

TTV Rheinland/Rheinessen 2023/24

Herren Bezirksliga Rheinland West

Spielbericht (genehmigt)



SV Wolsfeld II : TTG Bettingen-Oberweis-Utscheid - 9 : 4

23.02.2024, 20:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	2.2 Meyer, Jonas	1	1.1 Lacaf, Nico
2	2.3 Kiemen, Andreas	2	1.2 Thommes, Dirk
3	2.5 Bartkowski, Maciej	3	1.4 Fuchs, Sven
4	3.3 Wagner, Jann	4	1.5 Förster, Sascha
5	4.1 Köver, Laszlo-Jan	5	1.6 Wernicke, Sascha
6	4.8 Rascho, Hanan (SBEM)	6	2.1 Mayer, Christian
D1	Meyer, Jonas/Kiemen, Andreas	D1	Lacaf, Nico/Thommes, Dirk
D2	Bartkowski, Maciej/Wagner, Jann	D2	Fuchs, Sven/Förster, Sascha
D3	Köver, Laszlo-Jan/Rascho, Hanan	D3	Wernicke, Sascha/Mayer, Christian

	SV Wolsfeld II	TTG Bettingen-Oberweis-Utscheid	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele	
D1-D2	Meyer, Jonas Kiemen, Andreas	Fuchs, Sven Förster, Sascha	11:4	11:2	11:7			3:0	1:0	
D2-D1	Bartkowski, Maciej Wagner, Jann	Lacaf, Nico Thommes, Dirk	11:6	13:11	11:8			3:0	1:0	
D3-D3	Köver, Laszlo-Jan Rascho, Hanan	Wernicke, Sascha Mayer, Christian	14:12	6:11	11:13	11:8	5:11	2:3	0:1	
1-2	Meyer, Jonas	Thommes, Dirk	19:17	11:6	11:4			3:0	1:0	
2-1	Kiemen, Andreas	Lacaf, Nico	11:6	11:3	11:4			3:0	1:0	
3-4	Bartkowski, Maciej	Förster, Sascha	11:4	11:7	11:9			3:0	1:0	
4-3	Wagner, Jann	Fuchs, Sven	11:9	10:12	12:10	2:11	9:11	2:3	0:1	
5-6	Köver, Laszlo-Jan	Mayer, Christian	9:11	11:9	4:11	11:9	2:11	2:3	0:1	
6-5	Rascho, Hanan	Wernicke, Sascha	4:11	5:11	2:11			0:3	0:1	
1-1	Meyer, Jonas	Lacaf, Nico	11:7	11:8	11:8			3:0	1:0	
2-2	Kiemen, Andreas	Thommes, Dirk	4:11	11:9	11:7	11:4		3:1	1:0	
3-3	Bartkowski, Maciej	Fuchs, Sven	11:5	11:4	11:6			3:0	1:0	
4-4	Wagner, Jann	Förster, Sascha	5:11	4:11	11:7	11:5	11:6	3:2	1:0	
5-5	Köver, Laszlo-Jan	Wernicke, Sascha								
6-6	Rascho, Hanan	Mayer, Christian								
D1-D1	Meyer, Jonas Kiemen, Andreas	Lacaf, Nico Thommes, Dirk								
								Bälle: 459:399	33:15	9:4

Spielbeginn: 20:00 Uhr - Spielende: 22:55

Zuschaueranzahl: 6

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 24.02.24 01:06

Letzte Änderung Admin: 24.02.24 09:39