

Mittelfranken | Sommer 2014

Herrn 30 Bezirksklasse 1 Gr. 013

Tabelle und Spielplan



Rang	Mannschaft	Beg.	Punkte	Matches	Sätze	Spiele
▲ 1	TSV Stein (06251)	6	12:0	87:39	79:37	566:347
2	TSV Ebermannstadt (06039)	6	10:2	83:43	76:44	524:390
3	1. FC Sachsen (06179)	6	8:4	85:41	84:39	561:378
4	TC Noris WB Nürnberg (06143)	6	4:8	53:73	50:73	429:537
▼ 5	SpVgg-DJK Heroldsb.-Thurn (06300)	6	4:8	49:77	45:71	404:468
▼ 6	TSV Frauenaurach (06066)	6	2:10	61:65	59:64	446:508
▼ 7	TSC Neuendettelsau (06121)	6	2:10	28:98	28:93	296:598

Spielleiter

Klaus Bärnreuther, 90530 Wendelstein, Raubersrieder Weg 28

Tel: 0175 1753821 / eMail: klaus.baernreuther@btv.de

Spielleiter-Information zur Gruppe

Aufgrund §43 WSB erhält Noris WB die Differenz von 5 Matchpunkten die Heroldsbac

Termin	Heimmannschaft	Gastmannschaft	Bem.	Erg.
Do. 01.05.2014	10:00 TC Noris WB Nürnberg	TSV Ebermannstadt		2:19
	10:00 TSV Frauenaurach	TSV Stein		9:12
	10:00 TSC Neuendettelsau	SpVgg-DJK Heroldsb.-Thurn		0:21
Sa. 10.05.2014	14:00 TSV Stein	TC Noris WB Nürnberg		14:7
Sa. 17.05.2014	14:00 TSV Frauenaurach	1. FC Sachsen		7:14
Sa. 24.05.2014	14:00 TSC Neuendettelsau	TSV Stein		2:19
	14:00 SpVgg-DJK Heroldsb.-Thurn	TSV Frauenaurach		0:21
Sa. 31.05.2014	14:00 SpVgg-DJK Heroldsb.-Thurn	TSV Ebermannstadt		3:18
	14:00 TC Noris WB Nürnberg	TSC Neuendettelsau		16:5
Fr. 06.06.2014	17:00 TSV Frauenaurach	TSC Neuendettelsau		10:11
So. 22.06.2014	10:00 1. FC Sachsen	TC Noris WB Nürnberg		16:5
Sa. 28.06.2014	14:00 TSV Stein	SpVgg-DJK Heroldsb.-Thurn		13:8
	14:00 TSV Ebermannstadt	TSV Frauenaurach		16:5
	14:00 1. FC Sachsen	TSC Neuendettelsau		18:3
So. 29.06.2014	11:00 TSV Ebermannstadt	1. FC Sachsen		12:9
Sa. 05.07.2014	14:00 TSC Neuendettelsau	TSV Ebermannstadt		7:14
	14:00 TSV Stein	1. FC Sachsen		12:9
	14:00 SpVgg-DJK Heroldsb.-Thurn	TC Noris WB Nürnberg		15:6
Sa. 19.07.2014	14:00 TSV Ebermannstadt	TSV Stein		4:17
	14:00 1. FC Sachsen	SpVgg-DJK Heroldsb.-Thurn		19:2
	14:00 TC Noris WB Nürnberg	TSV Frauenaurach		12:9

Legende

HP...Hallenpflicht

z...Mannschaft zurückgezogen

