

TNB Sommer 2023

Kleinfeld U8 Regionsklasse Gr. 1142

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	Beg.	Punkte	Matches	Sätze	Spiele
1	Club z. Vahr e.V. II	5	10:0	65:35	28:5	181:117
2	TC GW Rotenburg	5	8:2	80:20	23:11	159:114
3	Nindorfer TC	5	6:4	68:32	20:12	154:131
4	TC Oyten	5	4:6	55:45	19:15	154:135
5	Bremer TC v. 1912 e.V. II	5	2:8	26:74	7:24	114:161
6	Sottrumer TC	5	0:10	6:94	0:30	78:182
7	TV Buschhausen III	0	0:0	0:0	0:0	0:0

Spielleiter

Heike Granz, ,

Tel: 0162 9106105 / eMail: heike.granz@tnb-tennis.de

Bemerkungen zur Gruppe

Die Staffelsieger qualifizieren sich für die TNB-Mannschaftsmeisterschaften der Jugend. Die Halbfinal- und Finalsiege finden im Rahmen der Gottfried-von-Cramm-Spiele (23./24.09.2023) statt.



#wirsindFAIRliebtintennis



TNB Sommer 2023

Kleinfeld U8 Regionsklasse Gr. 1142

Tabelle und Spielplan (Fortsetzung)



Termin	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Erg.
Mo. 01.05.2023 10:00	Club z. Vahr e.V. II	Bremer TC v. 1912 e.V. II	15:5
10:00	Sottrumer TC	TV Buschhausen III	z
10:00	TC GW Rotenburg	TC Oyten	18:2
Fr. 05.05.2023 16:00	TC Oyten	Nindorfer TC	6:14
Sa. 06.05.2023 09:00	TV Buschhausen III	TC GW Rotenburg	z
Fr. 12.05.2023 16:00	Nindorfer TC	TC GW Rotenburg	6:14
Sa. 13.05.2023 09:00	TV Buschhausen III	Club z. Vahr e.V. II	z
16:00	TC Oyten	Sottrumer TC	20:0
Do. 18.05.2023 09:00	TV Buschhausen III	TC Oyten	z
09:30	Bremer TC v. 1912 e.V. II	Nindorfer TC	0:20
10:00	TC GW Rotenburg	Club z. Vahr e.V. II	8:12
So. 28.05.2023 10:00	Bremer TC v. 1912 e.V. II	Sottrumer TC	20:0
Fr. 02.06.2023 16:00	Club z. Vahr e.V. II	Sottrumer TC	16:4
16:00	Nindorfer TC	TV Buschhausen III	z
Sa. 03.06.2023 10:30	TC GW Rotenburg	Bremer TC v. 1912 e.V. II	20:0
Fr. 16.06.2023 16:00	Bremer TC v. 1912 e.V. II	TV Buschhausen III	z
Sa. 17.06.2023 10:00	Club z. Vahr e.V. II	TC Oyten	12:8
10:00	Sottrumer TC	Nindorfer TC	2:18
Fr. 30.06.2023 16:00	Nindorfer TC	Club z. Vahr e.V. II	10:10
Sa. 01.07.2023 09:00	TC Oyten	Bremer TC v. 1912 e.V. II	19:1
Mi. 05.07.2023 15:00	Sottrumer TC	TC GW Rotenburg	0:20

#wirsindFAIRliebtintennis