

Berliner Tischtennis-Verband 2014/15

Bezirksliga Herren Staffel C

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> |
|-------------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------|
| Mo. 08.09.2014 19:00 | CFC Hertha 06 Berlin III | TuS Hohenschönhausen | 5:9 |
| Fr. 26.09.2014 19:30 | TuS Hohenschönhausen | TSV Staaken 06 | 9:6 |
| So. 05.10.2014 10:00 | TSC Berlin 1893 II | TuS Hohenschönhausen | 1:9 |
| Fr. 10.10.2014 19:30 | TuS Hohenschönhausen | TuS Lichterfelde II | 9:6 |
| Fr. 17.10.2014 19:30 | TTC Berlin Neukölln III | TuS Hohenschönhausen | 7:9 |
| Fr. 07.11.2014 19:30 | TuS Hohenschönhausen | SG Bergmann Borsig II | 9:5 |
| Fr. 14.11.2014 19:30 | Steglitzer TTK III | TuS Hohenschönhausen | 5:9 |
| Fr. 21.11.2014 19:30 | TuS Hohenschönhausen | Hertha BSC Berlin V | 9:3 |
| Fr. 28.11.2014 19:30 | TuS Hohenschönhausen | Spandauer TTC II | 8:8 |
| Fr. 09.01.2015 19:30 | TuS Hohenschönhausen | CFC Hertha 06 Berlin III | 9:3 |
| Fr. 06.02.2015 19:00 | TSV Staaken 06 | TuS Hohenschönhausen | 9:6 |
| So. 15.02.2015 14:00 | TuS Hohenschönhausen | TSC Berlin 1893 II | 9:7 |
| Fr. 20.02.2015 19:30 | TuS Lichterfelde II | TuS Hohenschönhausen | 9:2 |
| So. 01.03.2015 14:00 | TuS Hohenschönhausen | TTC Berlin Neukölln III | 8:8 |
| Mo. 09.03.2015 19:00 | SG Bergmann Borsig II | TuS Hohenschönhausen | 9:7 |
| So. 22.03.2015 14:00 | TuS Hohenschönhausen | Steglitzer TTK III | 7:9 |
| Di. 24.03.2015 19:00 | Hertha BSC Berlin V | TuS Hohenschönhausen | 9:2 |
| Mo. 13.04.2015 19:00 | Spandauer TTC II | TuS Hohenschönhausen | 9:2 |