

**Aktuelle Spiele 23.05.2015 - 06.05.2024**

| Sp-Nr. | Datum      | Anstoß | Spielpaarung                 | Ergeb.                       |
|--------|------------|--------|------------------------------|------------------------------|
| 176    | 23.05.2015 | 14:00  | FC Langdorf II               | SpVgg Brandten II<br>0:1     |
| 181    | 23.05.2015 | 14:00  | SpVgg Zwieselau II           | FC Thannberg II<br>1:7       |
| 182    | 23.05.2015 | 14:00  | SG Rabenstein II/Zwiesel III | DJK SSV Innernzell II<br>2:7 |
| 177    | 23.05.2015 | 16:30  | TSV Ludwigsthal II           | DJK-SV St. Oswald II<br>1:3  |
| 178    | 23.05.2015 |        | SPIELFREI                    | SpVgg Schweinhütt II         |
| 179    | 23.05.2015 |        | SPIELFREI                    | SV Kirchberg i. W. II        |

**Aktuelle Tabelle:**

| Platz | Verein                       | Spiele | S  | U | N  | Torverh. | Tordiff. | Pkt. | Trend |
|-------|------------------------------|--------|----|---|----|----------|----------|------|-------|
| 1     | SpVgg Schweinhütt II         | 18     | 15 | 0 | 3  | 68:22    | 46       | 45   | ●     |
| 2     | DJK SSV Innernzell II        | 18     | 13 | 2 | 3  | 48:24    | 24       | 41   | ↗     |
| 3     | SV Kirchberg i. W. II        | 18     | 12 | 4 | 2  | 75:25    | 50       | 40   | ↘     |
| 4     | FC Thannberg II              | 18     | 9  | 4 | 5  | 52:39    | 13       | 31   | ●     |
| 5     | SpVgg Brandten II            | 18     | 8  | 2 | 8  | 40:50    | -10      | 26   | ●     |
| 6     | FC Langdorf II               | 18     | 6  | 4 | 8  | 38:34    | 4        | 22   | ●     |
| 7     | SG Rabenstein II/Zwiesel III | 18     | 5  | 4 | 9  | 41:63    | -22      | 19   | ●     |
| 8     | DJK-SV St. Oswald II         | 18     | 5  | 1 | 12 | 37:51    | -14      | 16   | ↗     |
| 9     | TSV Ludwigsthal II           | 18     | 4  | 3 | 11 | 34:52    | -18      | 15   | ↘     |
| 10    | SpVgg Zwieselau II           | 18     | 0  | 2 | 16 | 15:88    | -73      | 2    | ●     |