

Bezirk 2 Sommer 2011

Herrn 2.Kreisklasse Gr.1

Tabelle und Spielplan



| Rang | Mannschaft | Beg. | Punkte | Matches | Sätze | Spiele |
|------|-----------------------------|------|--------|---------|-------|---------|
| ▲ 1 | KIT SC 2010 2 | 6 | 12:0 | 29:7 | 58:18 | 377:179 |
| 2 | TC RW Hochstetten 2 | 6 | 10:2 | 25:11 | 55:27 | 390:262 |
| 3 | FC Germania Friedrichstal 1 | 6 | 6:6 | 16:20 | 35:43 | 277:323 |
| 4 | TuS Neureut 1 | 6 | 4:8 | 18:18 | 42:38 | 317:300 |
| 5 | FSSV Karlsruhe 2 | 6 | 4:8 | 15:21 | 33:48 | 285:354 |
| 6 | TC Leopoldshafen 2 | 6 | 4:8 | 12:24 | 29:51 | 237:340 |
| 7 | VT Hagsfeld 2 | 6 | 2:10 | 11:25 | 28:55 | 273:398 |

| Termin | Heimmannschaft | Gastmannschaft | Erg. |
|----------------|-----------------------------------|-----------------------------|------|
| So. 08.05.2011 | 09:30 VT Hagsfeld 2 | TC Leopoldshafen 2 | 3:3 |
| | 09:30 TC RW Hochstetten 2 | TuS Neureut 1 | 4:2 |
| | 09:30 FSSV Karlsruhe 2 | KIT SC 2010 2 | 2:4 |
| So. 15.05.2011 | 09:30 TC Leopoldshafen 2 | TuS Neureut 1 | 4:2 |
| | 09:30 VT Hagsfeld 2 | KIT SC 2010 2 | 1:5 |
| | 09:30 TC RW Hochstetten 2 | FC Germania Friedrichstal 1 | 5:1 |
| So. 22.05.2011 | 09:30 FC Germania Friedrichstal 1 | FSSV Karlsruhe 2 | 4:2 |
| | 09:30 KIT SC 2010 2 | TC RW Hochstetten 2 | 5:1 |
| | 09:30 TuS Neureut 1 | VT Hagsfeld 2 | 5:1 |
| So. 29.05.2011 | 09:30 FSSV Karlsruhe 2 | TC RW Hochstetten 2 | 1:5 |
| | 09:30 FC Germania Friedrichstal 1 | VT Hagsfeld 2 | 4:2 |
| So. 05.06.2011 | 09:30 TuS Neureut 1 | FSSV Karlsruhe 2 | 2:4 |
| | 09:30 TC Leopoldshafen 2 | TC RW Hochstetten 2 | 1:5 |
| | 09:30 KIT SC 2010 2 | FC Germania Friedrichstal 1 | 5:1 |
| So. 03.07.2011 | 09:30 VT Hagsfeld 2 | FSSV Karlsruhe 2 | 3:3 |
| | 09:30 TuS Neureut 1 | KIT SC 2010 2 | 2:4 |
| | 09:30 TC Leopoldshafen 2 | FC Germania Friedrichstal 1 | 1:5 |
| So. 10.07.2011 | 09:30 TC RW Hochstetten 2 | VT Hagsfeld 2 | 5:1 |
| | 09:30 FSSV Karlsruhe 2 | TC Leopoldshafen 2 | 3:3 |
| | 09:30 FC Germania Friedrichstal 1 | TuS Neureut 1 | 1:5 |

