



DRIFT CHALLENGE AUSTRIA

ÖSTERREICHISCHE DRIFT STAATSMEISTERSCHAFT

powered by



Lauf 3 von 6
19.06.2014

DUNLOP Drift Challenge Kärnten
ÖAMTC Fahrtechnik Zentrum St. Veit/Glan

Ergebnis der Klasse "R2" - Rennfahrzeuge über 2.500 ccm

Pos.	Nr.	Fahrer-Bewerber / Vorname	Team	Nat./Liz.	Fahrzeug	Klasse	1. Lauf	2. Lauf	3. Lauf	Top 2
1	75	Schmid Wolfgang	DERSCHMID Motorsport	A/NÖ	Bmw E30 V8	2/R2	21,18	20,00	21,18	42,36
2	14	Denk Günther	GDrift-Performance	A/NÖ	Bmw E36 M3	2/R2	19,60	21,00	20,94	41,94
3	7	Novak Jaroslav	ACTION RACING TEAM	CZ/CZ	Bmw E46 M3	2/R2	19,88	21,06	20,87	41,93
4	63	Wagenhofer Martin	Steiner - Motorsport	A/NÖ	Bmw E36 M3 Compact	2/R2	20,81	20,87	17,34	41,68
5	2	Schopper Mario	Lang Motorsport	A/OÖ	Bmw E36 M3	2/R2	21,12	19,94	19,88	41,06
6	19	Brunthaler Anton	Steiner - Motorsport	A/NÖ	Bmw E30 M3	2/R2	19,71	20,81	15,47	40,52
7	17	Sailer Daniel	BMW Team SIEGI	A/Stmk	Bmw E30 328i	2/R2	20,32	19,31	13,97	39,63
8	11	Schmalzl Brigitte *L	Schmalzl Racing	A/NÖ	Mercedes 190	2/R2	20,57	16,94	17,60	38,17
9	10	Spiessl Josef Roman	Quergang	A/Stmk	Nissan 200 SX S14	2/R2	20,69	17,03	16,48	37,72
10	24	Pemmer Sebastian	Pemmer Sebastian	A/NÖ	Bmw E36 M3	2/R2	18,17	15,28	18,12	36,29
11	22	Kamleithner Rene	Kamleithner Rene	A/NÖ	Bmw E30 330i	2/R2	17,68	17,25	17,79	35,47
12	9	Gradwohl Günter	DERSCHMID Motorsport	A/NÖ	Nissan 350 Z	2/R2	20,51	13,57	0,00	34,08
13	26	Matscher Dietmar	Team SOD - School of Drift	I/I	Bmw E30 M5	2/R2	14,86	15,76	13,48	30,62
14	60	Marcher Markus	MS Team Marcher	A/K	Bmw E30 335i	2/R2	14,10	12,34	15,90	30,00
15	52	Knappe Michael	Quer Gang	A/Stmk	Ford Mustang GT 5.0	2/R2	13,47	11,19	16,53	30,00
16	21	Kucera Karel	ACTION RACING TEAM	CZ/CZ	Bmw E36 M3	2/R2	14,48	15,46	0,00	29,94
17	8	Zeiner Gerhard	Auto Zeiner Racing	A/NÖ	Bmw GTR V8	2/R2	10,07	16,00	13,55	29,55
18	61	Zwerschina Harry	Drift Team Pongau	A/S	Bmw E36 328i	2/R2	7,10	13,26	15,33	28,59
19	610	Leitinger Hermann	Drift Team Pongau	A/S	Bmw E36 328i	2/R2	11,71	13,44	11,63	25,15
20	66	Zwirner Rüdiger	Lord of the Drifts	A/NÖ	Nissan 200 SX S13	2/R2	12,82	12,23	5,12	25,05

Mit freundlicher Unterstützung von



und

fahrtechnik
ÖAMTC