

STTB 2023/24

Bezirksliga Gruppe A

Spielbericht (genehmigt)



TTF Eppelborn : TTC Lockweiler-Krettnich - 9 : 7

15.09.2023, 19:30 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.3 Engel, Thomas	1	1.4 Koch, Andreas
2	1.4 Kaiser, Ulrich	2	1.5 Gilges, Wolfgang
3	1.5 Backes, Josef	3	1.8 Zarth, Helmut
4	1.6 Lenz, Patrick	4	1.12 Berwian, Werner
5	2.5 Paul, Christoph	5	1.14 Haffner, Albert
6	2.6 Groß, Martin	6	1.15 Denne, Michael
D1	Engel, Thomas/Kaiser, Ulrich	D1	Koch, Andreas/Zarth, Helmut
D2	Backes, Josef/Groß, Martin	D2	Gilges, Wolfgang/Berwian, Werner
D3	Lenz, Patrick/Paul, Christoph	D3	Haffner, Albert/Denne, Michael

	TTF Eppelborn	TTC Lockweiler-Krettnich	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Engel, Thomas Kaiser, Ulrich	Gilges, Wolfgang Berwian, Werner	13:11	11:7	11:4			3:0	1:0
D2-D1	Backes, Josef Groß, Martin	Koch, Andreas Zarth, Helmut	11:6	11:5	7:11	8:11	5:11	2:3	0:1
D3-D3	Paul, Christoph Lenz, Patrick	Haffner, Albert Denne, Michael	11:8	4:11	11:4	11:8		3:1	1:0
1-2	Engel, Thomas	Gilges, Wolfgang	11:6	11:4	11:9			3:0	1:0
2-1	Kaiser, Ulrich	Koch, Andreas	11:7	4:11	11:6	9:11	16:18	2:3	0:1
3-4	Backes, Josef	Berwian, Werner	11:6	11:2	11:8			3:0	1:0
4-3	Lenz, Patrick	Zarth, Helmut	11:8	5:11	7:11	8:11		1:3	0:1
5-6	Paul, Christoph	Denne, Michael	11:7	11:5	11:9			3:0	1:0
6-5	Groß, Martin	Haffner, Albert	12:10	7:11	9:11	12:10	7:11	2:3	0:1
1-1	Engel, Thomas	Koch, Andreas	8:11	8:11	11:8	11:5	11:13	2:3	0:1
2-2	Kaiser, Ulrich	Gilges, Wolfgang	4:11	9:11	11:9	5:11		1:3	0:1
3-3	Backes, Josef	Zarth, Helmut	11:3	15:13	7:11	11:2		3:1	1:0
4-4	Lenz, Patrick	Berwian, Werner	12:10	12:10	11:13	11:9		3:1	1:0
5-5	Paul, Christoph	Haffner, Albert	11:4	11:8	11:5			3:0	1:0
6-6	Groß, Martin	Denne, Michael	7:11	5:11	12:10	7:11		1:3	0:1
D1-D1	Engel, Thomas Kaiser, Ulrich	Koch, Andreas Zarth, Helmut	11:7	11:8	8:11	11:5		3:1	1:0
			Bälle: 615:552					38:25	9:7

Spielbeginn: 19:30 Uhr - Spielende: 23:00

Zuschaueranzahl: 4

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 16.09.23 01:49

Letzte Änderung Admin: 16.09.23 10:29