

# Hessischer Tennis-Verband e.V. | Mannschaftsmeisterschaft 2008

## Herrn 40 - Bezirksliga A (6er) Gr. 036

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	Beg.	Punkte	Matches	Sätze	Spiele
▲ 1	BW Bad Soden	7	14:0	129:18	115:21	765:373
2	TC Oberursel II	7	12:2	109:38	98:39	698:454
3	SC Kohlheck	7	10:4	84:63	78:64	636:579
4	TC Schwalbach	7	6:8	83:64	77:60	618:506
5	GW Niederhöhnstadt	7	6:8	66:81	62:77	548:628
6	STC Butzbach	7	4:10	46:101	52:93	562:727
▼ 7	BW Niederbrechen	7	4:10	39:108	43:98	471:718
▼ 8	RW Bad Nauheim	7	0:14	32:115	35:108	458:771

### Spielleiter

Hans-Günter Trott, 35510 Butzbach, Leipzigerstr. 19

Tel: 06033-9285569 / Fax: 06033-9285574 / eMail: spielleitertk63@freenet.de

Termin	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Erg.
So. 18.05.2008	09:00 TC Schwalbach	BW Bad Soden	3:18
	09:00 RW Bad Nauheim	TC Oberursel II	5:16
	09:00 SC Kohlheck	GW Niederhöhnstadt	19:2
So. 01.06.2008	09:00 BW Niederbrechen	STC Butzbach	15:6
	09:00 STC Butzbach	SC Kohlheck	9:12
	09:00 GW Niederhöhnstadt	RW Bad Nauheim	19:2
So. 15.06.2008	09:00 TC Oberursel II	TC Schwalbach	15:6
	14:00 BW Bad Soden	BW Niederbrechen	21:0
	09:00 BW Niederbrechen	TC Oberursel II	5:16
So. 10.08.2008	09:00 TC Schwalbach	GW Niederhöhnstadt	15:6
	09:00 RW Bad Nauheim	SC Kohlheck	3:18
	14:00 BW Bad Soden	STC Butzbach	21:0
So. 17.08.2008	09:00 STC Butzbach	RW Bad Nauheim	13:8
	09:00 SC Kohlheck	TC Schwalbach	14:7
	09:00 GW Niederhöhnstadt	BW Niederbrechen	19:2
	14:00 TC Oberursel II	BW Bad Soden	7:14
So. 24.08.2008	09:00 BW Niederbrechen	SC Kohlheck	5:16
	09:00 TC Schwalbach	RW Bad Nauheim	21:0
	09:00 TC Oberursel II	STC Butzbach	21:0
	14:00 BW Bad Soden	GW Niederhöhnstadt	21:0
So. 07.09.2008	09:00 SC Kohlheck	BW Bad Soden	3:18
	09:00 GW Niederhöhnstadt	TC Oberursel II	6:15
	09:00 STC Butzbach	TC Schwalbach	11:10
So. 07.09.2008	09:00 RW Bad Nauheim	BW Niederbrechen	9:12
	09:00 TC Oberursel II	SC Kohlheck	19:2
	09:00 BW Niederbrechen	TC Schwalbach	0:21
	14:00 GW Niederhöhnstadt	STC Butzbach	14:7
	14:00 BW Bad Soden	RW Bad Nauheim	16:5



**newkee**  
care essentials