

Kreisfachverband Landkreis Leipzig 2022/23

Kreisklasse Herren Gruppe B

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> |
|-------------|-------------------|----------|----------|----------|----------|---------------|------------|---------------|
|-------------|-------------------|----------|----------|----------|----------|---------------|------------|---------------|

| <u>Datum, Uhrzeit (Lokal)</u> | <u>Heimmannschaft</u> | <u>Gastmannschaft</u> | <u>Spiele</u> |
|-------------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------|
| Di. 30.08.2022 19:00 | SV Dreiskau-Muckern III | SV Dreiskau-Muckern II | 2:10 |
| Di. 06.09.2022 19:00 | SV Dreiskau-Muckern III | SV Groitzsch V | 3:10 |
| Mi. 14.09.2022 19:00 | TSG Markkleeberg IV | SV Dreiskau-Muckern III | 10:2 |
| Di. 20.09.2022 19:00 | SV Dreiskau-Muckern III | TTC Großpösna VI | 1:10 |
| Mo. 26.09.2022 19:00 | TTV Chemie Böhlen IV | SV Dreiskau-Muckern III | 10:6 |
| Di. 15.11.2022 19:00 | SV Dreiskau-Muckern III | SV WBG/Medizin Borna III | 3:10 |
| Fr. 02.12.2022 19:30 | BSV Einheit Frohburg II | SV Dreiskau-Muckern III | 10:2 |
| Di. 06.12.2022 19:00 | SV Dreiskau-Muckern III | SV Prießnitz II | 1:10 |
| Mo. 12.12.2022 19:30 | Otterwischer SV III | SV Dreiskau-Muckern III | 10:4 |
| Di. 03.01.2023 19:00 | SV Dreiskau-Muckern II | SV Dreiskau-Muckern III | 10:1 |
| Fr. 13.01.2023 19:00 | SV Groitzsch V | SV Dreiskau-Muckern III | 10:4 |
| Di. 17.01.2023 19:00 | SV Dreiskau-Muckern III | TSG Markkleeberg IV | 4:10 |
| Di. 24.01.2023 19:00 | SV Dreiskau-Muckern III | TTV Chemie Böhlen IV | 3:10 |
| Mo. 06.03.2023 19:00 | SV WBG/Medizin Borna III | SV Dreiskau-Muckern III | 10:2 |
| Di. 21.03.2023 19:00 | SV Dreiskau-Muckern III | BSV Einheit Frohburg II | 6:10 |
| Di. 28.03.2023 19:30 | SV Prießnitz II | SV Dreiskau-Muckern III | 10:3 |
| Di. 18.04.2023 19:00 | SV Dreiskau-Muckern III | Otterwischer SV III | 2:10 |