

03.10.2015

# Ergebnisliste Klasse G1 und G2

## 56. Bamberger ADAC Clubsport-Slalom

### AC Bamberg e.V. im ADAC

Reg.-Nr.

270/2015

Platz	Start Nr Gruppe Klasse	Fahrer Name, Vorname Wohnort Bewerber Sponsor	Ortsclub/Team Lizenz	Fahrzeug Bewerber-Lizenz Sponsor-Card	Lauf 1 Zeit	Lauf 2 Zeit	Fehler Fehler Gesamt
<b>1</b>	12 G 1	Krämer Andreas 95615 Marktredwitz MSC Marktredwitz	MSC Marktredwitz NC 1080195	BMW M3  BNC 1058150	00:39,73	00:39,71	0 0
					<b>01:19,44</b>		
Punkte = 10,09							
<b>2</b>	7 G 1	Krämer Helmut 95615 Marktredwitz MSC-Marktredwitz	MSC Marktredwitz NC 1036046	BMW M3  BNC 1058150	00:40,25	00:39,96	0 0
					<b>01:20,21</b>		
Punkte = 9,18							
<b>3</b>	19 G 1	Weiss Jochen 96052 Bamberg	1.Bamberger AC NC 400063	Opel Speedster	00:39,82	00:40,55	0 0
					<b>01:20,37</b>		
Punkte = 8,27							
<b>4</b>	8 G 1	Rossmann Martin 97318 Kitzingen	Würzburg NC 1148238	BMW M3	00:41,32	00:40,26	0 0
					<b>01:21,58</b>		
Punkte = 7,36							
<b>5</b>	13 G 1	Klein Peter 93358 St. Johann MSC am Tegernsee e.V	MSC am Tegernsee NC 1133298	Porsche GT 3  BIC 1049226	00:41,40	00:41,07	0 0
					<b>01:22,47</b>		
Punkte = 6,45							
<b>6</b>	22 G 1	Schwarz Günter 90574 Roßtal	MSC Pegnitz NC 1138791	BMW M3	00:42,57	00:41,89	3 0
					<b>01:27,46</b>		
Punkte = 5,55							
<b>7</b>	38 G 1	Müller Roland 8209 Auerbach	MSC Scheßlitz NC 1145574	Ford Focus St	00:43,09	00:43,72	0 3
					<b>01:29,81</b>		
Punkte = 4,64							
<b>8</b>	14 G 1	Roßmann Klaus 97520 Röhlein	OC Würzburg NC 1168722	BMW M3	00:43,15	00:44,06	3 0
					<b>01:30,21</b>		
Punkte = 3,73							
<b>9</b>	20 G 1	Brixner Sebastian 90419 Nürnberg	1. Bamberger AC NC 1170563	Honda S2000	00:43,66	00:44,78	0 3
					<b>01:31,44</b>		
Punkte = 2,82							
<b>10</b>	18 G 2	Stangl Mathias 90473 Nuernberg Mathias Stangl	ohne NC 399996	BMW 328i Coupe e36  399996	00:47,13	00:46,49	0 0
					<b>01:33,62</b>		
Punkte = 1,91							
<b>11</b>	21 G 1	Gerbig Thorsten 90562 Heroldsberg	1. Bamberger AC NC 1169738	Opel Speedster	00:40,89	00:40,29	24 0
					<b>01:45,18</b>		
Punkte = 1,00							