



## Preis der Stadt Magdeburg MCS Stuttgart

### Sportwagen E2 - SCC - Rennen 8 (R2) Sector analyse

06 - 09 July 2012  
Oschersleben - 3696 mtr.

Pl.	Nr.	Name / Team Name	Sector 1			Sector 2			Sector 3			Theoretischer		In
			Zeit	Rnd.	pl.	Zeit	Rnd.	pl.	Zeit	Rnd.	pl.	Bestest	Bestzeit	
1	16	Barth Sven (D)	33.518	4	1	29.276	3	1	24.245	5	2	1:27.039	<b>1:27.104</b>	<b>3</b>
2	2	Fiedler Andreas (D)	33.644	5	3	29.805	3	3	24.217	3	1	1:27.666	<b>1:28.177</b>	<b>3</b>
3	15	Tony Sinclair	34.210	5	4	30.218	5	4	25.052	3	4	1:29.480	<b>1:29.589</b>	<b>5</b>
4	21	Plenz Fabian (D)	34.569	2	5	30.491	3	5	25.207	4	5	1:30.267	<b>1:30.361</b>	<b>4</b>
5	3	Siegmar Pfeifer	34.646	14	6	31.040	18	6	25.435	19	7	1:31.121	<b>1:31.844</b>	<b>13</b>
6	4	"Tommy Tulpe" (D)	34.678	14	7	31.235	13	7	25.270	13	6	1:31.183	<b>1:31.422</b>	<b>13</b>
7	6	Breitenmoser Turi (CH)	34.808	20	8	31.801	6	9	26.105	16	9	1:32.714	<b>1:33.097</b>	<b>6</b>
8	22	Münch Gerhard (D)	34.997	12	9	31.576	20	8	25.817	15	8	1:32.390	<b>1:33.254</b>	<b>20</b>
9	7	Kormann Peter (D)	35.400	7	10	32.284	8	10	26.533	16	10	1:34.217	<b>1:34.605</b>	<b>7</b>
10	8	Boyd Jay (D)	35.732	3	11	32.953	8	11	27.143	5	12	1:35.828	<b>1:35.950</b>	<b>5</b>
11	9	Uhlig Henry (D)	36.456	5	12	33.645	9	15	27.885	2	16	1:37.986	<b>1:38.238</b>	<b>5</b>
12	11	Charriere Bernard (CH)	36.628	9	13	33.313	8	14	27.377	8	13	1:37.318	<b>1:37.859</b>	<b>8</b>
13	46	Pfeiffer Willi (D)	37.609	17	16	33.201	18	13	27.628	17	14	1:38.438	<b>1:39.122</b>	<b>17</b>
14	24	Prinz Marcus von Anhalt (CH)	37.012	13	15	33.822	15	16	27.862	14	15	1:38.696	<b>1:38.989</b>	<b>13</b>
15	402	Andreas Kiavgard (B)	38.453	10	17	35.582	13	18	28.449	4	17	1:42.484	<b>1:42.918</b>	<b>4</b>
16	23	Shepard John (D)	36.933	7	14	32.982	9	12	27.026	6	11	1:36.941	<b>1:37.995</b>	<b>16</b>
17	27	Behler H.Christoph (D)	39.586	10	18	35.341	8	17	29.400	4	18	1:44.327	<b>1:44.789</b>	<b>3</b>
18	1	Rüffer Thorsten (D)	33.619	4	2	29.558	3	2	24.379	4	3	1:27.556	<b>1:27.728</b>	<b>4</b>
19	41	Eizenhammer Evi (D)											<b>1:41.141</b>	<b>5</b>

