

Bezirk Unterfranken-Nord 2022/23

Herren Bezirksoberliga (Bayerischer TTV - Unterfranken-Nord)

Spielbericht (genehmigt)



DJK Leutershausen : TSV 1906 Gochsheim - 9 : 0

08.10.2022, 15:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Schäfer, Andre	1	1.1 Piontek, Michael
2	1.2 Bader, Nico	2	1.3 Piontek, Martin
3	1.3 Holzheimer, Heiko	3	1.4 Diroll, Alexander
4	1.4 Hippeli, Andreas	4	1.5 Dorsch, Thomas
5	1.5 Braungart, Lucas	5	1.6 Richter, Patrick
6	2.1 Hauck, Andreas	6	2.2 Becker, Alexander
D1	Schäfer, Andre/Braungart, Lucas	D1	Schleier, Michael/Dorsch, Thomas
D2	Bader, Nico/Holzheimer, Heiko	D2	Piontek, Martin/Becker, Alexander
D3	Hippeli, Andreas/Hauck, Andreas	D3	Diroll, Alexander/Richter, Patrick

	DJK Leutershausen	TSV 1906 Gochsheim	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Schäfer, Andre Braungart, Lucas	Piontek, Martin Becker, Alexander	11:7	8:11	11:4	7:11	12:10	3:2	1:0
D2-D1	Bader, Nico Holzheimer, Heiko	Schleier, Michael Dorsch, Thomas	11:9	6:11	11:8	11:6		3:1	1:0
D3-D3	Hippeli, Andreas Hauck, Andreas	Diroll, Alexander Richter, Patrick	11:5	11:6	11:3			3:0	1:0
1-2	Schäfer, Andre	Piontek, Martin	11:7	11:4	11:5			3:0	1:0
2-1	Bader, Nico	Schleier, Michael	11:9	11:6	5:11	11:7		3:1	1:0
3-4	Holzheimer, Heiko	Dorsch, Thomas	11:3	4:11	11:0	10:12	11:6	3:2	1:0
4-3	Hippeli, Andreas	Diroll, Alexander	14:12	11:9	7:11	11:8		3:1	1:0
5-6	Braungart, Lucas	Becker, Alexander	11:13	11:7	11:3	9:11	11:4	3:2	1:0
6-5	Hauck, Andreas	Richter, Patrick	11:3	6:11	11:9	8:11	11:5	3:2	1:0
1-1	Schäfer, Andre	Schleier, Michael							
2-2	Bader, Nico	Piontek, Martin							
3-3	Holzheimer, Heiko	Diroll, Alexander							
4-4	Hippeli, Andreas	Dorsch, Thomas							
5-5	Braungart, Lucas	Richter, Patrick							
6-6	Hauck, Andreas	Becker, Alexander							
D1-D1	Schäfer, Andre Braungart, Lucas	Schleier, Michael Dorsch, Thomas							
			Bälle: 382:289			27:11		9:0	

Spielbeginn: 15:00 Uhr - Spielende: 17:00

Zuschaueranzahl: 6

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 08.10.22 18:23

Letzte Änderung Admin: 16.12.22 20:31