

# Region Leipzig 25/26

## Regionsoberliga männliche E-Jugend (3)

### SG Germania Zwenkau e.V.

#### Mannschaftsspielplan

| Datum, Uhrzeit, Halle      | Heimmannschaft     | Gastmannschaft        |       |
|----------------------------|--------------------|-----------------------|-------|
| Sa. 30.08.2025 10:30 31113 | Germania Zwenkau   | HSG Neudorf/Döbeln    | 12:22 |
| Sa. 13.09.2025 10:00 31114 | VICTORIA Naunhof   | Germania Zwenkau      | 19:24 |
| Sa. 01.11.2025 11:00 31117 | SC DHfK Leipzig II | Germania Zwenkau      | 26:19 |
| Sa. 08.11.2025 10:30 31113 | Germania Zwenkau   | HSV Mölkau - Die Haie | 44:10 |
| So. 16.11.2025 12:30 31113 | Germania Zwenkau   | TSG Schkeuditz        | 17:23 |
| So. 30.11.2025 10:30 31131 | SG MoGoNo Leipzig  | Germania Zwenkau      | 48:21 |

#### Hallenverzeichnis

|       |   |
|-------|---|
| 31113 | Stadthalle Zwenkau<br>Heinrich-Mann-Weg 17, 04442 Zwenkau     |
| 31114 | SH Oberschule Naunhof<br>Wurzener Straße 38, 04683 Naunhof    |
| 31117 | Kleine ARENA Leipzig<br>Am Sportforum 1, 04105 Leipzig        |
| 31131 | SH Kästner-Grundschule Leipzig<br>Erfurter Str, 04155 Leipzig |

#### Legende

|    |   |
|----|---|
| v  | ... Spiel wurde in/auf genannte/n Halle/Termin verlegt      |
| u  | ... Spiel wird in/auf noch unbekannt/n Halle/Termin verlegt |
| h  | ... Halle wurde geändert                                    |
| t  | ... Heimrecht wurde getauscht                               |
| NH | ... Heimmannschaft nicht angetreten                         |
| NG | ... Gastmannschaft nicht angetreten                         |
| N2 | ... Heim- und Gastmannschaft nicht angetreten               |
| WH | ... Wertung gegen Heimmannschaft                            |
| WG | ... Wertung gegen Gastmannschaft                            |
| W2 | ... Wertung gegen Heim- und Gastmannschaft                  |
| U  | ... Begegnung wurde umgewertet                              |
| ZH | ... Heimmannschaft zurückgezogen                            |
| ZG | ... Gastmannschaft zurückgezogen                            |

