

Unterfranken-Nord 2023/24

Herren Bezirksoberliga (Bayerischer TTV - Unterfranken-Nord)

Spielbericht (genehmigt)



TTC Sand : TV/DJK Hammelburg - 9 : 3

14.10.2023, 17:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Luger, Robert	1	1.1 Hartung, Tom
2	1.2 Hanßen, Jonas	2	1.2 Bockstiegel, Matthias
3	1.3 Eichelsdörfer, Yannick	3	1.3 Saar, Marius
4	1.4 Haack, Ulrich	4	1.5 Pflieger, Tim
5	1.5 Wittig, Andreas	5	1.6 Koreck, Herbert
6	1.6 Steif, Harald	6	2.1 Hanke, Marie
D1	Luger, Robert/Eichelsdörfer, Yannick	D1	Hartung, Tom/Saar, Marius
D2	Hanßen, Jonas/Wittig, Andreas	D2	Bockstiegel, Matthias/Pflieger, Tim
D3	Haack, Ulrich/Steif, Harald	D3	Koreck, Herbert/Hanke, Marie

	TTC Sand	TV/DJK Hammelburg	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Luger, Robert Eichelsdörfer, Yannick	Bockstiegel, Matthias Pflieger, Tim	11:7	12:14	11:6	13:11		3:1	1:0
D2-D1	Hanßen, Jonas Wittig, Andreas	Hartung, Tom Saar, Marius	11:9	11:8	6:11	3:11	9:11	2:3	0:1
D3-D3	Haack, Ulrich Steif, Harald	Koreck, Herbert Hanke, Marie	11:2	11:8	11:5			3:0	1:0
1-2	Luger, Robert	Bockstiegel, Matthias	11:8	11:7	9:11	12:14	11:6	3:2	1:0
2-1	Hanßen, Jonas	Hartung, Tom	7:11	12:14	8:11			0:3	0:1
3-4	Eichelsdörfer, Yannick	Pflieger, Tim	12:10	4:11	9:11	11:8	11:6	3:2	1:0
4-3	Haack, Ulrich	Saar, Marius	11:5	11:5	9:11	11:8		3:1	1:0
5-6	Wittig, Andreas	Hanke, Marie	11:5	11:8	11:5			3:0	1:0
6-5	Steif, Harald	Koreck, Herbert	6:11	11:6	13:11	5:11	8:11	2:3	0:1
1-1	Luger, Robert	Hartung, Tom	11:6	8:11	11:9	11:7		3:1	1:0
2-2	Hanßen, Jonas	Bockstiegel, Matthias	6:11	9:11	11:9	11:9	11:3	3:2	1:0
3-3	Eichelsdörfer, Yannick	Saar, Marius	11:7	11:8	12:10			3:0	1:0
4-4	Haack, Ulrich	Pflieger, Tim							
5-5	Wittig, Andreas	Koreck, Herbert							
6-6	Steif, Harald	Hanke, Marie							
D1-D1	Luger, Robert Eichelsdörfer, Yannick	Hartung, Tom Saar, Marius							
			Bälle: 489:429			31:18		9:3	

Spielbeginn: 17:00 Uhr - Spielende: 19:55

Zuschaueranzahl: keine Angabe

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 14.10.23 19:57

Letzte Änderung Admin: 15.10.23 11:47