

Kreisfachverband Landkreis Leipzig 2017/18

1. Kreisliga 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> |
|-------------------------------|-----------------------|-----------------------|---------------|
| Fr. 08.09.2017 19:00 | TTV Chemie Böhlen III | TTV Chemie Böhlen II | 1:10 |
| Mi. 20.09.2017 19:00 | TTC Großpösna III | TTV Chemie Böhlen III | 10:2 |
| Fr. 06.10.2017 19:00 | SV Groitzsch III | TTV Chemie Böhlen III | 10:4 |
| Fr. 20.10.2017 19:00 | TTV Chemie Böhlen III | SpF Neukieritzsch | 1:10 |
| Fr. 27.10.2017 19:00 | TTV Chemie Böhlen III | Otterwischer SV | 7:10 |
| Fr. 10.11.2017 19:30 | Ammelshainer TTV | TTV Chemie Böhlen III | 10:3 |
| Fr. 17.11.2017 19:00 | TTV Chemie Böhlen III | TSG Markkleeberg II | 9:9 |
| Fr. 01.12.2017 19:00 | TTV Chemie Böhlen III | SV Geithain III | 7:10 |
| Do. 07.12.2017 19:30 | SV Blau-Weiß Deutzen | TTV Chemie Böhlen III | 10:3 |
| Fr. 12.01.2018 19:00 | TTV Chemie Böhlen II | TTV Chemie Böhlen III | 10:3 |
| Fr. 26.01.2018 19:00 | TTV Chemie Böhlen III | TTC Großpösna III | 0:10 |
| Fr. 02.02.2018 19:00 | SV Geithain III | TTV Chemie Böhlen III | 10:4 |
| Fr. 02.03.2018 19:00 | TTV Chemie Böhlen III | SV Blau-Weiß Deutzen | 3:10 |
| Mo. 12.03.2018 19:30 | Otterwischer SV | TTV Chemie Böhlen III | 9:9 |
| Fr. 23.03.2018 19:00 | TTV Chemie Böhlen III | Ammelshainer TTV | 5:10 |
| Mo. 09.04.2018 19:00 | TSG Markkleeberg II | TTV Chemie Böhlen III | 10:5 |
| Mi. 18.04.2018 19:00 | SpF Neukieritzsch | TTV Chemie Böhlen III | 10:0 |
| Fr. 27.04.2018 19:00 | TTV Chemie Böhlen III | SV Groitzsch III | 7:10 |