

Bezirk Niederrhein 2023/24

Herren 1. Bezirksklasse 1 (6er)

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

Seiffert, Karl-Heinz, Breslauerstr. 27a, Rommerskirchen
Rommerskirchen, Mobil: 0178 7245028, Geschäft: 02183 415112,
www.ttcvanikum.de, karlheinz.seiffert@t-online.de

Datum, Uhrzeit (Lokal)	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Spiele
Sa. 02.09.2023 18:30 (2)	Kempener LC II	SSV Strümp	9:2
Sa. 09.09.2023 18:30 (1)	Anrather TK RW V	Kempener LC II	9:0
Sa. 23.09.2023 18:30 (2)	Kempener LC II	TTC Schiefbahn II	9:4
Sa. 30.09.2023 18:35 (2)	Kempener LC II	TSV Krefeld-Bockum IV	8:8
Sa. 21.10.2023 18:30 (1)	TTC Straelen/Wachtendonk III	Kempener LC II	2:9
Sa. 28.10.2023 18:30 (1)	Kempener LC II	TTC Straelen/Wachtendonk II	3:9
Sa. 04.11.2023 18:30 (1)	SV BR Forstwald II	Kempener LC II	9:0
Sa. 11.11.2023 18:35 (2)	Kempener LC II	TTC BW Krefeld	3:9
Sa. 18.11.2023 18:30 (1)	TTV Einigkeit Süchteln-Vorst IV	Kempener LC II	7:9
Sa. 25.11.2023 18:30 (2)	Kempener LC II	VfL Borussia Mönchengladbach IV	7:9
Sa. 02.12.2023 18:30 (1)	TTC Arminia Kapellen II	Kempener LC II	5:9
Fr. 12.01.2024 20:00 (1)	SSV Strümp	Kempener LC II	5:9
Sa. 27.01.2024 18:30 (2)	Kempener LC II	Anrather TK RW V	5:9
Fr. 02.02.2024 19:30 (1)	TTC Schiefbahn II	Kempener LC II	8:8
Sa. 17.02.2024 18:30 (1)	TSV Krefeld-Bockum IV	Kempener LC II	9:1
Sa. 24.02.2024 18:30 (2)	Kempener LC II	TTC Straelen/Wachtendonk III	9:0
Sa. 02.03.2024 18:30 (1)	TTC Straelen/Wachtendonk II	Kempener LC II	9:2
Sa. 09.03.2024 18:30 (2)	Kempener LC II	SV BR Forstwald II	9:5
So. 17.03.2024 11:00 (1)	TTC BW Krefeld	Kempener LC II	9:1
Sa. 23.03.2024 18:30 (2)	Kempener LC II	TTV Einigkeit Süchteln-Vorst IV	9:6
Sa. 13.04.2024 18:30 (1)	VfL Borussia Mönchengladbach IV	Kempener LC II	9:6
Sa. 20.04.2024 18:30 (2)	Kempener LC II	TTC Arminia Kapellen II	9:1

