

BOSCH Race Salzburgring, Histo Cup Austria

Buissnes Consulting

HISTO CUP AT Formel Historic

Ergebnis Qualifying 1

17 - 19 September 2021
Salzburgring - 4255mtr.

Pl.	Nr.	Name	Fahrzeug / Wohnort	Kls	PIK	Schnellste	In	Diff.	Diff	Rnd	Km/h
1	25	Daniel Hornung	Ralt RT 3	FH-F3	1	1:28.149	5			7	173.77
2	74	Norbert Fritz	Ford Reynard SF87	FL-1	1	1:28.600	4	0.451	0.451	5	172.89
3	15	Roman Pöllinger	Reynard F387	FL-1	2	1:28.939	7	0.790	0.339	11	172.23
4	76	Otto Flum	Reynard Formel 3	FL-2	1	1:30.733	7	2.584	1.794	7	168.83
5	49	Markus Deutsch	Lola T 492	FH-SP	1	1:34.470	8	6.321	3.737	10	162.15
6	9	Christian Windischberger	Tatuus Formel Renault	FR	1	1:35.336	8	7.187	0.866	10	160.67
7	7	Günter Ledl	Dallara Abarth F396	FYT-2	1	1:37.514	10	9.365	2.178	10	157.09
8	44	Raschhofer-Stadler	Jade Sports 2000	FH-SP	2	1:38.292	9	10.143	0.778	9	155.84
9	10	Thilo Krichbaum	Renault Formel Renault 2000	FR	2	1:39.432	9	11.283	1.140	9	154.06
10	86	Christian Kletzer	PRC Opel	FH-SW	1	1:39.744	8	11.595	0.312	9	153.57
11	51	Peter Hinderer	Lotus 51 A/C	H-FF160	1	1:40.950	9	12.801	1.206	9	151.74
12	56	Christian Frenslch	Van Diemen RF86	H-FF160	2	1:42.149	9	14.000	1.199	9	149.96
13	6	Michael Meier	Van Diemen Formel Ford	H-FF160	3	1:42.159	9	14.010	0.010	9	149.94
14	58	Andreas Türk	Robinson RS2	FH-SP	3	1:45.673	4	17.524	3.514	9	144.96
15	42	Markus Erlachner	Zagler Formel Ford	H-FF160	4	1:46.416	9	18.267	0.743	9	143.94
16	146	Franz Benczak	Formel König FK-96	FYT-1	1	1:47.705	2	19.556	1.289	2	142.22
17	59	Rainer Rosenberg	Alexis MK15	H-FF160	5	1:49.123	5	20.974	1.418	8	140.37
18	220	Robert Waschak	Austro Vau FV	FH-FV	1	1:56.371	4	28.222	7.248	8	131.63

Schnellste Runde: 1:28.149 in Runde 5 durch StNr. 25 : Daniel Hornung(Daniel Hornung) (Ralt)

Aushangzeit

Ergebnisse: www.raceresults.at

Zeitnahme durch : SDO SportTiming

Ausdruckzeit : 18-09-2021 - 11:54

Race Direktor	Sportkommissar	Sportkommissar	Zeitnahme	 AUSTRIA MOTORSPORT
Harald Lehner	Günter Frühwirt	Victoria König	Bernd Jung	
Seite 1 von 1	Die Ergebnisse sind vorläufig, vorbehaltlich der technischen Nachuntersuchung			