

Tischtennis-Regionsverband Hannover 2023/24

Kreisliga Herren Gruppe 06

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

Selent, Florian, Mobil: 01579-2453818, florian-tt@selent.me

| <u>Datum, Uhrzeit (Lokal)</u> | <u>Heimmannschaft</u> | <u>Gastmannschaft</u> | <u>Spiele</u> |
|-------------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------|
| Mo. 18.09.2023 20:00 (1) | TSV Neustadt III | TTV Kolenfeld | 9:5 |
| Fr. 29.09.2023 20:00 (1) | TTV Kolenfeld | TTT Nord Garbsen II | 9:3 |
| Mo. 09.10.2023 20:00 (1) | TTV Kolenfeld | SV Frielingen II | 9:4 |
| Fr. 13.10.2023 20:00 (2) | MTV Großenheidorn | TTV Kolenfeld | 9:1 |
| Do. 02.11.2023 20:00 v (1) | TTV Bordenau | TTV Kolenfeld | 7:9 |
| Di. 14.11.2023 20:00 (1) | TSV Mühlenfeld | TTV Kolenfeld | 9:5 |
| Mo. 20.11.2023 20:00 (1) | SV Butteramt II | TTV Kolenfeld | 9:6 |
| Mo. 27.11.2023 19:30 (1) | TTV Kolenfeld | TSV Poggenhagen | 5:9 |
| Fr. 08.12.2023 20:00 (1) | TTV Kolenfeld | Havelse/Osterwald (SG) II | 9:6 |
| Fr. 12.01.2024 20:00 (1) | TTV Kolenfeld | TSV Neustadt III | 7:9 |
| Mo. 15.01.2024 20:00 (1) | TTV Kolenfeld | SV Butteramt II | 6:9 |
| Di. 23.01.2024 20:00 (1) | TTT Nord Garbsen II | TTV Kolenfeld | 9:4 |
| Mo. 26.02.2024 20:00 (1) | SV Frielingen II | TTV Kolenfeld | 4:9 |
| Mo. 04.03.2024 20:00 (1) | TTV Kolenfeld | TTV Bordenau | 9:3 |
| Di. 12.03.2024 19:30 (1) | TSV Poggenhagen | TTV Kolenfeld | 9:4 |
| Fr. 15.03.2024 20:00 (1) | TTV Kolenfeld | MTV Großenheidorn | 5:9 |
| Mo. 18.03.2024 20:00 (2) | Havelse/Osterwald (SG) II | TTV Kolenfeld | 9:1 |
| Mo. 08.04.2024 20:00 (1) | TTV Kolenfeld | TSV Mühlenfeld | 9:7 |