

Bezirk Donau 2023/24

Herren, Bezirksklasse, Gr. 3

Spielbericht (genehmigt)



TSV Laupheim II : VfB Gutenzell - 9 : 0

28.10.2023, 15:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	2.1 Nichter, Thomas	1	1.1 Haupt, Christian
2	2.2 Schmitt, Andreas	2	1.3 Wespel, Reiner
3	2.3 Lukic, Robert	3	1.4 Hermann, Tobias
4	2.4 Ruppel, Edgar	4	1.6 Feige, Dominik
5	2.5 Gretz, Peter	5	2.1 Hutzel, Tobias
6	2.6 Porter, Sylvia	6	2.3 Huchler, Simon
D1	Ruppel, Edgar/Gretz, Peter	D1	Haupt, Christian/Wespel, Reiner
D2	Nichter, Thomas/Schmitt, Andreas	D2	Hermann, Tobias/Feige, Dominik
D3	Lukic, Robert/Porter, Sylvia	D3	Hutzel, Tobias/Huchler, Simon

	TSV Laupheim II	VfB Gutenzell	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele	
D1-D2	Ruppel, Edgar Gretz, Peter	Hermann, Tobias Feige, Dominik	11:6	14:12	11:8			3:0	1:0	
D2-D1	Nichter, Thomas Schmitt, Andreas	Haupt, Christian Wespel, Reiner	6:11	11:2	11:6	11:3		3:1	1:0	
D3-D3	Lukic, Robert Porter, Sylvia	Hutzel, Tobias Huchler, Simon	9:11	12:10	11:9	11:4		3:1	1:0	
1-2	Nichter, Thomas	Wespel, Reiner	11:5	12:10	11:7			3:0	1:0	
2-1	Schmitt, Andreas	Haupt, Christian	7:11	11:7	11:5	11:6		3:1	1:0	
3-4	Lukic, Robert	Feige, Dominik	11:6	11:7	11:6			3:0	1:0	
4-3	Ruppel, Edgar	Hermann, Tobias	11:5	11:8	12:10			3:0	1:0	
5-6	Gretz, Peter	Huchler, Simon	11:7	11:2	11:7			3:0	1:0	
6-5	Porter, Sylvia	Hutzel, Tobias	8:11	11:7	7:11	15:13	11:5	3:2	1:0	
1-1	Nichter, Thomas	Haupt, Christian								
2-2	Schmitt, Andreas	Wespel, Reiner								
3-3	Lukic, Robert	Hermann, Tobias								
4-4	Ruppel, Edgar	Feige, Dominik								
5-5	Gretz, Peter	Hutzel, Tobias								
6-6	Porter, Sylvia	Huchler, Simon								
D1-D1	Ruppel, Edgar Gretz, Peter	Haupt, Christian Wespel, Reiner								
								Bälle: 344:238	27:5	9:0

Spielbeginn: 15:00 Uhr - Spielende: 16:45

Bemerkungen:

Heimmannschaft in einheitlichen Trikots: Ja.

Gastmannschaft in einheitlichen Trikots: Ja.

Spielfeldabgrenzungen vorhanden: Ja.

Zählgeräte vorhanden: Ja.

Letzte Änderung Verein: 28.10.23 16:49

Letzte Änderung Admin: 29.10.23 09:41