

# Kreis Oberhavel 2023/24

## 1. Kreisklasse Herren

Spielbericht (genehmigt)



### Hohen Neuendorfer SV IV : PSV Zehlendorf - 8 : 10

08.11.2023, 19:00 Uhr

Rang	Name, Vorname
1	4.2 Richter, Steffen
2	4.3 Kaussow, Ralf
3	4.6 Mainzer, Andreas
4	5.5 Hartmann, Rainer
D1	Richter, Steffen/Kaussow, Ralf
D2	Mainzer, Andreas/Hartmann, Rainer

Rang	Name, Vorname
1	1.2 Dreiocker, Martin
2	1.3 Lulei, Henry
3	1.4 Graf, Karsten
4	2.2 Wand, Andreas
D1	Lulei, Henry/Graf, Karsten
D2	Dreiocker, Martin/Wand, Andreas

	Hohen Neuendorfer SV IV	PSV Zehlendorf	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D1	Richter, Steffen Kaussow, Ralf	Lulei, Henry Graf, Karsten	11:6	11:9	10:12	11:7		3:1	1:0
D2-D2	Mainzer, Andreas Hartmann, Rainer	Dreiocker, Martin Wand, Andreas	11:8	10:12	4:11	10:12		1:3	0:1
1-2	Richter, Steffen	Lulei, Henry	11:9	11:7	11:4			3:0	1:0
2-1	Kaussow, Ralf	Dreiocker, Martin	11:8	7:11	12:10	4:11	7:11	2:3	0:1
3-4	Mainzer, Andreas	Wand, Andreas	4:11	11:9	11:3	9:11	11:7	3:2	1:0
4-3	Hartmann, Rainer	Graf, Karsten	6:11	5:11	13:11	11:4	8:11	2:3	0:1
1-1	Richter, Steffen	Dreiocker, Martin	11:13	9:11	9:11			0:3	0:1
2-2	Kaussow, Ralf	Lulei, Henry	8:11	4:11	5:11			0:3	0:1
3-3	Mainzer, Andreas	Graf, Karsten	11:3	11:5	2:11	9:11	6:11	2:3	0:1
4-4	Hartmann, Rainer	Wand, Andreas	11:6	6:11	7:11	3:11		1:3	0:1
3-1	Mainzer, Andreas	Dreiocker, Martin	6:11	11:7	11:7	12:14	11:6	3:2	1:0
1-3	Richter, Steffen	Graf, Karsten	12:14	13:11	14:12	11:3		3:1	1:0
2-4	Kaussow, Ralf	Wand, Andreas	7:11	9:11	12:10	10:12		1:3	0:1
4-2	Hartmann, Rainer	Lulei, Henry	12:10	14:12	11:9			3:0	1:0
1-4	Richter, Steffen	Wand, Andreas	11:3	11:8	11:6			3:0	1:0
4-1	Hartmann, Rainer	Dreiocker, Martin	8:11	11:8	9:11	11:7	2:11	2:3	0:1
3-2	Mainzer, Andreas	Lulei, Henry	16:14	7:11	17:15	11:6		3:1	1:0
2-3	Kaussow, Ralf	Graf, Karsten	9:11	4:11	11:13			0:3	0:1
								<b>Bälle: 678:691</b>	<b>35:37 8:10</b>

Spielbeginn: 19:00 Uhr - Spielende: 21:50

Zuschaueranzahl: 2

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 08.11.23 22:56

Letzte Änderung Admin: 10.11.23 07:38