



### Bördesprint 28 März 2009

## Ergebnis von Training - Lauf 3



Pl.	Nr.	Name / Bewerber	Fahrzeug	Kls	PIC	Schnellste	In	Interval	Rückst.	RndGeschw.	
1	88	Matthias Jeserich	Porsche GT3	17	1	<b>1:59.119</b>	2		9	111.70	
2	59	Marco Schelp	BMW M3 E46 WTC	13	1	<b>1:59.149</b>	1	0.030	0.030	9	111.67
3	19	Kevin Puritz	Renault Clio	11	1	<b>2:05.376</b>	2	6.257	6.227	6	106.12
4	20	Sven Maik Bomhoff	BMW 325i	12	1	<b>2:07.385</b>	1	8.266	2.009	8	104.45
5	7	Maik Kruse	VW Golf V R-TDI	6	1	<b>2:07.723</b>	1	8.604	0.338	4	104.17
6	58	Lars Harbeck	BMW M3 E46 CSL	13	2	<b>2:10.907</b>	2	11.788	3.184	7	101.64
7	51	Detlef Kaczmarek	Golf II	5	1	<b>2:17.050</b>	1	17.931	6.143	2	97.08
8	21	Reinhard Winter	Porsche 911 Carrera 2	17	2	<b>2:17.276</b>	2	18.157	0.226	3	96.92
9	8	Manfred Lewe	Ford Focus ST 170	11	2	<b>2:20.852</b>	1	21.733	3.576	2	94.46
10	66	Marek Müller	BMW E 30	6	2	<b>2:25.343</b>	2	26.224	4.491	8	91.54
11	39	Mareike Rosteck ADAC OWL	Mazda MX5	3	1	<b>2:29.205</b>	1	30.086	3.862	3	89.17
12	5	Jens-Uwe Eich	BMW M3	11	3	<b>2:37.351</b>	5	38.232	8.146	6	84.55
13	27	Tobias Paul	BMW M3 E46 GTR	13	3		0			1	0.00
14	34	Andreas Schnabel	BMW M3 GT	6	3		0			1	0.00
15	6	Berthold Gruhn	Fiat 500	6	4		0			0	
16	9	Rudolf Hoffmann	Mazda RX-7	5	2		0			0	
17	10	Wolfgang Fischer	BMW M3 GT	13	4		0			0	
18	22	Manfred Ahlden	Porsche 997 GT3	17	3		0			0	
19	24	Karsten Lieber ADAC Nds /S-A	BMW 320iS	5	3		0			0	
20	26	Oliver Boyke	BMW E 36	13	5		0			0	
21	42	Olivo Jannik	Renault Clio	8	1		0			0	
22	63	Oliver Wotzka	Porsche 997 Turbo	17	4		0			0	
23	69	Erik Bäneck ADAC Nds /S-A	Ford Puma	10	1		0			0	
24	71	Wim Wiehemeijer	BMW 320 STW	11	4		0			0	

Schnellste Runde : 1:59.119 in Runde 2 duch nr. 88 : Matthias Jeserich (Porsche GT3)

**Aushangzeit**

Zeitnahme durch : TimeService.nl

Ergebnisse und Rundenzeiten : [www.raceresults.nu](http://www.raceresults.nu)

Rennleiter		Zeitmessung		
Ralph Bohnhorst	Ausdruckzeit : 18:55:00	Harald Roelse		
Seite 1 von 1	Die Ergebnisse sind vorläufig, vorbehaltlich der technischen Nachuntersuchung			