

# Verband 2011 / Sommer

## Damen 40 Verbandsstaffel Gr. 133

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	Beg.	Punkte	Matches	Sätze	Spiele
▲ 1	Rielingshäuser-TC-Marbach 1	6	6:0	39:9	56:21	373:246
2	TC Löchgau 1	6	5:1	29:19	46:31	335:267
3	SPG Aidlingen/Deufringen 2	6	3:3	27:21	45:34	341:306
4	SPG Auenw./Lippoldsw./Oberbr. 1	6	3:3	22:26	34:45	293:327
5	TC Möglingen 1	6	2:4	21:27	38:40	308:287
6	TC Aspach 1	6	1:5	16:32	29:53	261:352
▼ 7	TC Kirchhausen 1	6	1:5	14:34	29:53	262:388

### Spielleiter-Information zur Gruppe

WTB Geschäftsstelle, 70439 Stuttgart, Emerholzweg 79

Tel: 0711-98068-28 / Fax: 0711-98068-50 / eMail: burzlauff@wtb-tennis.de

Termin	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Erg.
So. 08.05.2011 10:00	Rielingshäuser-TC-Marbach 1	TC Möglingen 1	7:1
	TC Aspach 1	TC Löchgau 1	3:5
	TC Kirchhausen 1	SPG Aidlingen/Deufringen 2	3:5
Sa. 14.05.2011 14:00	TC Aspach 1	Rielingshäuser-TC-Marbach 1	2:6
So. 15.05.2011 10:00	TC Löchgau 1	TC Kirchhausen 1	6:2
	TC Möglingen 1	SPG Auenw./Lippoldsw./Oberbr. 1	2:6
So. 22.05.2011 10:00	TC Möglingen 1	TC Kirchhausen 1	7:1
	SPG Auenw./Lippoldsw./Oberbr. 1	TC Aspach 1	3:5
	Spielort: TA TSV Lippolds...		
10:00	Rielingshäuser-TC-Marbach 1	SPG Aidlingen/Deufringen 2	5:3
Sa. 02.07.2011 14:00	TC Kirchhausen 1	Rielingshäuser-TC-Marbach 1	1:7
So. 03.07.2011 10:00	SPG Aidlingen/Deufringen 2	TC Möglingen 1	5:3
	Spielort: TA FSV Deufringen		
10:00	TC Löchgau 1	SPG Auenw./Lippoldsw./Oberbr. 1	7:1
So. 10.07.2011 10:00	Rielingshäuser-TC-Marbach 1	TC Löchgau 1	6:2
	SPG Auenw./Lippoldsw./Oberbr. 1	TC Kirchhausen 1	7:1
	Spielort: TA TSV Lippolds...		
10:00	SPG Aidlingen/Deufringen 2	TC Aspach 1	8:0
Spielort: TC Aidlingen			
So. 17.07.2011 10:00	TC Aspach 1	TC Möglingen 1	4:4
	SPG Auenw./Lippoldsw./Oberbr. 1	Rielingshäuser-TC-Marbach 1	0:8
Spielort: TA TSV Lippolds...			
Sa. 23.07.2011 09:30	TC Löchgau 1	SPG Aidlingen/Deufringen 2	5:3
	TC Kirchhausen 1	TC Aspach 1	6:2
So. 24.07.2011 10:00	TC Möglingen 1	TC Löchgau 1	4:4
	SPG Aidlingen/Deufringen 2	SPG Auenw./Lippoldsw./Oberbr. 1	3:5
Spielort: TC Aidlingen			