

Bezirksverband Chemnitz 2014/15

Bezirksklasse Herren Staffel 2

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. 12.09.2014 19:00 | SV SR Hohenstein-E. IV | SV SR Hohenstein-E. V | 13:2 |
| Fr. 26.09.2014 19:00 | SV SR Hohenstein-E. V | SV SR Hohenstein-E. IV | 1:14 |
| Sa. 04.10.2014 15:00 | SV SR Hohenstein-E. V | SV Chemie Zwickau | 6:9 |
| So. 12.10.2014 10:00 | SV Cainsdorf | SV SR Hohenstein-E. V | 5:10 |
| Sa. 18.10.2014 15:00 | SV SR Hohenstein-E. V | SG Vielau 07 II | 4:11 |
| Sa. 25.10.2014 14:00 | SV SR Hohenstein-E. V | SV Remse II | 10:5 |
| So. 09.11.2014 09:00 | ESV Lokomotive Zwickau III | SV SR Hohenstein-E. V | 10:5 |
| Sa. 15.11.2014 13:30 | SV SR Hohenstein-E. V | SV Muldental Wilkau-Haßlau II | 1:14 |
| Sa. 29.11.2014 15:00 | SV SR Hohenstein-E. V | SG Meerane 02 | 6:9 |
| Sa. 13.12.2014 14:00 | SV SR Hohenstein-E. V | SV Stenn | 3:12 |
| So. 11.01.2015 09:00 | SV Remse II | SV SR Hohenstein-E. V | 7:9 |
| Sa. 17.01.2015 15:00 | SV SR Hohenstein-E. V | ESV Lokomotive Zwickau III | 1:14 |
| Sa. 24.01.2015 14:00 | SV Stenn | SV SR Hohenstein-E. V | 14:1 |
| Sa. 21.02.2015 15:00 | SV Muldental Wilkau-Haßlau II | SV SR Hohenstein-E. V | 13:2 |
| So. 22.03.2015 09:00 | SV Chemie Zwickau | SV SR Hohenstein-E. V | 12:3 |
| Sa. 28.03.2015 14:00 | SG Vielau 07 II | SV SR Hohenstein-E. V | 10:5 |
| So. 12.04.2015 09:00 | SG Meerane 02 | SV SR Hohenstein-E. V | 11:4 |
| Sa. 18.04.2015 15:00 | SV SR Hohenstein-E. V | SV Cainsdorf | 10:5 |