

Offizielles Ergebnis Bahnsport 1.Speedway-Bundesliga

Titel der Veranstaltung: ADAC Speedwayrennen Brokstedt

Datum: 01. Mai 10

Klasse: **Prädikat: 1.Speedway - Bundesliga 2010**

Verteiler; DMSB: 069-63300750 / Geschäftsstelle NBM oder SBM / DMSB Trägerverein für interne Wertung

Team	St.Nr.	Name	Cl	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	ZWS	Platz	13	14	ZWS	Gesamt-Punkte	Platz	
A	1	Daniel Nermark	MSC Brokstedt	2			1			3				6	3	15			3	18	39	2	
	2	Adrian Miedzinski		1		3		2		1	3			2		12			A	12			
	3	Matthias Kröger			2		O		3		O			1		O	6		1				7
	4	Jörg Tebbe			O			1		N		1	O				2		O				2
	5	Danny Maaßen				O			O				O	N			O						O
B	6	Martin Smolinski	AC Landshut	O			2			2			2		2	8		3		11	48	1	
	7	Renat Gafurov		3		2		3			1		3				12			1			13
	8	Przemyslaw Pawlicki			3		3		2		2					1	11			2			13
	9	Jan Papa			1			O		O		3		O			4						4
	10	Max Dilger				1			1			2		1			5		2				7

Legende: M= Ausschluss wegen 2 Minuten Regel / R= nicht angetreten / F= Sturz aber nicht ausgeschlossen / T= Disqualifiziert wegen Fehlstart / D= Disqualifiziert

Uhrzeit Aushang:

Unterschrift Schiedsrichter:

Unterschrift Rennleiter:

Unterschrift Zeitnehmer:

Offizielles Ergebnis Bahnsport Speedwayrennen

Titel der Veranstaltung: ADAC-Speedwayrennen Brokstedt **Datum:** 1. Mai 2010

Klasse: A + B Lizenz **Prädikat:** _____

Verteiler; DMSB: 069-63300750 / Geschäftsstelle NBM oder SBM / DMSB Trägerverband für interne Wertung

St.Nr.	Name/ Vorname	Wohnort/Club	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	ST	Fn	Ad.	Pl.		
7	Sascha Stumpe	MSC Nordhastedt		1	0		2																		3	6		
5	Rene Deddens	MC Norden		3	3			3																	3	12	1	
2	Nils Hesse	SC Neuenknick	0			1	1																			2	7	
3	Bernd Dinklage	MSC Werlte	2		1			0																		3	5	
1	Marco Gaschka	MSC Brokstedt	3		2		3																		1	9	2	
8	Kai Dorenkamp	MSC Heidering Wagenfel		0		0	0																			0	8	
6	Dennis Wienke	ST Wolfslake Berlin		2		3		2																	R	7	3	
4	Henki Koonstra	MSC Moorwinkelsdamm	1			2		1																		2	6	4

