

Bezirk Rhein-Ruhr 2023/24

Herrn 3. Bezirksklasse 1 (6er)

Tabelle und Spielplan



Rang Mannschaft **X** **S** **U** **N** **Spiele** **+/-** **Punkte**

Bemerkungen

Die Spielpläne sind ab dem 17.07.2023 verbindlich. Verlegungen sind nur im Rahmen der gültigen WO möglich.

Spielleiter-Kontaktadresse

Schandinat, Günter, Mobil: 0176 95561319, Tel.: 0201 684074, g.schandinat@t-online.de

Datum, Uhrzeit (Lokal)	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Spiele
Do. 31.08.2023 19:00 (1)	PSV Oberhausen VIII	Sportfreunde Walsum 09 III	9:3
Do. 07.09.2023 19:00 (1)	PSV Oberhausen VIII	DJK Franz-Sales-Haus Essen XV	9:4
Mi. 20.09.2023 19:30 (1)	TTSC Olympia Mülheim VI	PSV Oberhausen VIII	9:3
Do. 05.10.2023 19:00 v (1)	PSV Oberhausen VIII	FC RW Moers II	9:2
Mo. 16.10.2023 19:10 (1)	Spvgg. Sterkrade-Nord III	PSV Oberhausen VIII	9:5
Do. 26.10.2023 19:00 (1)	PSV Oberhausen VIII	Meidericher TTC 47 IV	9:6
Di. 31.10.2023 19:30 (1)	DJK GW Freisenbruch IV	PSV Oberhausen VIII	9:6
Do. 09.11.2023 19:00 (1)	PSV Oberhausen VIII	DJK Franz-Sales-Haus Essen XIV	8:8
Fr. 17.11.2023 19:00 (1)	TTF Sterkrade III	PSV Oberhausen VIII	8:8
Do. 23.11.2023 19:05 (1)	PSV Oberhausen VIII	TuS Mündelheim II	9:4
Di. 28.11.2023 19:00 (1)	TTF Sterkrade II	PSV Oberhausen VIII	9:3
Di. 09.01.2024 19:35 (2)	Sportfreunde Walsum 09 III	PSV Oberhausen VIII	3:9
Do. 25.01.2024 19:15 (2)	DJK Franz-Sales-Haus Essen XV	PSV Oberhausen VIII	1:9
Do. 01.02.2024 19:00 (1)	PSV Oberhausen VIII	TTSC Olympia Mülheim VI	7:9
Fr. 16.02.2024 19:30 (1)	FC RW Moers II	PSV Oberhausen VIII	5:9
Do. 22.02.2024 19:00 (1)	PSV Oberhausen VIII	Spvgg. Sterkrade-Nord III	9:2
Sa. 02.03.2024 18:30 (1)	Meidericher TTC 47 IV	PSV Oberhausen VIII	9:0 W
Do. 07.03.2024 19:05 (1)	PSV Oberhausen VIII	DJK GW Freisenbruch IV	9:0
Di. 12.03.2024 19:00 (2)	DJK Franz-Sales-Haus Essen XIV	PSV Oberhausen VIII	9:1
Do. 21.03.2024 19:00 (1)	PSV Oberhausen VIII	TTF Sterkrade III	9:2
Do. 11.04.2024 19:10 v (1)	TuS Mündelheim II	PSV Oberhausen VIII	5:9
Do. 18.04.2024 19:00 (1)	PSV Oberhausen VIII	TTF Sterkrade II	6:9

