

Bezirksklasse Süd 2017/2018

Runde 3 am 12. November 2017 09:00 Uhr

Die Runde wurde vom Staffelleiter geprüft und als korrekt eingestuft!

SK Oschersleben II	-	SV Einheit Halberstadt III
4 Degner,Uwe	½	Tomek,Daniel 3
5 Sandvohs,Detlef	0-1	Kraatz,Levin 7
8 Koch,Ullrich	1-0	von Rauchhaupt,Willi 8
9 Kotter,Siegfried	½	Kürten,Tobias 16
2.0	-	2.0

Hinweis des Staffelleiters

Liebe Schachfreunde,  
die Runde verlief ohne Beanstandungen.

Staffelleiter

Andreas Zech

[Andreas.Zech@t-online.de](mailto:Andreas.Zech@t-online.de)

Schachtradition Ströbeck	-	TSG Calbe II
1 Schulz,Jürgen	1-0	Müller,Ulrich 2
3 Gehrmann,Ulrich	0-1	Krausholz,Klaus 4
7 Schultz,Michael	1-0	Wieske,Thomas 8
9 Schultz,Martin	½	Brock,Frank 9
2.5	-	1.5

Eintracht Osterwieck	-	SV Einheit Halberstadt II
1 Lipke,Marco	0-1	Kürten,Detlef 1
2 Kruppa,Gottfried	½	Löbel,Richard 4
4 Rettberg,Wolfgang	1-0	Franzke,Louis 5
5 Friese,Henry	+/-	Onken,Frank 8
2.5	-	1.5

Einheit Staßfurt III	-	Union 1861 Schönebeck II
1 Neugebauer,Uwe	0-1	Zagler,Norbert 1
2 Mann,Elias Albert	0-1	Schilling,Hans-Joachim 2
3 Siebert,Tim	0-1	Fuhrmann,Klaus-Dieter 3
4 Halasz,Marvin	0-1	Wiedermann,Walter 6
0.0	-	4.0

Einheit Staßfurt IV	-	Einheit Staßfurt V
15 Goldschmidt,Jakob	0-1	Haubold,Sebastian Marcel 3
16 Dmytriw,Alexandra	0-1	Haubold,Christian Lucas 4
17 Könnecke,Maximilian	0-1	Schwenke,Mia 7
18 Hanke,Niklas	0-1	Schambier,Leon Elias 8
0.0	-	4.0

Rangliste nach Runde 3

Rg	Mannschaft	Sp	MP	BP
1	Schachtradition Ströbeck	3	6	9.0
2	Eintracht Osterwieck	3	6	8.0
3	TSG Calbe II	3	4	8.0
4	SK Oschersleben II	3	3	7.5
5	Einheit Staßfurt V	3	3	7.0
6	Einheit Staßfurt III	3	3	5.0
7	SV Einheit Halberstadt II	3	2	6.5
8	Union 1861 Schönebeck	3	2	6.0
9	SV Einheit Halberstadt II	3	1	2.0
10	Einheit Staßfurt IV	3	0	1.0

↑

↓

Ansetzungen Runde 4 am 10. Dezember 2017 09:00 Uhr

Einheit Staßfurt V	-	SK Oschersleben II
Union 1861 Schönebeck I	-	Einheit Staßfurt IV
SV Einheit Halberstadt II	-	Einheit Staßfurt III
TSG Calbe II	-	Eintracht Osterwieck
SV Einheit Halberstadt II	-	Schachtradition Ströbeck