

# Spielbericht - WTB-Talent-Cup (19.05. - 21.05.2023)

Mannschaft A Bezirk F

Mannschaft B

Bezirk D

Midcourt-Tennis	Name und Jahrgang		Name und Jahrgang		Ergebnis		Punkte		
	Mannschaft A		Mannschaft B				A	B	
1. Einzel	Constantin Szpakowski	12	Nikita Golev	12	2:3	3:1	1	1	
2. Einzel	Felix Morgenbesser	13	Feres Nasr	12	2:3	3:1	1	1	
3. Einzel	Alea Barth	13	Rafael Schwarz	12	3:2	3:1	2	0	
4. Einzel	Paula Eisele	12	Luiz Bauer	14	1:3	1:3	0	2	
5. Einzel	Anna Eger	12	Valentina Gaspert	12	0:3	0:3	0	2	
6. Einzel	Lina Glanzer	12	Lieselotte Strobel	12	2:3	3:0	1	1	
1. Doppel	Szpakowski/Morgenbesser		Golev/Nasr		2:3	1:3	0	2	
2. Doppel	Barth/Eisele		Schwarz/Bauer		1:3	3:2	1	1	
3. Doppel	Eger/Macan		Scarsi/Rathmann		3:0	0:3	1	1	
Wertung: Pro gewonnenem Satz = 1 Punkt					<b>Tennis-Gesamt</b>			<b>7</b>	<b>11</b>
Es ist auch ein Unentschieden möglich (1:1 Punkte)									

2 Sätze auf 3 (3:0, 3:1, 3:2). Bei Satzgleichstand endet das Spiel unentschieden. Es wird kein Tie-Break gespielt.

Staffel		(A oder B)		(x)	Punkte			
					A	B		
1. Staffel	Ballholen (1,5 Pkt)		Unentschieden			1,5		
2. Staffel	Fang-Ziel-Werfen (1,5 Pkt)		Unentschieden			1,5		
3. Staffel	Pendelstaffel (2,5 Pkt)		Unentschieden		2,5			
4. Staffel	Dreisprung (1,5 Pkt)		Unentschieden			1,5		
5. Staffel	Medizinballwurf beidarmig 1 kg (1,5 Pkt)		Unentschieden			1,5		
6. Staffel	Sprint (1,5 Pkt)		Unentschieden		0,75	0,75		
7. Staffel	Balltransportspint (1,5 Pkt)		Unentschieden		1,5			
8. Staffel	Biathlon (2,5 Pkt)		Unentschieden			2,5		
Wertung: Sieg = 1,5 Punkte bzw. 2,5 Punkte					<b>Staffeln-Gesamt</b>		<b>4,75</b>	<b>9,25</b>
Unentschieden = die Hälfte der normalen Punktzahl								

Mannschafts-Spiel (2 x 7,5 Minuten)	Ergebnis		Punkte			
	A	B	A	B		
Wertung: Sieg = 4 Punkte	<b>Hockey</b>		1	4	0	4
Unentschieden = je 2 Punkte						

Sieger	<b>Bezirk D</b>	Gesamtwertung		Punkte	
				A	B
		<b>Tennis-Gesamt</b>		7	11
		<b>Staffeln- Gesamt</b>		4,75	9,25
<b>Mannschafts-Spiel</b>		0	4		
<b>Ergebnis: 24,25</b>		<b>Gesamt-Ergebnis</b>		<b>11,75</b>	<b>24,25</b>

