



Luxembourg Moto Classic - Circuit Colmar-Berg

RACE a.s.b.l und Klassik Motorsport e.V.

Gruppe 4 Klassik 83, 350,500,750,Open,BMW-Boxer

7 - 8 September 2024

Ergebnis Zeittraining 2

Circuit Colmar Berg - 2920mtr.

Pl.	Nr.	Name / Bewerber	Motorrad	Kls	Pl	Schnellste	In	Diff.	Diff	Rnd	Km/h
1	11	Rolf von der Weyden Ruhrpott Rookies	BMW R 12/2V	BMW	1	1:30.644	8			11	115.97
2	6	Charl Van Gysel Van Gysel Racing #72	Rickmann Suzuki GS1000	B-CI-1	1	1:31.237	6	0.593	0.593	10	115.22
3	65	Ralf Wobker Ducati Melle	Kawasaki Z1000R	KL-O	1	1:32.190	3	1.546	0.953	10	114.03
4	44	Thomas Tippelt TT-RacingMSCO	VH-Suzuki 750	KL-O	2	1:34.815	6	4.171	2.625	10	110.87
5	48	Maarten van den Eynde	Suzuki GSX1000	B-CI-1	2	1:35.571	10	4.927	0.756	10	109.99
6	56	René Schmid SwissEvoTeam	Honda VF500	KL750	1	1:37.309	7	6.665	1.738	9	108.03
7	17	Hansjörg Vollmer Aristo Timing	BMW R 100 BOT	BMW	2	1:37.578	3	6.934	0.269	10	107.73
8	59	Stephan Hochlenert Klassik Motorsport	Suzuki GS 450 E	KL500	1	1:39.630	9	8.986	2.052	9	105.51
9	71	Dirk Stahl Garagen Team Böblingen	Honda VF500F	KL750	2	1:40.349	9	9.705	0.719	9	104.75
10	7	Stephane Dissmann Vollegaas Racing Team	Ducati Pantah 650	B-CL7	1	1:41.102	9	10.458	0.753	9	103.97
11	99	Hermann Bussmann	Honda CX 500	KL500	2	1:42.357	9	11.713	1.255	9	102.70
12	42	Herbert Nickmans Nix Motoren	Honda CB500	KL500	3	1:43.137	9	12.493	0.780	9	101.92
13	222	Jacques Borremans TODD	Honda 500 Four	KL500	4	1:47.151	4	16.507	4.014	5	98.10
14	34	Karlheinz Liebrandt	Moto Morini 3 1/2 S	KL350	1	1:54.400	7	23.756	7.249	8	91.89
15	74	Jürgen Maier Garagen Team Böblingen	Honda VF500F	KL750	3	1:54.968	3	24.324	0.568	8	91.43
16	88	Helmut Egler Red Baron MV Racing Team	MV Agusta Ipotesi	KL350	2	2:04.785	5	34.141	9.817	5	84.24

Schnellste Runde: 1:30.644 in Runde 8 durch StNr. 11 : Rolf von der Weyden (BMW)

Aushangzeit

Ergebnisse: www.raceresults.at

Zeitnahme durch : SDO SportTiming

Rennleiter	Sportkommissar	Zeitnahme	
Günter Hessel	Rüdiger Merdes	Bernd Jung	
Seite 1 von 1	Die Ergebnisse sind vorläufig, vorbehaltlich der technischen Nachuntersuchung		