

Kreisfachverband Erzgebirge 2016/17

Kreisliga Herren Mittleres Erzgebirge

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> |
|-------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------|
| Sa. 01.10.2016 14:00 | SV Großrückerswalde 49 II | TSV 1872 Pobershau III | 10:5 |
| Fr. 14.10.2016 18:00 | TSV 1872 Pobershau III | SV Dörnthal-Pockau Erzgebirge III | 11:4 |
| Sa. 15.10.2016 14:00 | SG Deutscheinsiedel | TSV 1872 Pobershau III | 13:2 |
| So. 30.10.2016 09:00 | SV Großolbersdorf III | TSV 1872 Pobershau III | 11:4 |
| Sa. 05.11.2016 14:00 | TSV 1872 Pobershau III | TTV Blau-Gelb Marienberg III | 9:7 |
| Sa. 12.11.2016 14:00 | TuS 1950 Olbernhau II | TSV 1872 Pobershau III | 14:1 |
| Sa. 26.11.2016 13:00 | TSV 1872 Pobershau III | SG Niederlauterstein | 3:12 |
| Sa. 03.12.2016 15:00 | TTV Blau-Gelb Marienberg II | TSV 1872 Pobershau III | 12:3 |
| Sa. 07.01.2017 14:00 | TSV 1872 Pobershau III | SV Großrückerswalde 49 II | 3:12 |
| Sa. 28.01.2017 14:00 | TSV 1872 Pobershau III | SG Deutscheinsiedel | 2:13 |
| Sa. 04.02.2017 12:30 | TTV Blau-Gelb Marienberg III | TSV 1872 Pobershau III | 11:4 |
| Fr. 10.02.2017 18:00 | SV Dörnthal-Pockau Erzgebirge III | TSV 1872 Pobershau III | 10:5 |
| Sa. 11.02.2017 14:00 | TSV 1872 Pobershau III | SV Großolbersdorf III | 8:8 |
| Sa. 18.02.2017 14:00 | TSV 1872 Pobershau III | TTV Blau-Gelb Marienberg II | 5:10 |
| Sa. 25.02.2017 14:00 | TSV 1872 Pobershau III | TuS 1950 Olbernhau II | 8:8 |
| Sa. 18.03.2017 14:00 | SG Niederlauterstein | TSV 1872 Pobershau III | 14:1 |