

52. ADAC-EIFELRENNEN

3.LAUF DEUTSCHE FORMEL-3-MEISTERSCHAFT

ERGEBNIS ZEITTRAINING 1

Pl.	Nr	Nation	Fahrer	Bewerber	Fahrzeug / Motor	Zeit
1.	17		GER Klaus Panchyrcz	Mönninghoff Int. Sport Promotion	Reynard 903/014 Volkswagen	1:51.88
2.	5		GER Michael Schumacher	West-WTS Racing	Reynard 903/007 Volkswagen	1:52.71
3.	24		GER Marco Werner	G+M Motorsport	Ralt RT34/840 Opel	1:52.77
4.	13		GER Peter Zakowski	Aluett-Zakowski Formel-3 Team	Reynard 903/012 Volkswagen	1:53.00
5.	16		GER Marc Hessel	Marc Hessel	Ralt RT34/837 Volkswagen	1:53.40
6.	15		GER Frank Schmickler	Eufra Racing	Eufra 390/02 Volkswagen	1:53.76
7.	50		AUT Franz Binder	Ski Zell Sport Team	Reynard 893/058 Volkswagen	1:53.91
8.	8		GER Ellen Lohr	Volkswagen Motorsport	Ralt RT34/818 Volkswagen	1:53.98
9.	14		GER Ralf Kelleners	Eufra Racing	Eufra 390/01 Volkswagen	1:54.16
10.	3		BRA Eduar Neto	Opel Team Schübel West	Reynard 903/028 Opel	1:54.16
11.	9		GER Otto Rensing	Volkswagen Motorsport	Ralt RT34/820 Volkswagen	1:54.25
12.	7		GER Jörg Müller	ONS-Nachwuchsteam Bongers Motorsport	Reynard 903/002 Volkswagen	1:54.36
13.	51		SUI René Wartmann	FRC Schlieren	Dallara F389/010 Volkswagen	1:55.26
14.	4		GER Thomas Rabe	ONS-Nachwuchsteam WTS Racing	Reynard 903/008 Volkswagen	1:55.41
15.	55		GER Oliver Schmitt	Mönninghoff Int. Sport Promotion	Reynard 893/079 Volkswagen	1:55.54
16.	59		GER Joachim Koscielniak	Bross Druckchemie Racing	Reynard 893/121 Volkswagen	1:55.67
17.	57		GER Oliver Schäffer	Bross Druckchemie Racing	Reynard 893/063 Volkswagen	1:56.21
18.	52		SUI Peter Schär	Aluett-Zakowski	Reynard 893/078 Volkswagen	1:56.37
19.	11		GER Franz Engstler	Beru-Automobiltechnik Formel-3-Team Pfeil Sportpromotion / Kaufmann Motorsport	Martini MK60/02 Volkswagen	1:57.11
20.	2		GER Wolfgang Kaufmann	Opel Team Schübel West	Reynard 903/038 Opel	1:57.35
21.	53		AUT Josef Neuhauser	MSC Aschau am Ziller	Reynard 893/055 Volkswagen	1:57.94
22.	61		AUT Günther Muskovits	Kaufmann Motorsport	Martini MK55/03 Volkswagen	2:00.91

Rundenschnitt: 146.149 km/h

26 nicht trainiert