

Bezirk Vorderpfalz-Nord 2022/23

Bezirksklasse Nord Herren

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

Weber, Dieter, Im Roehrich 113, 67098 Bad Duerkheim, Tel.:
06322-7909522, Geschäft: 06322-7909522, mail@dieter-weber.de

| <u>Datum, Uhrzeit (Lokal)</u> | <u>Heimmannschaft</u> | <u>Gastmannschaft</u> | <u>Spiele</u> |
|-------------------------------|------------------------------|------------------------------|---------------|
| Fr. 09.09.2022 20:00 v (1) | TV Colgenstein-Heidesheim II | TuS Ramsen | 9:0 |
| Fr. 16.09.2022 20:15 (1) | TuS Ramsen | TSG Grünstadt | 9:4 |
| Fr. 30.09.2022 20:15 (1) | TuS Ramsen | TTF Frankenthal V | 9:3 |
| Fr. 07.10.2022 20:15 (1) | TSG Eisenberg | TuS Ramsen | 8:8 |
| Fr. 28.10.2022 20:15 (1) | TuS Ramsen | TV Lamsheim III | 9:2 |
| Fr. 04.11.2022 20:15 t/v (1) | TuS Ramsen | TTV Bobenheim II | 9:0 |
| Mo.07.11.2022 20:00 v (1) | TSG Zellertal | TuS Ramsen | 9:4 |
| Fr. 18.11.2022 20:15 (1) | TuS Ramsen | TTC Frankenthal | 7:9 |
| Di. 22.11.2022 20:00 (1) | TTV Frankenthal | TuS Ramsen | 9:7 |
| Do. 12.01.2023 20:15 v (1) | TSG Grünstadt | TuS Ramsen | 9:3 |
| Fr. 20.01.2023 20:15 (1) | TuS Ramsen | TV Colgenstein-Heidesheim II | 6:9 |
| Mo.23.01.2023 20:00 (1) | TTF Frankenthal V | TuS Ramsen | 9:6 |
| Fr. 03.02.2023 20:15 (1) | TuS Ramsen | TSG Eisenberg | 9:4 |
| Mo.06.02.2023 20:00 (1) | TV Lamsheim III | TuS Ramsen | 7:9 |
| Di. 14.02.2023 20:15 t/v (1) | TTV Bobenheim II | TuS Ramsen | 4:9 |
| Fr. 03.03.2023 20:15 (1) | TuS Ramsen | TSG Zellertal | 1:9 |
| Fr. 10.03.2023 20:15 (1) | TTC Frankenthal | TuS Ramsen | 9:1 |
| Fr. 17.03.2023 20:15 (1) | TuS Ramsen | TTV Frankenthal | 9:4 |