

Oberfranken-West 2023/24

Herrn Bezirksoberliga (Bayerischer TTV - Oberfranken-West)

Tabelle und Spielplan



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

Bemerkungen

Die Relegation für BOL Oberfranken West findet am 20.04.2024 in Coburg-Scheuerfeld statt. Beginn und Ablauf wird noch bekannt gegeben.

Spielleiter-Kontaktadresse

Kritzmöller, Michael, Buchenweg 12b, 96479 Weitramsdorf, Mobil: 01709049965, Tel.: 09561-427316, mikritz@arcor.de

Datum, Uhrzeit (Lokal)	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Spiele
Sa. 16.09.2023 18:00 (1)	TSV 1860 Bad Rodach	TSV Untersiemau II	3:7
Sa. 07.10.2023 12:30 (1)	TSV Untersiemau II	TTC Tiefenlauter II	5:5
Sa. 14.10.2023 14:00 (1)	TSV Untersiemau II	FC Adler 1919 Weidhausen II	6:4
Fr. 20.10.2023 20:00 (1)	TSV Schesslitz	TSV Untersiemau II	6:4
Fr. 27.10.2023 20:00 (1)	TV 1863 Schwürlitz	TSV Untersiemau II	7:3
Fr. 03.11.2023 20:00 (1)	TSV Unterlauter	TSV Untersiemau II	8:2
Sa. 04.11.2023 14:00 (1)	TSV Untersiemau II	TSG 2005 Bamberg II	2:8
Sa. 11.11.2023 14:00 (1)	TSV Untersiemau II	TTC Burgkunstadt II	4:6
Fr. 17.11.2023 19:30 (1)	TTC 1972 Lettenreuth	TSV Untersiemau II	2:8
Sa. 25.11.2023 14:00 (1)	TSV Untersiemau II	TTC Rödentel II	4:6
Sa. 09.12.2023 14:00 (1)	TSV Untersiemau II	TSV Scherneck	6:4
Sa. 13.01.2024 16:00 v (1)	TSV Untersiemau II	TSV Unterlauter	4:6
Fr. 19.01.2024 20:15 (1)	TTC Rödentel II	TSV Untersiemau II	10:0
Fr. 26.01.2024 20:00 v (1)	TTC Tiefenlauter II	TSV Untersiemau II	8:2
Sa. 27.01.2024 14:00 (1)	TSV Untersiemau II	TSV 1860 Bad Rodach	8:2
Fr. 02.02.2024 20:30 (1)	TSV Scherneck	TSV Untersiemau II	5:5
Fr. 09.02.2024 20:05 (1)	TTC Burgkunstadt II	TSV Untersiemau II	3:7
Sa. 17.02.2024 13:30 v (1)	TSV Untersiemau II	TTC 1972 Lettenreuth	7:3
Sa. 24.02.2024 13:30	TSG 2005 Bamberg II	TSV Untersiemau II	5:5
Sa. 09.03.2024 14:00 (1)	TSV Untersiemau II	TV 1863 Schwürlitz	5:5
Fr. 15.03.2024 19:30	FC Adler 1919 Weidhausen II	TSV Untersiemau II	5:5
Sa. 13.04.2024 14:00 (1)	TSV Untersiemau II	TSV Schesslitz	7:3

