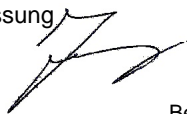


Training 1+ 2+ 3 - Gruppe 1 - Regularity

8 - 9 July 2015
Circuit Goodyear - 3998 mtr.

Pl.	Nr.	Kls	PIK	Name / Bewerber	Fahrzeug / Wohnort	Qual-1	Qual-2	Qual-3	Schnellste	Diff.
1	17	R3	1	Hansjörg Vollmer Aristo Racing	Fallert-BMW 750	1:34.153	1:28.331	1:30.111	1:28.331	
2	131	R2	1	Peter Zimmer	Ducati Pantah 350		1:32.277	1:30.902	1:30.902	2.571
3	7	R3	2	Thomas Steinmann BadCat Racing Team	Honda CBR600	1:41.997	1:35.154	1:34.386	1:34.386	6.055
4	6	R1	1	Ralf Bernhardt	Yamaha XS400	1:39.121	1:35.709		1:35.709	7.378
5	126	R3	3	Günther Müller Rennstall Mudau	Ducati 900			1:37.364	1:37.364	9.033
6	28	R2	2	Reinhard Liedmann	Laverda 500	1:42.086		1:38.433	1:38.433	10.102
7	153	R3	4	Thomas Noe Rennstall Mudau	Moto Guzzi LM4	1:44.287		1:38.455	1:38.455	10.124
8	91	R2	3	Gregor Schäfer Rennstall Mudau	Moto Morini 500			1:39.568	1:39.568	11.237
9	33	R2	4	Hannes Gugenhan Garagenteam Böblingen	Suzuki GT500	1:48.240	1:41.465	1:39.869	1:39.869	11.538
10	145	R3	5	Manfred Pflüger Rennstall Mudau	Moto Guzzi LM	1:47.954	1:40.381	1:41.094	1:40.381	12.050
11	67	R2	5	Jiri Zavazal Zava	Zava 250		1:42.712	1:41.368	1:41.368	13.037
12	2	R1	2	Rene Knauf	Scott 600	1:46.252	1:41.621	1:44.750	1:41.621	13.290
13	5	R3	6	Peter M. Lange	Honda CB900		1:47.997	1:45.572	1:45.572	17.241
14	16	R1	3	Wolfgang Pönisch	Yamaha RD250A	1:49.399	1:46.624	1:45.818	1:45.818	17.487
15	19	R2	6	Ully Schabany	Honda VT500	1:55.901	1:53.083	1:52.217	1:52.217	23.886
16	70	R2	7	Wolfgang Herkert Rennstall Mudau	Laverda SFC500	1:53.344		1:53.445	1:53.344	25.013
17	32	R2	8	Wolfgang Nowak	Yamaha SR500	1:58.847	2:03.223	1:54.160	1:54.160	25.829

9, 715, 35 keine Zeiten (ohne Transponder)

Schnellste Runde : 1:30.111 in Runde 4 durch nr. 17 : Hansjörg Vollmer (Fallert-BMW)			Aushangzeit	
Ergebnisse und Rundenzeiten : www.raceresults.at			Zeitnahme durch : SDO SportTiming	
Ausdruckzeit : 15:44				
Rennleiter	Steward	Zeitmessung	 DMSB	
Günter Hessel	Günter Uhl	Bernd Jung		
Seite 1 von 1	Die Ergebnisse sind vorläufig, vorbehaltlich der technischen Nachuntersuchung			

