

Bezirk Mitte 2022/23

Herrn Bezirksklasse Gr. 1

Tabelle und Spielplan



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

Spielleiter-Kontaktadresse

Lenz, Jörn, Heylstraße 44, 63571 Gelnhausen, Mobil:
0174-9807480, joern.lenz90@arcor.de

Datum, Uhrzeit (Lokal)	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Spiele
Fr. 16.09.2022 20:00 (1)	TSV 1907 Allendorf/Lda III	SV Germ. 1929 Inheiden	9:1
Fr. 23.09.2022 20:15 t/v (1)	SV Germ. 1929 Inheiden	SV 1899 Staufenberg	9:3
Di. 27.09.2022 20:15 (1)	SV Germ. 1929 Inheiden	TSG Gießen-Wieseck	9:0 NA
Fr. 07.10.2022 20:00 (1)	TSF Heuchelheim 1888 II	SV Germ. 1929 Inheiden	0:9
Do. 13.10.2022 20:15 (1)	SV Germ. 1929 Inheiden	TSG 1883 Lollar	9:0 Z
Do. 20.10.2022 20:15 (1)	SV Germ. 1929 Inheiden	TTC Wißmar II	9:5
Do. 03.11.2022 20:15 (1)	SV Germ. 1929 Inheiden	PSV SchwG Gießen III	9:3
Di. 08.11.2022 20:15 (1)	SV Germ. 1929 Inheiden	TSV Klein-Linden II	9:3
Do. 10.11.2022 20:00 (1)	Gießener SV IV	SV Germ. 1929 Inheiden	9:0
Mo. 21.11.2022 20:00 (1)	SV Grün-Weiß Gießen 1952	SV Germ. 1929 Inheiden	2:9
Fr. 02.12.2022 20:00 (2)	TSG 1908 Reiskirchen	SV Germ. 1929 Inheiden	3:9
Di. 06.12.2022 20:15 (1)	SV Germ. 1929 Inheiden	TSV 2006 Lützellinden	9:4
Mi. 11.01.2023 20:30 (1)	PSV SchwG Gießen III	SV Germ. 1929 Inheiden	5:9
Di. 17.01.2023 20:15 (1)	TSV Klein-Linden II	SV Germ. 1929 Inheiden	6:9
Do. 26.01.2023 20:15 (1)	SV Germ. 1929 Inheiden	Gießener SV IV	3:9
Mo. 30.01.2023 20:00 t (1)	SV 1899 Staufenberg	SV Germ. 1929 Inheiden	7:9
Di. 14.02.2023 20:15 v (1)	SV Germ. 1929 Inheiden	TSG Gießen-Wieseck	9:3
Do. 23.02.2023 20:15 (1)	SV Germ. 1929 Inheiden	TSF Heuchelheim 1888 II	9:3
Do. 02.03.2023 20:15 (1)	SV Germ. 1929 Inheiden	TSG 1908 Reiskirchen	9:1
Do. 16.03.2023 20:15 (1)	SV Germ. 1929 Inheiden	SV Grün-Weiß Gießen 1952	9:3
Fr. 17.03.2023 20:15 v (1)	TTC Wißmar II	SV Germ. 1929 Inheiden	7:9
Di. 21.03.2023 20:00 v (1)	TSV 2006 Lützellinden	SV Germ. 1929 Inheiden	2:9
Sa. 01.04.2023 15:00 (1)	SV Germ. 1929 Inheiden	TSV 1907 Allendorf/Lda III	9:4