

2. Rundenbericht - KMM Bautzen 2017 / 2018**Kreisliga**

(5)	Bautzen 4.	2 : 2	Großdrebnitz 2.
1	Mendow, Wolfgang	1 : 0	Kindermann, Udo
2	Lochim, Eric	0 : 1	Martins, Uwe
3	Lowke, Kerstin	0,5 : 0,5	Schuster, Jan
4	Jeremies, Gerd	0,5 : 0,5	Wunde, Nils

(6)	Großröhrsdorf 3.	2 : 2	Bischofswerda 2.
1	Lindner, Mario	0,5 : 0,5	Kühne, Jochen
2	Preetz, Erik	- : +	Glowiak, Maximilian
3	Bär, Dietrich	0,5 : 0,5	Torizin, Dimitrij
4	Droese, Henner	1 : 0	Golubev, Egor

(7)	Großharthau	4 : 0	Großpostwitz 2.
1	Heymann, Walter	1 : 0	Kremtz, Harald
2	Heymann, Marianne	1 : 0	Becker, Günther
3	Brandes, Christine	1 : 0	Ay, Harald
4	Kreische, Sebastian	1 : 0	Reifke, Jürgen

(8)	Schirgiswalde 2.	2,5 : 1,5	Gersdorf-M. 3.
1	Reinisch Jörg	0,5 : 0,5	Lehmann, Lukas
2	Reinisch, Christof	0,5 : 0,5	Bothin, Hans
3	Sorge, Dieter	1 : 0	Großmann, Volker
4	Hinzmann, Stephan	0,5 : 0,5	Lehmann, Christian

Nachholspiel 1. Runde: 24.9.2017

(4)	Bischofswerda 2.	2 : 2	Großdrebnitz 2.
1	Schwarz, Hannes	1 : 0	Schöne, Lucas
2	Glowiak, Maximilian	1 : 0	Kindermann, Udo
3	Schurz, Dominik	0 : 1	Martins, Uwe
4	Golubev, Egor	0 : 1	Schuster, Jan

Nachmeldungen:

Gersdorf Möhrsd. 3. Lehmann, Lukas (2.M)
 Bautzen 4. Lowke, Kerstin
 Jeremies Gerd

Turnierhinweis: Sportspiele Fit-50+ am 18.11.17. Meldung an Dieter Gärtner

Ergebnisse & weitere Info's (Ausschreibung Fit 50+) auch unter. www.schach-kreisverband-bautzen.de

Ansetzungen 3. Runde: 19.11.2017

Gersdorf-Möhrsd. 3. - Bautzen 4.
 Großpostwitz 2. - Schirgiswalde 2
 Bischofswerda 2. - Großharthau
 Großdrebnitz 2. - Großröhrsdorf 3.

Tabelle nach der 2. Runde

		Sp.	Mpkt.	Bpkt.
1	Schirgiswalde 2.	2	4	6,5 : 1,5
1	Großharthau	2	4	6,5 : 1,5
3	Großröhrsdorf 3.	2	3	5 : 3
4	Großdrebnitz 2.	2	2	4 : 4
4	Bischofswerda 2.	2	2	4 : 4
6	Bautzen 4.	2	1	2 : 6
7	Gersdorf-M. 3.	2	0	3 : 5
8	Großpostwitz 2.	2	0	1 : 7

Neue Aufstellung Bischofswerda 2.

1. Brett Berthold Paul
 2. Brett Schwarz Hannes
 3. Brett Kühne Jochen
 4. Brett Glowiak Maximilian
 Ersatz: Schurz Dominik
 Ersatz: Torizin, Dimitrij
 Ersatz: Golubev, Egor