

Mannschaftsmeisterschaft 2022/2023 - Oberbayern

Bezirkssklasse A - West

Tabelle und Spielplan

| Rang | Mannschaft | X | S | U | N | Spiele | +/- | Punkte |
|------|------------|---|---|---|---|--------|-----|--------|
|------|------------|---|---|---|---|--------|-----|--------|

Spielleiter-Kontaktadresse

Bayerl, Alexander, Schwarzhölzlstraße 42a, 85757 Karlsfeld, Mobil:
0179-1018868, sportwart-obb@badminton-bbv.de

| Datum, Uhrzeit (Lokal) | Heimmannschaft | Gastmannschaft | Spiele |
|--|--|--------------------------|--------|
| Sa. 24.09.2022 14:00 t/ v (81675-1) | 1.BC 1954 München II Spielort: Schulsporthalle | FT München Blumenau | 7:1 |
| 18:50 t/ v (81675-1) | 1.BC 1954 München II Spielort: Schulsporthalle | TSV Unterpf...-Germering | 7:1 |
| Sa. 22.10.2022 16:15 v (82299-1) | SV Esting Spielort: Schulturnhalle ... | 1.BC 1954 München II | 0:8 |
| 18:30 v (82299-1) | TSV Türkenfeld Spielort: Schulturnhalle ... | 1.BC 1954 München II | 5:3 |
| Sa. 19.11.2022 14:00 (81675-1) | 1.BC 1954 München II Spielort: Schulsporthalle | ESV München IV | 6:2 |
| So. 11.12.2022 10:15 v (82256-1) | BC Fürstenfeldbruck III Spielort: Viscardi-Halle | 1.BC 1954 München II | 0:8 |
| 12:10 v (82256-1) | BC 1954 München II Spielort: Viscardi-Halle | ESV München Neuaubing | 2:6 |
| So. 22.01.2023 11:00 (81249-1) | ESV München Neuaubing Spielort: Halle des ESV N... | 1.BC 1954 München II | 5:3 |
| 13:45 v (81249-1) | BC 1954 München II Spielort: Halle des ESV N... | BC Fürstenfeldbruck III | 4:4 |
| Sa. 11.02.2023 14:10 v (81675-1) | TSV München IV Spielort: Schulsporthalle | 1.BC 1954 München II | 3:5 |
| Sa. 18.03.2023 14:00 (81675-1) | 1.BC 1954 München II Spielort: Schulsporthalle | SV Esting | 7:1 |
| 18:30 v (81675-1) | BC 1954 München II Spielort: Schulsporthalle | TSV Türkenfeld | 6:2 |
| Sa. 01.04.2023 16:15 t/ v (82210-1) | FT München Blumenau Spielort: TSV Sportzentrum | 1.BC 1954 München II | 3:5 |
| 18:00 t/ v (82210-1) | TSV Unterpf...-Germering Spielort: TSV Sportzentrum | 1.BC 1954 München II | 1:7 |