

Bezirk Oberfranken-West 2022/23

Herren Bezirksoberliga (Bayerischer TTV - Oberfranken-West)

Spielbericht (genehmigt)



RMV Concordia Strullendorf : SpVgg 1927 Trunstadt - 9 : 0

28.10.2022, 19:30 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Neubert, Philipp	1	1.3 Kleiber, Roland
2	1.2 Friedmann, Niklas	2	1.4 Höhn, Matthias
3	1.3 Schlapp, Lothar	3	1.5 Rattel, Wolfgang
4	1.6 Lengenfelder, Alfred	4	1.6 Rattel, Max
5	2.1 Stocker, Frank	5	1.7 Burger, David
6	2.4 Kohls, Fabian	6	2.3 Zemsch, Jürgen
D1	Neubert, Philipp/Friedmann, Niklas	D1	Rattel, Max/Zemsch, Jürgen
D2	Schlapp, Lothar/Kohls, Fabian	D2	Höhn, Matthias/Rattel, Wolfgang
D3	Lengenfelder, Alfred/Stocker, Frank	D3	Kleiber, Roland/Burger, David

	RMV Concordia Strullendorf	SpVgg 1927 Trunstadt	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Neubert, Philipp Friedmann, Niklas	Höhn, Matthias Rattel, Wolfgang	11:4	11:13	11:6	11:8		3:1	1:0
D2-D1	Schlapp, Lothar Kohls, Fabian	Rattel, Max Zemsch, Jürgen	11:6	11:4	10:12	11:5		3:1	1:0
D3-D3	Lengenfelder, Alfred Stocker, Frank	Kleiber, Roland Burger, David	11:6	12:10	7:11	11:8		3:1	1:0
1-2	Neubert, Philipp	Höhn, Matthias	3:11	11:6	11:0	11:0		3:1	1:0
2-1	Friedmann, Niklas	Kleiber, Roland	11:5	11:13	11:9	8:11	11:4	3:2	1:0
3-4	Schlapp, Lothar	Rattel, Max	9:11	11:9	13:15	11:6	13:11	3:2	1:0
4-3	Lengenfelder, Alfred	Rattel, Wolfgang	7:11	14:12	14:12	11:8		3:1	1:0
5-6	Stocker, Frank	Zemsch, Jürgen	11:4	11:9	11:4			3:0	1:0
6-5	Kohls, Fabian	Burger, David	11:5	11:9	7:11	11:7		3:1	1:0
1-1	Neubert, Philipp	Kleiber, Roland							
2-2	Friedmann, Niklas	Höhn, Matthias							
3-3	Schlapp, Lothar	Rattel, Wolfgang							
4-4	Lengenfelder, Alfred	Rattel, Max							
5-5	Stocker, Frank	Burger, David							
6-6	Kohls, Fabian	Zemsch, Jürgen							
D1-D1	Neubert, Philipp Friedmann, Niklas	Rattel, Max Zemsch, Jürgen							
			Bälle: 392:296					27:10	9:0

Spielbeginn: 19:30 Uhr - Spielende: 21:41

Zuschaueranzahl: keine Angabe

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 28.10.22 21:48

Letzte Änderung Admin: 01.03.23 17:13