

Mannschaftsmeisterschaft 2020/2021 - Unterfranken

Bezirkssklasse B

Tabelle und Spielplan

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

Spielleiter-Kontaktadresse

Greser, Ronny, Starenweg 4, 97816 Lohr am Main, Mobil:
0173-7911326, Fax: 09352/6035772, www.unterfranken-
badminton.de, ronnygreser@gmx.de

| Datum, Uhrzeit (Lokal) | Heimmannschaft | Gastmannschaft | Spiele |
|---------------------------------|------------------------------|--------------------------|--------|
| So. 04.10.2020 10:00 (97241SV) | Bergtheim | VSV Würzburg 1952 II | 5:3 |
| | Spielort: Willi-Sauer-Halle | | |
| So. 11.10.2020 10:00 (97241SV) | Bergtheim | TG Schweinfurt | 1:7 |
| | Spielort: Willi-Sauer-Halle | | |
| So. 25.10.2020 10:00 (97241SV) | Bergtheim | TV Sand | 2:6 |
| | Spielort: Willi-Sauer-Halle | | |
| So. 08.11.2020 10:00 (97228FSV) | Rottendorf II | SV Bergtheim | |
| | Spielort: Erasmus-Neustet... | | |
| So. 15.11.2020 10:00 (97241SV) | Bergtheim | SG Iphofen/...entheid II | |
| | Spielort: Willi-Sauer-Halle | | |
| Sa. 21.11.2020 - | spielfrei* | | |
| So. 13.12.2020 10:00 (97241SV) | Bergtheim | SC Bad Kissingen III | |
| | Spielort: Willi-Sauer-Halle | | |
| Sa. 23.01.2021 18:00 (97688SC) | Bad Kissingen III | SV Bergtheim | |
| | Spielort: Bayernhalle | | |
| Sa. 30.01.2021 14:00 (97080VSV) | Würzburg 1952 II | SV Bergtheim | |
| | Spielort: Sporthalle Vinz... | | |
| So. 31.01.2021 17:00 (97422FG) | Schweinfurt | SV Bergtheim | |
| | Spielort: TG Halle "E" | | |
| So. 21.02.2021 10:00 (97522FV) | Sand | SV Bergtheim | |
| | Spielort: Halle des TV Sand | | |
| So. 28.02.2021 - (97241SV) | Bergtheim | spielfrei* | |
| | Spielort: Willi-Sauer-Halle | | |
| So. 07.03.2021 10:00 (97241SV) | Bergtheim | TSV Rottendorf II | |
| | Spielort: Willi-Sauer-Halle | | |
| Sa. 13.03.2021 16:00 (97346SG) | Iphofen/...entheid II | SV Bergtheim | |
| | Spielort: Karl-Knauf-Halle | | |