

Bezirk IV 2017/18

Herren - 2. Bezirksliga Nord - Bezirk 4

Tabelle und Spielplan

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

| <u>Datum, Uhrzeit (Lokal)</u> | <u>Heimmannschaft</u> | <u>Gastmannschaft</u> | <u>Spiele</u> |
|-------------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------|
| Fr. 15.09.2017 20:15 | TSV Ratekau | LSV Gut-Heil 76 Lübeck II | 6:9 |
| Fr. 22.09.2017 20:00 | LSV Gut-Heil 76 Lübeck II | ESV Büchen | 8:8 |
| Fr. 29.09.2017 20:00 | LSV Gut-Heil 76 Lübeck II | SV Schmalensee | 7:9 |
| Fr. 06.10.2017 20:00 | SV Preußen Reinfeld II | LSV Gut-Heil 76 Lübeck II | 6:9 |
| Fr. 13.10.2017 20:00 | LSV Gut-Heil 76 Lübeck II | Polizei SV Eutin | 9:1 |
| Fr. 03.11.2017 20:00 | LSV Gut-Heil 76 Lübeck II | ESV Neustadt | 5:9 |
| Fr. 17.11.2017 20:00 | LSV Gut-Heil 76 Lübeck II | TSV Heiligenhafen | 9:5 |
| Fr. 24.11.2017 20:00 | ATSV Stockelsdorf | LSV Gut-Heil 76 Lübeck II | 5:9 |
| Di. 05.12.2017 20:15 | Griebeler SV | LSV Gut-Heil 76 Lübeck II | 1:9 |
| Fr. 19.01.2018 20:00 | LSV Gut-Heil 76 Lübeck II | TSV Ratekau | 9:1 |
| Fr. 09.02.2018 20:00 | LSV Gut-Heil 76 Lübeck II | SV Preußen Reinfeld II | 9:2 |
| Mi. 14.02.2018 20:00 | Polizei SV Eutin | LSV Gut-Heil 76 Lübeck II | 8:8 |
| Fr. 09.03.2018 20:00 | LSV Gut-Heil 76 Lübeck II | Griebeler SV | 9:5 |
| Sa. 10.03.2018 16:00 | LSV Gut-Heil 76 Lübeck II | ATSV Stockelsdorf | 9:5 |
| Fr. 16.03.2018 20:00 | TSV Heiligenhafen | LSV Gut-Heil 76 Lübeck II | 4:9 |
| Fr. 23.03.2018 20:00 | ESV Büchen | LSV Gut-Heil 76 Lübeck II | 9:5 |
| Fr. 20.04.2018 20:00 | SV Schmalensee | LSV Gut-Heil 76 Lübeck II | 9:7 |
| Fr. 27.04.2018 20:00 | ESV Neustadt | LSV Gut-Heil 76 Lübeck II | 3:9 |