

Bezirk Ostwestfalen-Nord 2023/24

Herrn 1. Bezirksklasse 3

Spielbericht (genehmigt)



TTV Lübbecke II : SC Hollwede II - 9 : 0

20.11.2023, 19:30 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	2.1 Schaefers, Stefan	1	2.1 Dyck, Andreas
2	2.2 Bako, Andreas	2	2.2 Kucks, Carsten
3	2.4 Hoffmann, Paul	3	2.4 Speckmeier, Bernd
4	2.6 Gotsch, Frank	4	2.5 Pollert, Dierk
5	3.1 Hunke, Peter	5	4.7 Speckmeier, Mia (WES)
6	3.3 Zapke, Michael	6	4.8 Hegerfeld, Gesa (SBEM, WES)
D1	Hoffmann, Paul/Zapke, Michael	D1	Kucks, Carsten/Pollert, Dierk
D2	Schaefers, Stefan/Bako, Andreas	D2	Dyck, Andreas/Speckmeier, Bernd
D3	Gotsch, Frank/Hunke, Peter	D3	Speckmeier, Mia/Hegerfeld, Gesa

	TTV Lübbecke II	SC Hollwede II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Hoffmann, Paul Zapke, Michael	Dyck, Andreas Speckmeier, Bernd	11:7	11:9	11:13	11:9		3:1	1:0
D2-D1	Schaefers, Stefan Bako, Andreas	Kucks, Carsten Pollert, Dierk	11:5	5:11	11:5	11:8		3:1	1:0
D3-D3	Gotsch, Frank Hunke, Peter	Speckmeier, Mia Hegerfeld, Gesa	11:2	11:3	11:4			3:0	1:0
1-2	Schaefers, Stefan	Kucks, Carsten	11:6	11:5	11:8			3:0	1:0
2-1	Bako, Andreas	Dyck, Andreas	11:8	11:6	11:5			3:0	1:0
3-4	Hoffmann, Paul	Pollert, Dierk	11:4	11:5	11:8			3:0	1:0
4-3	Gotsch, Frank	Speckmeier, Bernd	11:4	11:4	11:5			3:0	1:0
5-6	Hunke, Peter	Hegerfeld, Gesa	11:6	11:6	11:9			3:0	1:0
6-5	Zapke, Michael	Speckmeier, Mia	11:4	11:4	11:4			3:0	1:0
1-1	Schaefers, Stefan	Dyck, Andreas							
2-2	Bako, Andreas	Kucks, Carsten							
3-3	Hoffmann, Paul	Speckmeier, Bernd							
4-4	Gotsch, Frank	Pollert, Dierk							
5-5	Hunke, Peter	Speckmeier, Mia							
6-6	Zapke, Michael	Hegerfeld, Gesa							
D1-D1	Hoffmann, Paul Zapke, Michael	Kucks, Carsten Pollert, Dierk							
			Bälle: 313:177			27:2		9:0	

Spielbeginn: 19:30 Uhr - Spielende: 21:00

Bemerkungen:

Heimmannschaft in einheitlichen Trikots: Ja.

Gastmannschaft in einheitlichen Trikots: Ja.

Spielfeldabgrenzungen vorhanden: Ja.

Zählgeräte vorhanden: Ja.

Letzte Änderung Verein: 20.11.23 23:12

Letzte Änderung Admin: 21.11.23 22:28