

Oberbayern 2022/23

Mini SF am 04.02.23 Turnier 38

Tabelle und Spielplan

| Rang | Mannschaft | X | S | U | N | Tore | +/- | Punkte |
|------|----------------------|---|---|---|---|-------|-----|--------|
| 1 | SV Anzing II | 4 | 0 | 4 | 0 | 4 : 4 | 0 | 4 : 4 |
| 2 | TSV EBE Forst United | 4 | 0 | 4 | 0 | 4 : 4 | 0 | 4 : 4 |
| 3 | FC Bayern München | 4 | 0 | 4 | 0 | 4 : 4 | 0 | 4 : 4 |
| 4 | MTV 79 München | 4 | 0 | 4 | 0 | 4 : 4 | 0 | 4 : 4 |
| 5 | TSV Vaterstetten | 4 | 0 | 4 | 0 | 4 : 4 | 0 | 4 : 4 |

Spielleiter-Kontaktadresse

Pottgießer, Yvonne, Mobil: +49 1578 5205454,
Yvonne.Pottgiesser@bhv-online.de

| Datum, Uhrzeit, Halle | Heimmannschaft | Gastmannschaft | |
|-----------------------------|----------------------|----------------------|-----|
| Sa. 04.02.2023 09:00 280080 | SV Anzing II | TSV EBE Forst United | 1:1 |
| 09:20 280080 | FC Bayern München | MTV 79 München | 1:1 |
| 09:40 280080 | TSV Vaterstetten | SV Anzing II | 1:1 |
| 10:00 280080 | FC Bayern München | TSV EBE Forst United | 1:1 |
| 10:20 280080 | MTV 79 München | TSV Vaterstetten | 1:1 |
| 10:40 280080 | SV Anzing II | FC Bayern München | 1:1 |
| 11:00 280080 | TSV EBE Forst United | MTV 79 München | 1:1 |
| 11:20 280080 | TSV Vaterstetten | FC Bayern München | 1:1 |
| 11:40 280080 | MTV 79 München | SV Anzing II | 1:1 |
| 12:00 280080 | TSV EBE Forst United | TSV Vaterstetten | 1:1 |

Hallenverzeichnis

280080 Ebersberg, Dr. Wintrich-Halle
Münchener Str. 21, 85560 Ebersberg

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