

Bezirk Nord 2022/23

Herren Bezirksoberliga Gr. 2

Spielbericht (genehmigt)



ESV Jahn 1871 Treysa : TTC 1962 Albungen - 9 : 7

18.09.2022, 11:10 Uhr

Rang	Name, Vorname
1	1.1 Ferreau, Christoph
2	1.3 Heinmöller, Sascha
3	1.4 Salin, Dierk
4	1.5 Fenner, Gerd
5	2.3 Schultheiß, Daniel
6	2.6 Bölling, Urs
D1	Ferreau, Christoph/Salin, Dierk
D2	Heinmöller, Sascha/Schultheiß, Daniel
D3	Fenner, Gerd/Bölling, Urs

Rang	Name, Vorname
1	1.3 Börner, Patrick
2	1.4 Beck, Timo
3	1.5 Hohmann, Dirk
4	1.6 Dr. Nießner, Tobias
5	2.2 Schill, Patrick
D1	Börner, Patrick/Beck, Timo
D2	Hohmann, Dirk/Dr. Nießner, Tobias
D3	Schill, Patrick/-

	ESV Jahn 1871 Treysa	TTC 1962 Albungen	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele	
D1-D2	Ferreau, Christoph Salin, Dierk	Hohmann, Dirk Dr. Nießner, Tobias	12:10	11:2	11:8			3:0	1:0	
D2-D1	Heinmöller, Sascha Schultheiß, Daniel	Börner, Patrick Beck, Timo	7:11	12:14	11:9	5:11		1:3	0:1	
D3-D3	Fenner, Gerd Bölling, Urs	Schill, Patrick nicht anwesend	11:0	11:0	11:0			3:0	1:0	
1-2	Ferreau, Christoph	Beck, Timo	11:4	7:11	7:11	11:13		1:3	0:1	
2-1	Heinmöller, Sascha	Börner, Patrick	11:9	2:11	7:11	8:11		1:3	0:1	
3-4	Salin, Dierk	Dr. Nießner, Tobias	12:10	11:7	10:12	11:4		3:1	1:0	
4-3	Fenner, Gerd	Hohmann, Dirk	5:11	11:7	12:10	8:11	7:11	2:3	0:1	
5-6	Schultheiß, Daniel	nicht anwesend	11:0	11:0	11:0			3:0	1:0	
6-5	Bölling, Urs	Schill, Patrick	5:11	2:11	2:11			0:3	0:1	
1-1	Ferreau, Christoph	Börner, Patrick	11:8	11:5	9:11	11:3		3:1	1:0	
2-2	Heinmöller, Sascha	Beck, Timo	6:11	6:11	5:11			0:3	0:1	
3-3	Salin, Dierk	Hohmann, Dirk	11:6	9:11	11:5	6:11	11:6	3:2	1:0	
4-4	Fenner, Gerd	Dr. Nießner, Tobias	11:9	11:4	11:9			3:0	1:0	
5-5	Schultheiß, Daniel	Schill, Patrick	10:12	7:11	9:11			0:3	0:1	
6-6	Bölling, Urs	nicht anwesend	11:0	11:0	11:0			3:0	1:0	
D1-D1	Ferreau, Christoph Salin, Dierk	Börner, Patrick Beck, Timo	11:9	11:8	11:9			3:0	1:0	
								Bälle: 527:443	32:25	9:7

Spielbeginn: 11:10 Uhr - Spielende: 13:55

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 18.09.22 16:16

Letzte Änderung Admin: 17.08.22 18:18