

# Kreis Lahn-Dill 2022/23

## Herren 3. Kreisklasse Süd

### Gruppen-Spielplan



Datum, Uhrzeit (Lokal)	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Spiele
Di. 10.01.2023 20:15 (1)	TG Leun 1907 (D)	TG Leun 1907 III	0:10
Mi. 11.01.2023 20:15 (1)	SG 1956 Oberwetz	SG 1956 Oberwetz III	9:1
Fr. 13.01.2023 20:15 (1)	SG 1956 Oberwetz II	SG 1956 Oberwetz	2:8
Mi. 18.01.2023 20:15 (1)	TV 05 Oberndorf V	TV 06 Burgsolms III	9:1
Fr. 20.01.2023 20:15 (1)	SG 1956 Oberwetz III	SG 1956 Oberwetz II	3:7
20:15 (1)	TG Leun 1907 III	TV 1909 Münchholzhausen III	6:4
Mi. 25.01.2023 20:15 (1)	SG 1956 Oberwetz	TG Leun 1907 III	8:2
Do. 26.01.2023 20:15 (1)	TV 06 Burgsolms III	TG Leun 1907 (D)	9:1
Fr. 03.02.2023 20:15 (1)	SG 1956 Oberwetz II	TG Leun 1907 (D)	9:1
Sa. 04.02.2023 15:30 (1)	TV 1909 Münchholzhausen III	SG 1956 Oberwetz III	9:1
Mo.06.02.2023 20:15 (1)	SG 1956 Oberwetz	TV 05 Oberndorf V	4:6
Mi. 08.02.2023 20:15 (1)	SG 1956 Oberwetz III	TV 06 Burgsolms III	4:6
Mi. 15.02.2023 20:15 (1)	TV 05 Oberndorf V	TV 1909 Münchholzhausen III	7:3
Do. 23.02.2023 20:15 (1)	TV 06 Burgsolms III	SG 1956 Oberwetz II	1:9
Fr. 24.02.2023 20:15 (1)	SG 1956 Oberwetz III	TG Leun 1907 III	1:9
Sa. 25.02.2023 15:30 (1)	TV 1909 Münchholzhausen III	SG 1956 Oberwetz	5:5
Mo.27.02.2023 20:15 v (1)	SG 1956 Oberwetz II	TG Leun 1907 III	1:9
Mi. 01.03.2023 20:15 (1)	TV 05 Oberndorf V	TG Leun 1907 (D)	10:0
Di. 07.03.2023 20:15 (1)	TG Leun 1907 (D)	SG 1956 Oberwetz III	3:7
Mi. 08.03.2023 20:15 (1)	TV 05 Oberndorf V	SG 1956 Oberwetz II	10:0
Sa. 11.03.2023 15:30 (1)	TV 1909 Münchholzhausen III	TV 06 Burgsolms III	9:1
Fr. 17.03.2023 20:15 (1)	TG Leun 1907 III	TV 06 Burgsolms III	9:1
Do. 23.03.2023 20:15 (1)	TV 06 Burgsolms III	SG 1956 Oberwetz	3:7
Fr. 24.03.2023 20:15 (1)	SG 1956 Oberwetz III	TV 05 Oberndorf V	0:10
Sa. 25.03.2023 15:30 (1)	TV 1909 Münchholzhausen III	TG Leun 1907 (D)	10:0 NA
Di. 28.03.2023 20:15 (1)	TG Leun 1907 (D)	SG 1956 Oberwetz	0:10
Fr. 31.03.2023 20:15 (1)	SG 1956 Oberwetz II	TV 1909 Münchholzhausen III	1:9
20:15 (1)	TG Leun 1907 III	TV 05 Oberndorf V	3:7