

Stadtfachverband Chemnitz 2018/19

Stadtliga 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> |
|-------------|-------------------|----------|----------|----------|----------|---------------|------------|---------------|
|-------------|-------------------|----------|----------|----------|----------|---------------|------------|---------------|

| <u>Datum, Uhrzeit (Lokal)</u> | <u>Heimmannschaft</u> | <u>Gastmannschaft</u> | <u>Spiele</u> |
|-------------------------------|------------------------------|------------------------------|---------------|
| Fr. 07.09.2018 19:15 | TuS Ebersdorf III | TTSV 1950 Chemnitz | 11:4 |
| Fr. 14.09.2018 19:00 | TTSV 1950 Chemnitz | TSV Germania Chemnitz 08 III | 4:11 |
| Do. 11.10.2018 19:15 | SG Handwerk Rabenstein II | TTSV 1950 Chemnitz | 12:3 |
| Fr. 26.10.2018 19:00 | TTSV 1950 Chemnitz | ESV Lokomotive Chemnitz II | 11:4 |
| Mo. 29.10.2018 19:30 | SG Aufbau Chemnitz IV | TTSV 1950 Chemnitz | 11:4 |
| Fr. 09.11.2018 19:00 | TTSV 1950 Chemnitz | TuS Ebersdorf II | 9:6 |
| Fr. 16.11.2018 19:00 | TTSV 1950 Chemnitz | SG Lichtenwalde | 6:9 |
| Do. 29.11.2018 19:30 | SV Adorf/Erzgebirge | TTSV 1950 Chemnitz | 13:2 |
| Do. 06.12.2018 19:30 | TTV Blau-Weiß Chemnitz | TTSV 1950 Chemnitz | 6:9 |
| Mo. 07.01.2019 19:00 | TSV Germania Chemnitz 08 III | TTSV 1950 Chemnitz | 7:9 |
| Fr. 18.01.2019 19:00 | TTSV 1950 Chemnitz | TTV Blau-Weiß Chemnitz | 9:6 |
| Fr. 01.02.2019 19:00 | TTSV 1950 Chemnitz | SG Handwerk Rabenstein II | 8:8 |
| Fr. 08.02.2019 19:00 | ESV Lokomotive Chemnitz II | TTSV 1950 Chemnitz | 12:3 |
| Fr. 08.03.2019 19:15 | TuS Ebersdorf II | TTSV 1950 Chemnitz | 7:9 |
| Fr. 15.03.2019 19:00 | TTSV 1950 Chemnitz | SG Aufbau Chemnitz IV | 8:8 |
| Fr. 29.03.2019 19:00 | SG Lichtenwalde | TTSV 1950 Chemnitz | 10:5 |
| Fr. 05.04.2019 19:00 | TTSV 1950 Chemnitz | TuS Ebersdorf III | 5:10 |
| Fr. 12.04.2019 19:00 | TTSV 1950 Chemnitz | SV Adorf/Erzgebirge | 6:9 |