

GP BRNO

4.LAUF DEUTSCHE FORMEL-3-MEISTERSCHAFT

ERGEBNIS ZEITTRAINING 2

Pl.	Nr	Nation	Fahrer	Bewerber	Fahrzeug / Motor	Zeit
1.	7		GER Michael Bartels	Bongers Motorsport	Reynard 893/055 Volkswagen	1:57.80
2.	14		AUT Karl Wendlinger	Krafft-Walzen Team Marko RSM	Ralt RT33/797 Alfa Romeo	1:58.12
3.	13		GER Peter Zakowski	Peter Zakowski Racing	Reynard 893/078 Volkswagen	1:58.22
4.	10		GER Heinz-Harald Frentzen	Team JSK-Baumanagement ONS-Nachwuchsförderung	Reynard 893/120 Volkswagen	1:58.67
5.	1		GER Frank Schmickler	West-W.T.S. Racing	Reynard 893/059 Volkswagen	1:58.91
6.	5		GER Michael Roppes	Cosy Informatik Systeme	Martini MK58/01 Volkswagen	1:59.06
7.	12		NED Gerrit van Kouwen	Mönninghoff Sympathik Racing	Reynard 893/079 Volkswagen	1:59.21
8.	2		GER Michael Schumacher	ONS-Nachwuchs-Team W.T.S. Racing	Reynard 893/058 Volkswagen	1:59.36
9.	8		SUI Daniel Müller	Bongers Motorsport	Reynard 893/063 Volkswagen	1:59.45
10.	4		GER Ellen Lohr	Volkswagen Motorsport	BSR 389/01 Volkswagen	1:59.52
11.	9		GER Frank Biela	Team JSK-Baumanagement Sonax-Autopflege	Reynard 893/077 Volkswagen	1:59.68
12.	11		GER Wolfgang Kaufmann	Style Auto Racing Team	Dallara F388/033 Volkswagen	1:59.94
13.	3		GER Frank Krämer	Volkswagen Motorsport	BSR 389/02 Volkswagen	2:00.17
14.	21		ARG Victor Rosso	Eufra Racing	Tark Aleko JK173/01 Volkswagen	2:00.43
15.	17		GER Marc Hessel	HC Hessel Motorsport	Reynard 893/098 Volkswagen	2:00.74
16.	53		AUT Franz Binder	Ski Zell Sport Team	Reynard 883/005 Volkswagen	2:02.16
17.	6		SUI Hanspeter Kaufmann	Zimmspeed Racing Team	Dallara F389/025 Volkswagen	2:02.29
18.	18		GER Georg Arbinger	HC Hessel Motorsport	Reynard 893/097 Volkswagen	2:02.41
19.	22		GER Ralf Kelleners	Eufra Racing	Tark Aleko JK173/02 Volkswagen	2:03.09
20.	55		SUI Peter Schär	Josef Kaufmann Racing	Martini MK55/03 Volkswagen	2:03.59
21.	60		GER Justin Sünkel	MSC Scuderia Mitwitz	Dallara F387/014 Volkswagen	2:06.05
22.	61		DEN Tom Kristensen	Vienna-Racing-Team	Reynard 883/052 Volkswagen	2:28.54

Rundenschnitt: 164.842 km/h

23, 51, 54 nicht trainiert