

DFB-Stützpunktvergleich Speichersdorf JAHRGANG 2008

Fußballturnier für -7 - Mannschaften

Am Samstag, 14. Dezember 2019

in der Sportarena Speichersdorf

Uhrzeit: 09:30 Uhr Spielzeit: 1 x 9 min
bis: 13:19 Uhr

Wechselzeit: 2 min

Teilnehmende Mannschaften

Mannschaften
SP Waldershof-Poppenreuth
SP Weiden
SP Bayreuth
SP Röthenbach
SP Amberg
SP Friesen
SP Schwarzenfeld

Spielplan

Nr.	Uhrzeit	Spielpaarung	Ergebnis
1	09:30	SP Waldershof-Poppenreuth - SP Weiden	
2	09:41	SP Bayreuth - SP Röthenbach	
3	09:52	SP Amberg - SP Friesen	
4	10:03	SP Schwarzenfeld - SP Waldershof-Poppenreuth	
5	10:14	SP Weiden - SP Bayreuth	
6	10:25	SP Röthenbach - SP Amberg	
7	10:36	SP Friesen - SP Schwarzenfeld	
8	10:47	SP Waldershof-Poppenreuth - SP Bayreuth	
9	10:58	SP Amberg - SP Weiden	
10	11:09	SP Schwarzenfeld - SP Röthenbach	
11	11:20	SP Friesen - SP Waldershof-Poppenreuth	
12	11:31	SP Bayreuth - SP Amberg	
13	11:42	SP Weiden - SP Schwarzenfeld	
14	11:53	SP Röthenbach - SP Friesen	
15	12:04	SP Waldershof-Poppenreuth - SP Amberg	
16	12:15	SP Schwarzenfeld - SP Bayreuth	
17	12:26	SP Friesen - SP Weiden	
18	12:37	SP Röthenbach - SP Waldershof-Poppenreuth	
19	12:48	SP Amberg - SP Schwarzenfeld	
20	12:59	SP Bayreuth - SP Friesen	
21	13:10	SP Weiden - SP Röthenbach	

Abschlusstabelle							Sp.	g	u	v	Tore	Diff.	Pkt.	
	SP Waldershof-Poppenreuth	SP Weiden	SP Bayreuth	SP Röthenbach	SP Amberg	SP Friesen	SP Schwarzenfeld							
SP Waldershof-Poppenreuth														
SP Weiden														
SP Bayreuth														
SP Röthenbach														
SP Amberg														
SP Friesen														
SP Schwarzenfeld														

Der Rang jedes Teams wird wie folgt ermittelt:

1. Anzahl Punkte aus allen Gruppenspielen
2. Tordifferenz aus allen Gruppenspielen
3. Anzahl der in allen Gruppenspielen erzielten Tore
4. Anzahl Punkte aus den Direktbegegnungen der punkt- und torgleichen Teams
5. Tordifferenz aus den Direktbegegnungen der punkt- und torgleichen Teams
6. Anzahl der in den Direktbegegnungen der punkt- und torgleichen Teams erzielten Tore