

# Bezirk Vorderpfalz-Süd 2023/24

## Bezirksoberliga Vorderpfalz Süd Herren

Spielbericht (genehmigt)



### TTC Klingenstein : ASV Harthausen - 9 : 3

14.01.2024, 10:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Rinck, Matthias	1	1.3 Stegner, Kai
2	1.2 Rothhaß, Carsten	2	1.4 Angelini, Tobias
3	1.3 Bohde, Lasse	3	1.5 Sprengart, Lothar
4	1.6 Kienel, Enrico	4	2.3 Wetzel, Ralph
5	2.2 Rohde, Ennio (SBEM)	5	2.5 Mangold, Thomas
6	2.3 Kraft, Jonathan (SBEM)	6	2.6 Goldschmidt, Stefan
D1	Rothhaß, Carsten/Bohde, Lasse	D1	Sprengart, Lothar/Wetzel, Ralph
D2	Rinck, Matthias/Kienel, Enrico	D2	Stegner, Kai/Goldschmidt, Stefan
D3	Rohde, Ennio/Kraft, Jonathan	D3	Angelini, Tobias/Mangold, Thomas

	TTC Klingenstein	ASV Harthausen	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Rothhaß, Carsten Bohde, Lasse	Stegner, Kai Goldschmidt, Stefan	11:8	7:11	11:6	15:13		3:1	1:0
D2-D1	Rinck, Matthias Kienel, Enrico	Sprengart, Lothar Wetzel, Ralph	11:8	11:8	11:9			3:0	1:0
D3-D3	Rohde, Ennio Kraft, Jonathan	Angelini, Tobias Mangold, Thomas	10:12	1:11	11:5	12:14		1:3	0:1
1-2	Rinck, Matthias	Angelini, Tobias	11:2	3:11	12:10	11:9		3:1	1:0
2-1	Rothhaß, Carsten	Stegner, Kai	8:11	6:11	12:10	11:9	11:6	3:2	1:0
3-4	Bohde, Lasse	Wetzel, Ralph	11:4	11:7	11:7			3:0	1:0
4-3	Kienel, Enrico	Sprengart, Lothar	11:13	11:8	11:6	9:11	10:12	2:3	0:1
5-6	Rohde, Ennio	Goldschmidt, Stefan	12:10	11:3	11:3			3:0	1:0
6-5	Kraft, Jonathan	Mangold, Thomas	11:7	7:11	11:7	11:7		3:1	1:0
1-1	Rinck, Matthias	Stegner, Kai	11:5	11:3	11:5			3:0	1:0
2-2	Rothhaß, Carsten	Angelini, Tobias	6:11	9:11	8:11			0:3	0:1
3-3	Bohde, Lasse	Sprengart, Lothar	8:11	11:7	11:7	11:7		3:1	1:0
4-4	Kienel, Enrico	Wetzel, Ralph							
5-5	Rohde, Ennio	Mangold, Thomas							
6-6	Kraft, Jonathan	Goldschmidt, Stefan							
D1-D1	Rothhaß, Carsten Bohde, Lasse	Sprengart, Lothar Wetzel, Ralph							
			Bälle: 452:378			30:15		9:3	

Spielbeginn: 10:00 Uhr - Spielende: 12:30

Zuschaueranzahl: 14

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 14.01.24 13:25

Letzte Änderung Admin: 31.01.24 14:47