

Bezirk Nord 2022/23

Herren Bezirksliga Gr. 3

Spielbericht (genehmigt)



TTV 79 Eschwege : SV Asbach-Bad Hersfeld 1928 - 9 : 5

23.09.2022, 20:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Schütz, Jochen	1	1.1 Gerlach, Nico
2	1.2 Zimmermann, Marc	2	1.3 Geppert, Luca
3	1.4 Lenze jun., Friedel	3	1.6 Reuter, Markus
4	1.5 Schmiedek, Silas (SBEM)	4	2.1 Würzler, Thorsten
5	1.6 Huth, Wolfgang	5	2.3 Bätz, Rene
6	2.2 Nguyen, Vinh	6	2.6 Beier, Thorsten
D1	Schütz, Jochen/Huth, Wolfgang	D1	Gerlach, Nico/Geppert, Luca
D2	Lenze jun., Friedel/Schmiedek, Silas	D2	Reuter, Markus/Bätz, Rene
D3	Zimmermann, Marc/Nguyen, Vinh	D3	Würzler, Thorsten/Beier, Thorsten

	TTV 79 Eschwege	SV Asbach-Bad Hersfeld 1928	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele	
D1-D2	Schütz, Jochen Huth, Wolfgang	Reuter, Markus Bätz, Rene	14:12	15:13	11:7			3:0	1:0	
D2-D1	Lenze jun., Friedel Schmiedek, Silas	Gerlach, Nico Geppert, Luca	3:11	6:11	7:11			0:3	0:1	
D3-D3	Zimmermann, Marc Nguyen, Vinh	Würzler, Thorsten Beier, Thorsten	11:9	11:9	9:11	9:11	4:11	2:3	0:1	
1-2	Schütz, Jochen	Geppert, Luca	2:11	9:11	9:11			0:3	0:1	
2-1	Zimmermann, Marc	Gerlach, Nico	12:14	7:11	11:4	7:11		1:3	0:1	
3-4	Lenze jun., Friedel	Würzler, Thorsten	8:11	11:9	8:11	11:9	11:9	3:2	1:0	
4-3	Schmiedek, Silas	Reuter, Markus	12:10	12:10	11:5			3:0	1:0	
5-6	Huth, Wolfgang	Beier, Thorsten	12:10	9:11	8:11	11:7	11:4	3:2	1:0	
6-5	Nguyen, Vinh	Bätz, Rene	11:9	11:8	11:6			3:0	1:0	
1-1	Schütz, Jochen	Gerlach, Nico	13:15	11:8	9:11	11:9	11:7	3:2	1:0	
2-2	Zimmermann, Marc	Geppert, Luca	11:8	11:8	11:3			3:0	1:0	
3-3	Lenze jun., Friedel	Reuter, Markus	11:6	11:6	11:6			3:0	1:0	
4-4	Schmiedek, Silas	Würzler, Thorsten	3:11	11:13	8:11			0:3	0:1	
5-5	Huth, Wolfgang	Bätz, Rene	7:11	11:2	11:8	12:10		3:1	1:0	
6-6	Nguyen, Vinh	Beier, Thorsten								
D1-D1	Schütz, Jochen Huth, Wolfgang	Gerlach, Nico Geppert, Luca								
								Bälle: 509:482	30:22	9:5

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

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 24.09.22 00:38

Letzte Änderung Admin: 28.08.22 12:45