.V.		26	7:11,015	1	135 44:51,037
8	2097	Kießling, Daniela	MCC Hof e.V.		18	7:13,349	7	50 20:38,615
9	6284	Spank, Roland	MSCM RötZ e.V.	40+	15	7:08,632	9	24 19:46,492

Technische Abnahme: MSC RötZ e.V. Sportkommission: Baier Armin / Gross Markus

Rennleitung: Jürgen Spitzer Zeitnahme: Michael Ruhland Ausrichter: MSC RötZ e.V.

1. MBC Bamberg e.V. V12.7.19