

Bezirk Westpfalz-Nord 2022/23

Bezirksoberliga Westpfalz Nord Herren

Spielbericht (genehmigt)



TTC Brücken II : TSG Kaiserslautern IV - 6 : 9

18.09.2022, 10:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	2.2 Steinmann, Nico (SBEM)	1	4.1 Gales, Larissa (WES)
2	2.4 Dahl, Christof	2	4.2 Rüth, Lukas
3	2.5 Lang, Daniel	3	4.4 Gundacker, Stefanie (WES)
4	2.6 Korb, Rainer	4	4.5 Porten, Anton
5	3.1 Weber, Axel	5	4.6 Fisterer, Helmut
6	3.4 Huber, Felix	6	4.8 Hendel, Sam
D1	Steinmann, Nico/Korb, Rainer	D1	Gales, Larissa/Rüth, Lukas
D2	Dahl, Christof/Lang, Daniel	D2	Gundacker, Stefanie/Hendel, Sam
D3	Weber, Axel/Huber, Felix	D3	Porten, Anton/Fisterer, Helmut

	TTC Brücken II	TSG Kaiserslautern IV	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Steinmann, Nico Korb, Rainer	Gundacker, Stefanie Hendel, Sam	11:9	8:11	11:7	11:9		3:1	1:0
D2-D1	Dahl, Christof Lang, Daniel	Gales, Larissa Rüth, Lukas	3:11	11:6	11:7	11:7		3:1	1:0
D3-D3	Weber, Axel Huber, Felix	Porten, Anton Fisterer, Helmut	11:9	5:11	6:11	11:6	7:11	2:3	0:1
1-2	Steinmann, Nico	Rüth, Lukas	12:10	11:4	9:11	4:11	5:11	2:3	0:1
2-1	Dahl, Christof	Gales, Larissa	11:7	14:12	5:11	8:11	6:11	2:3	0:1
3-4	Lang, Daniel	Porten, Anton	11:2	8:11	11:13	11:7	11:9	3:2	1:0
4-3	Korb, Rainer	Gundacker, Stefanie	7:11	5:11	8:11			0:3	0:1
5-6	Weber, Axel	Hendel, Sam	11:5	11:6	11:8			3:0	1:0
6-5	Huber, Felix	Fisterer, Helmut	11:8	11:13	11:5	4:11	9:11	2:3	0:1
1-1	Steinmann, Nico	Gales, Larissa	6:11	11:13	6:11			0:3	0:1
2-2	Dahl, Christof	Rüth, Lukas	12:10	11:6	7:11	12:10		3:1	1:0
3-3	Lang, Daniel	Gundacker, Stefanie	11:9	11:8	13:11			3:0	1:0
4-4	Korb, Rainer	Porten, Anton	9:11	9:11	11:7	7:11		1:3	0:1
5-5	Weber, Axel	Fisterer, Helmut	10:12	5:11	7:11			0:3	0:1
6-6	Huber, Felix	Hendel, Sam	11:4	3:11	3:11	11:6	9:11	2:3	0:1
D1-D1	Steinmann, Nico Korb, Rainer	Gales, Larissa Rüth, Lukas							
			Bälle: 548:573					29:32	6:9

Spielbeginn: 10:00 Uhr - Spielende: 13:20

Zuschaueranzahl: 2

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 18.09.22 13:47

Letzte Änderung Admin: 18.09.22 14:41