

## 43. ADAC/vcb - Bördesprint

### Bördesprint - Zeittraining 2

11 May 2012  
Oschersleben - 3696 mtr.

Pl.	Nr.	Name	Fahrzeug	Kls	PIK	Schnellste	In	Diff.	Rückst.	Rnd.	Geschw.
1	56	Tobias Paul	BMW M3	35	1	<b>1:38.963</b>	<b>8</b>			8	134.45
2	29	Lars Harbeck	BMW M3	34	1	<b>1:41.602</b>	<b>3</b>	2.639	2.639	5	130.95
3	23	Andreas Schmidt	Seat Super Copa	35	2	<b>1:42.540</b>	<b>3</b>	3.577	0.938	4	129.76
4	59	Michael Luther	BNW M3	35	3	<b>1:44.158</b>	<b>3</b>	5.195	1.618	4	127.74
5	25	Berthold Gruhn	BMW M3 GT4	35	4	<b>1:47.578</b>	<b>3</b>	8.615	3.420	4	123.68
6	57	Christian Kautz	BMW 325i E 36	33	1	<b>1:47.585</b>	<b>2</b>	8.622	0.007	3	123.67
7	53	Chris Jirsch	Renault Clio	22	1	<b>1:47.643</b>	<b>8</b>	8.680	0.058	8	123.60
8	132	Oliver Rüsck	BMW 325i E30	33	2	<b>1:48.772</b>	<b>6</b>	9.809	1.129	7	122.32
9	8	Hinrich Thormaehlen	BMW E 30 / M3	33	3	<b>1:52.328</b>	<b>7</b>	13.365	3.556	9	118.45
10	10	Maximilian Karsten	VW Lupo Cup	22	2	<b>1:52.738</b>	<b>3</b>	13.775	0.410	5	118.02
11	64	Heinz-Rolf Lütt	Seat Leon	23	1	<b>1:53.476</b>	<b>4</b>	14.513	0.738	5	117.25
12	35	Peter Ruwolt	Ford Fiesta ST 150	22	3	<b>1:54.226</b>	<b>6</b>	15.263	0.750	7	116.48
13	60	Mike Garbaczk	Renault Megane Coach	32	1	<b>1:54.961</b>	<b>8</b>	15.998	0.735	8	115.74
14	41	Marcel Scheele	Honda Civic	32	2	<b>1:59.012</b>	<b>2</b>	20.049	4.051	3	111.80
15	7	Rudolf Hoffmann	Mazda RX 7	42	1	<b>2:03.115</b>	<b>2</b>	24.152	4.103	3	108.07
16	58	Bernd Nebelin	Toyota Yaris Cup	32	3	<b>2:13.901</b>	<b>2</b>	34.938	10.786	6	99.36
17	52	Dirk Muszczak	VW Corrado	33	4		<b>0</b>			2	0.00

Start nummer52 - schlechtes Transponder Signal


Schnellste Runde : 1:38.963 in Runde 8 durch nr. 56 : Tobias Paul (BMW)

Zeitnahme durch : RStime by Timeservice.nl

**Aushangzeit**

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

Ausdruckzeit :

Rennleiter	Steward	raceresults.nu	
Dr. Werner Rottenberg		Sanne van der Meer	
Seite 1 von 1	Die Ergebnisse sind vorläufig, vorbehaltlich der technischen Nachuntersuchung		