

Berliner Tischtennis-Verband 2013/14

Bezirksklasse Herren Staffel A

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> |
|-------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------|
| So. 08.09.2013 10:55 | TTC Düppel II | TTV Top Spin Bernau | 4:9 |
| Di. 10.09.2013 20:00 | TTV Top Spin Bernau | TTC Borussia Spandau IV | 8:8 |
| Fr. 18.10.2013 19:15 | SV Blau-Weiß Petershagen II | TTV Top Spin Bernau | 3:9 |
| Di. 22.10.2013 20:00 | TTV Top Spin Bernau | TSV Wittenau | 9:7 |
| Fr. 01.11.2013 19:00 | ttc berlin eastside II | TTV Top Spin Bernau | 3:9 |
| Di. 05.11.2013 20:00 | TTV Top Spin Bernau | VfK Berlin-Südwest IV | 8:8 |
| Di. 19.11.2013 20:00 | TTV Top Spin Bernau | SC Eintracht Berlin II | 9:5 |
| Fr. 29.11.2013 19:15 | SV Motor Wildau | TTV Top Spin Bernau | 8:8 |
| Di. 03.12.2013 20:00 | TTV Top Spin Bernau | TTC Blau-Gold Berlin IV | 9:3 |
| Di. 07.01.2014 20:00 | TTV Top Spin Bernau | TTC Düppel II | 9:2 |
| Mi. 29.01.2014 19:30 | TTC Borussia Spandau IV | TTV Top Spin Bernau | 9:5 |
| Di. 11.02.2014 20:00 | TTV Top Spin Bernau | SV Blau-Weiß Petershagen II | 7:9 |
| Di. 18.02.2014 19:30 | TSV Wittenau | TTV Top Spin Bernau | 8:8 |
| Di. 04.03.2014 20:00 | TTV Top Spin Bernau | ttc berlin eastside II | 9:5 |
| Fr. 14.03.2014 19:30 | VfK Berlin-Südwest IV | TTV Top Spin Bernau | 9:4 |
| Mo. 24.03.2014 19:30 | SC Eintracht Berlin II | TTV Top Spin Bernau | 9:5 |
| Di. 25.03.2014 20:00 | TTV Top Spin Bernau | SV Motor Wildau | 9:4 |
| So. 06.04.2014 14:00 | TTC Blau-Gold Berlin IV | TTV Top Spin Bernau | 5:9 |