

# Schwaben-Süd 2023/24

## Damen Bezirksoberliga (Bayerischer TTV - Schwaben-Süd)



### Gruppen-Spielplan

| Datum, Uhrzeit (Lokal)     | Heimmannschaft      | Gastmannschaft      | Spiele |
|----------------------------|---------------------|---------------------|--------|
| Fr. 29.09.2023 20:00 (1)   | TTSC Warmisried     | SpVgg Lagerlechfeld | 6:4    |
| Sa. 30.09.2023 16:00 (1)   | TSV Heising         | TV Boos 1924 II     | 9:1    |
| Fr. 06.10.2023 20:15 (1)   | SpVgg Lagerlechfeld | TSV Heising         | 6:4    |
| Di. 10.10.2023 19:30 (1)   | SSV Wildpoldsried   | SpVgg Lagerlechfeld | 3:7    |
| Sa. 14.10.2023 10:00 (1)   | TV Boos 1924 II     | SV Tannheim         | 1:9    |
| 16:00 (1)                  | TSV Heising         | TTSC Warmisried     | 4:6    |
| Sa. 21.10.2023 15:30 (2)   | TSV Oberstdorf      | SV Tannheim         | 7:3    |
| Fr. 27.10.2023 20:00 (1)   | TTSC Warmisried     | TV Boos 1924 II     | 10:0   |
| Di. 31.10.2023 19:30 (1)   | SSV Wildpoldsried   | TSV Oberstdorf      | 6:4    |
| Fr. 03.11.2023 20:15 (1)   | SpVgg Lagerlechfeld | TSV Oberstdorf      | 6:4    |
| Sa. 04.11.2023 18:00 (1)   | SV Tannheim         | TTSC Warmisried     | 3:7    |
| Sa. 11.11.2023 10:00 (1)   | TV Boos 1924 II     | TSV Oberstdorf      | 1:9    |
| 15:30 v (1)                | SV Tannheim         | TSV Heising         | 1:9    |
| Fr. 17.11.2023 20:15 (1)   | SpVgg Lagerlechfeld | TV Boos 1924 II     | 8:2    |
| Sa. 18.11.2023 15:30 (2)   | TSV Oberstdorf      | TTSC Warmisried     | 2:8    |
| 19:00 v (1)                | TSV Heising         | SSV Wildpoldsried   | 10:0   |
| Di. 21.11.2023 19:30 (1)   | SSV Wildpoldsried   | SV Tannheim         | 4:6    |
| Do. 23.11.2023 20:00 v (1) | TTSC Warmisried     | SSV Wildpoldsried   | 8:2    |
| Sa. 25.11.2023 10:00 (1)   | TV Boos 1924 II     | SSV Wildpoldsried   | 5:5    |
| 14:30 v (2)                | TSV Oberstdorf      | TSV Heising         | 7:3    |
| 17:00 (1)                  | SV Tannheim         | SpVgg Lagerlechfeld | 5:5    |