

Landesbereich Süd 2022/23

3. Landesklasse Herren Ost

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

Mellack, Chris, Mobil: 0152 09400841, Geschäft: 0351 3105202,
chris.mellack@yahoo.de

| <u>Datum, Uhrzeit (Lokal)</u> | <u>Heimmannschaft</u> | <u>Gastmannschaft</u> | <u>Spiele</u> |
|-------------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------|
| Di. 30.08.2022 19:30 (1) | ESV Lok RAW Cottbus | ESV Lok RAW Cottbus II | 7:7 |
| Di. 13.09.2022 19:30 (1) | ESV Lok RAW Cottbus II | Goyatzer SV III | 4:10 |
| Di. 27.09.2022 19:30 (1) | ESV Lok RAW Cottbus II | SV Tauer | 5:9 |
| Di. 18.10.2022 19:30 (1) | ESV Lok RAW Cottbus II | ESV Lok Guben III | 1:13 |
| Fr. 04.11.2022 19:00 (1) | SG Automation Cottbus IV | ESV Lok RAW Cottbus II | 12:2 |
| So. 20.11.2022 09:30 v (1) | SV Werben | ESV Lok RAW Cottbus II | 12:2 |
| Mi. 23.11.2022 19:00 (1) | Kolkwitzer SV | ESV Lok RAW Cottbus II | 6:8 |
| Di. 29.11.2022 19:30 (1) | ESV Lok RAW Cottbus II | SG Automation Cottbus V | 5:9 |
| Di. 03.01.2023 19:30 (1) | ESV Lok RAW Cottbus II | ESV Lok RAW Cottbus | 7:7 |
| Mo. 16.01.2023 19:00 v (1) | Goyatzer SV III | ESV Lok RAW Cottbus II | 4:10 |
| Di. 24.01.2023 19:30 v (1) | ESV Lok RAW Cottbus II | SV Werben | 4:10 |
| Di. 14.02.2023 19:15 (1) | SV Tauer | ESV Lok RAW Cottbus II | 9:5 |
| Di. 21.02.2023 19:30 (1) | ESV Lok RAW Cottbus II | Kolkwitzer SV | 9:5 |
| Fr. 17.03.2023 19:30 (1) | ESV Lok Guben III | ESV Lok RAW Cottbus II | 8:6 |
| Di. 21.03.2023 19:30 (1) | ESV Lok RAW Cottbus II | SG Automation Cottbus IV | 4:10 |
| Fr. 21.04.2023 19:00 (1) | SG Automation Cottbus V | ESV Lok RAW Cottbus II | 7:7 |