

# Bezirk Oberbayern-Mitte 2022/23

## Herren Bezirksoberliga (Bayerischer TTV - Oberbayern-Mitte)

Spielbericht (genehmigt)



### TSV Neuried : TSV Steinhöring 1950 - 4 : 9

20.02.2023, 20:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Kappl, Thomas	1	1.1 Payer, Thomas
2	1.3 Bergbach, Armin	2	1.3 Schreiner, Bob
3	2.1 Heß, Tobias	3	1.4 Leisner, Thomas
4	2.4 Mößner, Stefan	4	1.5 Stefani, Hans
5	3.3 von Heemskerck, Christoph	5	2.1 Hilger, Johann
6	4.1 Xie, Dan	6	2.4 Leisner, Gerhard
D1	Bergbach, Armin/Heß, Tobias	D1	Leisner, Thomas/Stefani, Hans
D2	Kappl, Thomas/Xie, Dan	D2	Payer, Thomas/Schreiner, Bob
D3	Mößner, Stefan/von Heemskerck, Christoph	D3	Hilger, Johann/Leisner, Gerhard

	TSV Neuried	TSV Steinhöring 1950	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Bergbach, Armin Heß, Tobias	Payer, Thomas Schreiner, Bob	6:11	11:6	11:9	7:11	8:11	2:3	0:1
D2-D1	Kappl, Thomas Xie, Dan	Leisner, Thomas Stefani, Hans	5:11	11:9	7:11	4:11		1:3	0:1
D3-D3	Mößner, Stefan von Heemskerck, Christoph	Hilger, Johann Leisner, Gerhard	11:8	6:11	11:9	9:11	14:12	3:2	1:0
1-2	Kappl, Thomas	Schreiner, Bob	4:11	12:10	11:6	11:6		3:1	1:0
2-1	Bergbach, Armin	Payer, Thomas	4:11	9:11	7:11			0:3	0:1
3-4	Heß, Tobias	Stefani, Hans	5:11	2:11	7:11			0:3	0:1
4-3	Mößner, Stefan	Leisner, Thomas	7:11	8:11	9:11			0:3	0:1
5-6	von Heemskerck, Christoph	Leisner, Gerhard	8:11	7:11	11:6	11:5	11:4	3:2	1:0
6-5	Xie, Dan	Hilger, Johann	6:11	8:11	8:11			0:3	0:1
1-1	Kappl, Thomas	Payer, Thomas	11:8	13:11	11:6			3:0	1:0
2-2	Bergbach, Armin	Schreiner, Bob	8:11	5:11	4:11			0:3	0:1
3-3	Heß, Tobias	Leisner, Thomas	9:11	1:11	5:11			0:3	0:1
4-4	Mößner, Stefan	Stefani, Hans	7:11	6:11	7:11			0:3	0:1
5-5	von Heemskerck, Christoph	Hilger, Johann							
6-6	Xie, Dan	Leisner, Gerhard							
D1-D1	Bergbach, Armin Heß, Tobias	Leisner, Thomas Stefani, Hans							
			Bälle: 374:467			15:32		4:9	

Spielbeginn: 20:00 Uhr - Spielende: 22:50

Zuschaueranzahl: keine Angabe

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 20.02.23 23:46

Letzte Änderung Admin: 12.03.23 16:13