

Stadtfachverband Dresden 2015/16

2. Stadtklasse Herren Staffel 1

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. 07.09.2015 19:30 | SV TuR Dresden | TTV Radebeul IV | 4:11 |
| Do. 17.09.2015 19:30 | TTV Radebeul IV | SV Motor Mickten Dresden VI | 8:8 |
| Do. 24.09.2015 19:30 | TTV Dresden 2007 VI | TTV Radebeul IV | 6:9 |
| Do. 08.10.2015 19:30 | SV Sachsenwerk Dresden III | TTV Radebeul IV | 7:9 |
| Do. 29.10.2015 19:30 | TTV Radebeul IV | SV Dresden-Neustadt | 7:9 |
| Mi. 04.11.2015 19:15 | Dresdner SV Grün-Weiß 90 II | TTV Radebeul IV | 13:2 |
| Do. 12.11.2015 19:30 | TTV Radebeul IV | SV Dresden-Mitte 1950 VIII | 10:5 |
| Mi. 25.11.2015 19:15 | SV Gymnasium DKS Dresden II | TTV Radebeul IV | 11:4 |
| Do. 10.12.2015 19:30 | TTV Radebeul IV | VfB Hellerau-Klotzsche IV | 9:6 |
| Do. 14.01.2016 19:30 | TTV Radebeul IV | SV TuR Dresden | 15:0 |
| Mo. 18.01.2016 19:30 | SV Motor Mickten Dresden VI | TTV Radebeul IV | 11:4 |
| Do. 28.01.2016 19:30 | TTV Radebeul IV | TTV Dresden 2007 VI | 9:7 |
| Do. 25.02.2016 19:30 | TTV Radebeul IV | SV Sachsenwerk Dresden III | 4:11 |
| Mi. 02.03.2016 19:30 | SV Dresden-Neustadt | TTV Radebeul IV | 8:8 |
| Do. 10.03.2016 19:30 | TTV Radebeul IV | Dresdner SV Grün-Weiß 90 II | 15:0 W |
| Fr. 18.03.2016 19:30 | SV Dresden-Mitte 1950 VIII | TTV Radebeul IV | 9:6 |
| Do. 07.04.2016 19:30 | TTV Radebeul IV | SV Gymnasium DKS Dresden II | 13:2 |
| Fr. 15.04.2016 19:30 | VfB Hellerau-Klotzsche IV | TTV Radebeul IV | 8:8 |