

# Bezirk West 2023/24

## Bezirksklasse Herren West 2

Spielbericht (genehmigt)



### SV BW Grevesmühlen II : TTC Hanseat Wismar II - 8 : 10

07.12.2023, 19:20 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
-	2.1 Knoll, Manfred	1	2.1 Schmidt, Andreas
1	2.2 Bräuer, Stephan	2	2.2 Prahm, Ulf
2	2.3 Maise, Andre	3	2.3 Weidlich, Raphael
3	2.4 Gottschalk, Ralf	4	3.3 Flohr, Gerhard
4	2.5 Petermann, Heiko	D1	Schmidt, Andreas/Weidlich, Raphael
D1	Knoll, Manfred/Gottschalk, Ralf	D2	Prahm, Ulf/Flohr, Gerhard
D2	Maise, Andre/Petermann, Heiko		

	SV BW Grevesmühlen II	TTC Hanseat Wismar II	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D1	Knoll, Manfred Gottschalk, Ralf	Schmidt, Andreas Weidlich, Raphael	11:7	7:11	11:8	8:11	11:7	3:2	1:0
D2-D2	Maise, Andre Petermann, Heiko	Prahm, Ulf Flohr, Gerhard	11:7	11:3	5:11	14:12		3:1	1:0
1-2	Bräuer, Stephan	Prahm, Ulf	9:11	7:11	11:7	5:11		1:3	0:1
2-1	Maise, Andre	Schmidt, Andreas	14:12	11:8	7:11	11:2		3:1	1:0
3-4	Gottschalk, Ralf	Flohr, Gerhard	11:6	5:11	11:2	11:5		3:1	1:0
4-3	Petermann, Heiko	Weidlich, Raphael	7:11	11:9	8:11	11:7	6:11	2:3	0:1
1-1	Bräuer, Stephan	Schmidt, Andreas	11:13	3:11	3:11			0:3	0:1
2-2	Maise, Andre	Prahm, Ulf	3:11	3:11	8:11			0:3	0:1
3-3	Gottschalk, Ralf	Weidlich, Raphael	8:11	11:9	11:9	11:8		3:1	1:0
4-4	Petermann, Heiko	Flohr, Gerhard	11:7	8:11	11:9	5:11	5:11	2:3	0:1
3-1	Gottschalk, Ralf	Schmidt, Andreas	7:11	1:11	4:11			0:3	0:1
1-3	Bräuer, Stephan	Weidlich, Raphael	8:11	8:11	11:8	5:11		1:3	0:1
2-4	Maise, Andre	Flohr, Gerhard	6:11	11:5	11:4	4:11	9:11	2:3	0:1
4-2	Petermann, Heiko	Prahm, Ulf	11:6	8:11	8:11	11:13		1:3	0:1
1-4	Bräuer, Stephan	Flohr, Gerhard	11:9	8:11	11:4	11:3		3:1	1:0
4-1	Petermann, Heiko	Schmidt, Andreas	11:7	11:5	7:11	11:6		3:1	1:0
2-3	Maise, Andre	Weidlich, Raphael	11:8	7:11	11:7	11:5		3:1	1:0
3-2	Gottschalk, Ralf	Prahm, Ulf	6:11	10:12	5:11			0:3	0:1
								<b>Bälle: 622:655</b>	<b>33:39 8:10</b>

Spielbeginn: 19:20 Uhr - Spielende: 22:35

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 08.12.23 00:36

Letzte Änderung Admin: 13.12.23 06:09