

# Bezirk Niederrhein 2023/24

## Herren Bezirksoberliga 2 (Niederrhein/Rhein-Ruhr)

Tabelle und Spielplan



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

### Bemerkungen

Der Spielplan ist verbindlich. Änderungen sind nur noch zulässig im Rahmen der Bestimmungen von WO G 6.1 und G 6.2.

### Spielleiter-Kontaktadresse

Schareina, Bernd, Maaseiker Straße 14, 41844 Wegberg, Mobil: 0173 2760096, Tel.: 02434 91827, Bernd.Schareina@wttv.de

Datum, Uhrzeit (Lokal)	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Spiele
Fr. 01.09.2023 19:30 (1)	DJK Adler Union Frintrop III	TV Horst-Eiberg	2:9
Fr. 22.09.2023 19:30 (1)	TSV Krefeld-Bockum III	TV Horst-Eiberg	9:3
Di. 26.09.2023 19:45 t/v (1)	TSV Krefeld-Bockum II	TV Horst-Eiberg	3:9
Fr. 29.09.2023 19:30 t (1)	TTC Werden 48 II	TV Horst-Eiberg	8:8
Sa. 21.10.2023 18:45 (1)	Meidericher TTC 47	TV Horst-Eiberg	6:9
Sa. 28.10.2023 18:45 (1)	TV Horst-Eiberg	TTSC Olympia Mülheim	9:6
Sa. 11.11.2023 18:30 (1)	TV Horst-Eiberg	TTC Union Mülheim II	6:9
Mo. 13.11.2023 19:30 v (1)	DJK Franz-Sales-Haus Essen III	TV Horst-Eiberg	9:5
Fr. 17.11.2023 19:30 (1)	Spvgg. Meiderich 06/95 II	TV Horst-Eiberg	8:8
Do. 30.11.2023 19:35 v (1)	MTG Horst II	TV Horst-Eiberg	9:6
Sa. 02.12.2023 18:30 (1)	TV Horst-Eiberg	TTV Hamborn 2010	9:1
Sa. 27.01.2024 18:30 t (1)	TV Horst-Eiberg	TSV Krefeld-Bockum II	9:2
Sa. 03.02.2024 18:30 (1)	TV Horst-Eiberg	TSV Krefeld-Bockum III	9:0
Do. 08.02.2024 19:00 v (1)	TV Horst-Eiberg	DJK Adler Union Frintrop III	9:1
Sa. 17.02.2024 18:30 t/v (1)	TV Horst-Eiberg	TTC Werden 48 II	9:2
Sa. 24.02.2024 18:30 (1)	TV Horst-Eiberg	Meidericher TTC 47	6:9
Sa. 02.03.2024 17:45 v (2)	TTSC Olympia Mülheim	TV Horst-Eiberg	9:6
Di. 12.03.2024 19:00 v (1)	TV Horst-Eiberg	DJK Franz-Sales-Haus Essen III	4:9
Sa. 16.03.2024 18:30 (1)	TTC Union Mülheim II	TV Horst-Eiberg	9:6
Sa. 23.03.2024 18:30 (1)	TV Horst-Eiberg	Spvgg. Meiderich 06/95 II	9:4
Do. 18.04.2024 19:30 v (1)	TV Horst-Eiberg	MTG Horst II	2:9
Fr. 19.04.2024 19:00 (1)	TTV Hamborn 2010	TV Horst-Eiberg	9:0 NA

