

# Hessischer Tennis-Verband e.V. | Mannschaftsmeisterschaft 2022

## Junioren U15 (4er) - Kreisliga A Gr. 132 64

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	Beg.	Punkte	Matches	Sätze	Spiele
▲ 1	BW Wiesbaden II	7	14:0	38:4	79:9	489:142
2	BW Wiesbaden III	7	12:2	35:5	70:14	434:171
3	TC Nordenstadt	7	9:5	28:14	56:33	404:290
4	TC Bierstadt II	7	9:5	24:18	54:38	398:317
5	MSG Eintr./VfR Wiesbaden	7	6:8	17:23	37:48	289:358
6	TSV Auringen	7	4:10	9:31	20:65	230:444
7	BTC GW Wiesbaden	7	2:12	7:27	16:54	187:372
▼ 8	SC Kohlheck	7	0:14	2:38	5:76	144:481

### Spielleiter

Markus Erdmann, 65520 Bad Camberg, Prießnitzstr. 4  
Tel: 0152 - 34375634 / eMail: tennis@markuserdmann.de

Termin	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Erg.
Fr. 29.04.2022 16:00	BW Wiesbaden II	BW Wiesbaden III	5:1
Fr. 06.05.2022 16:00	TSV Auringen	SC Kohlheck	5:1
	MSG Eintr./VfR Wiesbaden	TC Nordenstadt	1:5
	TC Bierstadt II	BTC GW Wiesbaden	6:0
Fr. 13.05.2022 16:00	SC Kohlheck	BW Wiesbaden II	0:6
	MSG Eintr./VfR Wiesbaden	TC Bierstadt II	2:4
	TC Nordenstadt	BW Wiesbaden III	0:6
Fr. 20.05.2022 16:00	TC Bierstadt II	BW Wiesbaden II	0:6
	TSV Auringen	MSG Eintr./VfR Wiesbaden	0:6
	BTC GW Wiesbaden	TC Nordenstadt	0:6
	SC Kohlheck	BW Wiesbaden III	0:6
So. 22.05.2022 14:00	BTC GW Wiesbaden	TSV Auringen	1:3
Fr. 03.06.2022 16:00	TC Nordenstadt	TSV Auringen	6:0
	TC Bierstadt II	SC Kohlheck	6:0
	MSG Eintr./VfR Wiesbaden	BW Wiesbaden III	0:6
Spielort: VfR Wiesbaden			
Fr. 10.06.2022 16:00	BW Wiesbaden II	MSG Eintr./VfR Wiesbaden	6:0
	TC Nordenstadt	TC Bierstadt II	3:3
	BTC GW Wiesbaden	SC Kohlheck	4:0
Fr. 24.06.2022 16:00	BW Wiesbaden II	BTC GW Wiesbaden	5:1
So. 26.06.2022 09:00	BW Wiesbaden III	TSV Auringen	6:0
Fr. 01.07.2022 16:00	SC Kohlheck	MSG Eintr./VfR Wiesbaden	1:5
	TSV Auringen	TC Bierstadt II	1:5
	BW Wiesbaden II	TC Nordenstadt	4:2
	BW Wiesbaden III	BTC GW Wiesbaden	4:0
Fr. 08.07.2022 16:00	TSV Auringen	BW Wiesbaden II	0:6
	BTC GW Wiesbaden	MSG Eintr./VfR Wiesbaden	1:3
	BW Wiesbaden III	TC Bierstadt II	6:0
	TC Nordenstadt	SC Kohlheck	6:0



**newkee**  
care essentials