

Niederbayern-Ost 2023/24

Herren Bezirksoberliga (Bayerischer TTV - Niederbayern-Ost)

Spielbericht (genehmigt)



SV Kirchberg i. Wald : TSV Heining-Neustift II - 9 : 2

09.02.2024, 20:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Hackl, Markus	1	2.1 Schiffler, Peter
2	1.2 Heigl, Florian	2	2.2 Althammer, Manuel
3	1.3 Weber, David	3	2.3 Ramspeck, Matthias
4	1.4 Stadler, Anton	4	2.6 Lehner, Martin
5	1.6 Weber, Simon	5	2.7 Schuler, Dennis
6	2.3 Kolmer, Alex	6	3.3 Ritzer, Florian
D1	Hackl, Markus/Heigl, Florian	D1	Schiffler, Peter/Ramspeck, Matthias
D2	Weber, David/Kolmer, Alex	D2	Althammer, Manuel/Ritzer, Florian
D3	Stadler, Anton/Weber, Simon	D3	Lehner, Martin/Schuler, Dennis

	SV Kirchberg i. Wald	TSV Heining-Neustift II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Hackl, Markus Heigl, Florian	Althammer, Manuel Ritzer, Florian	10:12	11:3	11:7	11:9		3:1	1:0
D2-D1	Weber, David Kolmer, Alex	Schiffler, Peter Ramspeck, Matthias	7:11	5:11	9:11			0:3	0:1
D3-D3	Stadler, Anton Weber, Simon	Lehner, Martin Schuler, Dennis	11:7	11:8	11:5			3:0	1:0
1-2	Hackl, Markus	Althammer, Manuel	12:10	6:11	11:6	11:4		3:1	1:0
2-1	Heigl, Florian	Schiffler, Peter	8:11	8:11	12:10	11:7	8:11	2:3	0:1
3-4	Weber, David	Lehner, Martin	13:11	11:7	11:7			3:0	1:0
4-3	Stadler, Anton	Ramspeck, Matthias	11:9	12:14	11:7	8:11	11:9	3:2	1:0
5-6	Weber, Simon	Ritzer, Florian	11:6	11:4	11:5			3:0	1:0
6-5	Kolmer, Alex	Schuler, Dennis	17:19	11:3	6:11	12:10	11:4	3:2	1:0
1-1	Hackl, Markus	Schiffler, Peter	9:11	2:11	11:9	11:9	11:3	3:2	1:0
2-2	Heigl, Florian	Althammer, Manuel	11:8	11:7	7:11	11:9		3:1	1:0
3-3	Weber, David	Ramspeck, Matthias							
4-4	Stadler, Anton	Lehner, Martin							
5-5	Weber, Simon	Schuler, Dennis							
6-6	Kolmer, Alex	Ritzer, Florian							
D1-D1	Hackl, Markus Heigl, Florian	Schiffler, Peter Ramspeck, Matthias							
									Bälle: 446:380
									29:15 9:2

Spielbeginn: 20:00 Uhr - Spielende: 22:40

Zuschaueranzahl: 10

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 09.02.24 22:43

Letzte Änderung Admin: 11.02.24 10:42