

# AVD/MHSTC "100 MEILEN VON HOCKENHEIM"

## ERGEBNIS RENNEN

Pl.	Nr.	Nation	Fahrer	Bewerber	Fahrzeug / Motor	Rd.	Zeit	
1.	12		ITA Roberto Colciago	Elf Team Formel 3	Dallara F394/049 Fiat	25	25:19.20	
2.	2		GER Ralf Schumacher	Opel Team WTS	Dallara F394/002 Opel	25	25:19.67	
3.	8		GER Christian Abt	Abt Motorsport	Dallara F394/006 Opel	25	25:34.53	
4.	50		AUT Oliver Tichy	Volkswagen Motorsport	Dallara F393/033 Volkswagen	25	25:37.53	
5.	18		POR Pedro Couceiro	Team Sical	Dallara F394/020 Opel	25	25:39.35	
6.	6		AUT Alexander Wurz	G+M Escom Motorsport	Dallara F394/019 Opel	25	25:40.33	
7.	14		SUI Johnny Hauser	Eggenberger Motorsport	Dallara F394/032 Mugen-Honda	25	25:41.92	
8.	63		GER Christian Menzel	Hofmann Motorsport	Dallara F393/045 Opel	25	25:56.04	
9.	62		GER Thomas Winkelhock	Hofmann Motorsport	Dallara F393/036 Opel	25	26:04.10	
10.	4		GER Patrick Bernhardt	Volkswagen Motorsport	Dallara F394/008 Volkswagen	25	26:04.49	
11.	52		AUT Patrick Vallant	Franz Wöss Racing	Dallara F393/018 Volkswagen	25	26:12.02	
12.	5		GER Michael Graf	G+M Escom Motorsport	Dallara F394/018 Opel	24	26:14.68	
13.	53		AUT Franz Wöss	Franz Wöss Racing	Ralt RT36/956 Volkswagen	23	25:36.28	
<b>Nicht klassiert</b>								
	1		GER Sascha Maaßen	Opel Team WTS	Dallara F394/003 Opel	15	15:21.38	
	21		GER Hans Fertl	Parma Motorsport	Dallara F394/043 Fiat	10	10:28.64	
	58		SUI Raphael Künzi	Racing Team Aberer	Dallara F393/031 Fiat	7	7:35.96	
	17		POR Manuel Gião	Team Sical	Dallara F394/021 Opel	2	2:22.79	
	3		ITA Massimiliano Angelelli	Volkswagen Motorsport	Dallara F394/007 Volkswagen	1	1:06.84	
	11		AUT Philipp Peter	Elf Team Formel 3	Dallara F394/037 Fiat	1	1:58.07	
<b>Wertungsausschluss</b>								
	3.	7		GER Dino Lamby	Abt Motorsport	Dallara F394/005 Opel	25	25:28.64
<b>Schnellste Runde</b>								
A:	7		GER Dino Lamby	Abt Motorsport	Dallara F394/005 Opel	10.	59.73 158.995 km/h	
B:	50		AUT Oliver Tichy	Volkswagen Motorsport	Dallara F393/033 Volkswagen	24.	1:00.47 157.050 km/h	

Gesamtschnitt: 156.280 km/h

# 7 Wertungsausschluss