

# Kreisverband Saalekreis 2023/24

## Kreisliga Saalekreis

Tabelle und Spielplan



<u>Rang</u>	<u>Mannschaft</u>	<u>X</u>	<u>S</u>	<u>U</u>	<u>N</u>	<u>Spiele</u>	<u>+/-</u>	<u>Punkte</u>
-------------	-------------------	----------	----------	----------	----------	---------------	------------	---------------

### Spielleiter-Kontaktadresse

Seemann, Stefan, Geschäft: 0163/2844422,  
stefan.semann@gmx.de

<u>Datum, Uhrzeit (Lokal)</u>	<u>Heimmannschaft</u>	<u>Gastmannschaft</u>	<u>Spiele</u>
Fr. 01.09.2023 16:00 v (1)	G-W Langeneichstädt	G-W Langeneichstädt II	0:0 W2
Do. 07.09.2023 19:00 v (1)	G-W Langeneichstädt II	Aufbau Schwerz IV	7:7
Do. 21.09.2023 19:00 (1)	G-W Langeneichstädt II	SG Eisdorf IV	7:7
Fr. 29.09.2023 19:30 (2)	SSV Landsberg II	G-W Langeneichstädt II	9:5
Do. 19.10.2023 19:00 v (1)	G-W Langeneichstädt II	FSV Nauendorf II	7:7
Do. 02.11.2023 19:00 (1)	G-W Langeneichstädt II	SG Krosigk	3:11
Fr. 10.11.2023 19:00 (3)	SG Eisdorf III	G-W Langeneichstädt II	11:3
Do. 16.11.2023 19:00 (1)	G-W Langeneichstädt II	LSG Ostrau II	10:4
Fr. 24.11.2023 19:00 (1)	Germania Schafstädt II	G-W Langeneichstädt II	12:2
Do. 30.11.2023 19:30 v (1)	G-W Langeneichstädt II	Motor Hohenthurm	7:7
Fr. 01.12.2023 19:00 (1)	B-W Brachstedt	G-W Langeneichstädt II	14:0 NA
Do. 11.01.2024 19:00 (1)	G-W Langeneichstädt II	G-W Langeneichstädt	0:0 W2
Di. 16.01.2024 19:00 (1)	FSV Nauendorf II	G-W Langeneichstädt II	3:11
Fr. 02.02.2024 19:00 (1)	SG Krosigk	G-W Langeneichstädt II	11:3
Fr. 16.02.2024 19:30 (1)	Aufbau Schwerz IV	G-W Langeneichstädt II	12:2
Do. 22.02.2024 19:00 (1)	G-W Langeneichstädt II	SSV Landsberg II	1:13
So. 25.02.2024 09:00 h/v (1)	Motor Hohenthurm	G-W Langeneichstädt II	11:3
Do. 29.02.2024 19:00 (1)	LSG Ostrau II	G-W Langeneichstädt II	3:11
Di. 05.03.2024 19:00 t/v (1)	B-W Brachstedt	G-W Langeneichstädt II	8:6
Do. 07.03.2024 19:00 (1)	G-W Langeneichstädt II	SG Eisdorf III	6:8
Fr. 08.03.2024 19:00 (3)	SG Eisdorf IV	G-W Langeneichstädt II	7:7
Do. 18.04.2024 19:00 (1)	G-W Langeneichstädt II	Germania Schafstädt II	9:5