

Bezirk Aachen/Euregio 2023/24

Herren 1. Bezirksliga 1

Spielbericht (genehmigt)



TTC Baesweiler : FC Immendorf - 9 : 0

17.02.2024, 17:30 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Kowalke, Tim	1	1.1 Lingsens, Jochen
2	1.2 Probst, Stefan	2	1.2 Drews, Manuel
3	1.3 Droth, Simon	3	1.3 Göbbels, Michael
4	1.4 Probst, Heinz	4	1.4 Hungerkamp, Benjamin
5	1.5 Woznicki, Mateusz	5	1.6 Damm, Florian
6	1.6 Sukels, Erik	6	2.1 Damm, Markus
D1	Kowalke, Tim/Probst, Stefan	D1	Lingsens, Jochen/Göbbels, Michael
D2	Droth, Simon/Probst, Heinz	D2	Drews, Manuel/Damm, Markus
D3	Woznicki, Mateusz/Sukels, Erik	D3	Hungerkamp, Benjamin/Damm, Florian

	TTC Baesweiler	FC Immendorf	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Kowalke, Tim Probst, Stefan	Drews, Manuel Damm, Markus	11:9	11:4	11:7			3:0	1:0
D2-D1	Droth, Simon Probst, Heinz	Lingsens, Jochen Göbbels, Michael	11:7	11:9	11:4			3:0	1:0
D3-D3	Woznicki, Mateusz Sukels, Erik	Hungerkamp, Benjamin Damm, Florian	11:5	11:8	6:11	11:3		3:1	1:0
1-2	Kowalke, Tim	Drews, Manuel	11:5	11:6	11:3			3:0	1:0
2-1	Probst, Stefan	Lingsens, Jochen	11:6	11:5	8:11	13:11		3:1	1:0
3-4	Droth, Simon	Hungerkamp, Benjamin	6:11	11:4	11:7	11:5		3:1	1:0
4-3	Probst, Heinz	Göbbels, Michael	7:11	8:11	11:7	11:6	11:4	3:2	1:0
5-6	Woznicki, Mateusz	Damm, Markus	11:6	10:12	15:13	11:4		3:1	1:0
6-5	Sukels, Erik	Damm, Florian	5:11	11:8	11:6	11:4		3:1	1:0
1-1	Kowalke, Tim	Lingsens, Jochen							
2-2	Probst, Stefan	Drews, Manuel							
3-3	Droth, Simon	Göbbels, Michael							
4-4	Probst, Heinz	Hungerkamp, Benjamin							
5-5	Woznicki, Mateusz	Damm, Florian							
6-6	Sukels, Erik	Damm, Markus							
D1-D1	Kowalke, Tim Probst, Stefan	Lingsens, Jochen Göbbels, Michael							
									Bälle: 353:244
									27:7 9:0

Spielbeginn: 17:30 Uhr - Spielende: 19:20

Bemerkungen:

Heimmannschaft in einheitlichen Trikots: Ja.

Gastmannschaft in einheitlichen Trikots: Ja.

Spielfeldabgrenzungen vorhanden: Ja.

Zählgeräte vorhanden: Ja.

Letzte Änderung Verein: 17.02.24 19:53

Letzte Änderung Admin: 18.02.24 17:38