

Berliner Tischtennis-Verband 2013/14

1. Liga Schüler Meister

Tabelle und Spielplan

| Rang | Mannschaft | X | S | U | N | Spiele | +/- | Punkte |
|------|----------------------|---|---|---|---|--------|-----|--------|
| 1 | Hertha BSC Berlin | 6 | 6 | 0 | 0 | 48:14 | +34 | 12:0 |
| 2 | TTC Borussia Spandau | 6 | 4 | 1 | 1 | 44:19 | +25 | 9:3 |
| 3 | SC Charlottenburg | 6 | 4 | 0 | 2 | 37:24 | +13 | 8:4 |
| 4 | Köpenicker SV-Ajax | 6 | 3 | 0 | 3 | 26:33 | -7 | 6:6 |
| 5 | TuS Lichterfelde | 6 | 2 | 1 | 3 | 30:34 | -4 | 5:7 |
| 6 | TTV Springpfuhl | 6 | 1 | 0 | 5 | 24:42 | -18 | 2:10 |
| 7 | VfL Tegel | 6 | 0 | 0 | 6 | 5:48 | -43 | 0:12 |

| Datum, Uhrzeit (Lokal) | Heimmannschaft | Gastmannschaft | Spiele |
|------------------------|----------------------|----------------------|--------|
| Do. 23.01.2014 18:30 | Hertha BSC Berlin | SC Charlottenburg | 8:5 |
| Sa. 25.01.2014 15:00 | TTV Springpfuhl | Köpenicker SV-Ajax | 3:8 |
| 15:30 | TuS Lichterfelde | TTC Borussia Spandau | 7:7 |
| Sa. 15.02.2014 15:30 | VfL Tegel | Hertha BSC Berlin | 0:8 |
| 15:30 | SC Charlottenburg | Köpenicker SV-Ajax | 8:2 |
| 15:30 | TTC Borussia Spandau | TTV Springpfuhl | 8:2 |
| Sa. 01.03.2014 15:30 | Köpenicker SV-Ajax | VfL Tegel | 8:1 |
| 15:30 | Hertha BSC Berlin | TTC Borussia Spandau | 8:5 |
| Sa. 08.03.2014 15:00 | TTV Springpfuhl | Hertha BSC Berlin | 3:8 |
| 15:30 | SC Charlottenburg | VfL Tegel | 8:0 |
| 15:30 | Köpenicker SV-Ajax | TuS Lichterfelde | 8:5 |
| Sa. 15.03.2014 15:30 | SC Charlottenburg | TTV Springpfuhl | 8:5 |
| 15:30 | TuS Lichterfelde | VfL Tegel | 8:0 |
| 15:30 | TTC Borussia Spandau | Köpenicker SV-Ajax | 8:0 |
| Mo. 17.03.2014 18:00 | TuS Lichterfelde | SC Charlottenburg | 1:8 |
| Sa. 29.03.2014 15:00 | TTV Springpfuhl | TuS Lichterfelde | 3:8 |
| 15:30 | Köpenicker SV-Ajax | Hertha BSC Berlin | 0:8 |
| Mi. 02.04.2014 17:00 | Hertha BSC Berlin | TuS Lichterfelde | 8:1 |
| Fr. 04.04.2014 18:30 | VfL Tegel | TTC Borussia Spandau | 2:8 |
| Sa. 05.04.2014 15:30 | VfL Tegel | TTV Springpfuhl | 2:8 |