

Neue City Bowling Hasenheide Berlin

1. Klasse B FVB Saison 2016/17 Dienstag 20:00

1. DASV	7. Figaros 3
2. Rasta 3	8. ADAC 2
3. Thales	9. Neukölln '61 2
4. Deutsche Bank 2	10. Rocket Pins
5. Strikebusters 3	11. Deutsche Bank 1
6. ADAC 3	12. ADAC 4

06.09.2016	11	2	3	7	1	10	4	8	9	5	6	12
13.09.2016	SPIELFREI für die 1. Klasse B aufgrund der Bezirksliga A+B											
20.09.2016	SPIELFREI für die 1. Klasse B aufgrund einer Spielveranstaltung											
27.09.2016	9	3	11	5	6	7	1	12	8	2	10	4
04.10.2016	7	1	10	2	12	3	9	6	11	4	5	8
11.10.2016	4	12	1	8	9	2	5	7	6	10	11	3
18.10.2016	6	8	9	4	11	1	10	3	5	12	2	7
25.10.2016	5	10	6	11	3	8	12	2	4	7	9	1
01.11.2016	1	4	7	12	2	5	11	9	10	8	3	6
08.11.2016	12	9	5	1	4	6	7	10	2	3	8	11
15.11.2016	10	11	2	6	8	12	3	1	7	9	4	5
22.11.2016	3	5	8	9	7	11	2	4	1	6	12	10
29.11.2016	SPIELFREI für die 1. Klasse B aufgrund der Bezirksliga A+B											
06.12.2016	8	7	4	3	10	9	6	5	12	11	1	2
13.12.2016	10	1	2	11	12	6	7	3	8	4	5	9
20.12.2016	SPIELFREI für die 1. Klasse B aufgrund der Bezirksliga A+B											
27.12.2016	Trotz FEIERTAGE haben wir natürlich für Euch GEÖFFNET											
03.01.2017	3	12	1	7	8	5	2	10	6	9	4	11
10.01.2017	7	6	3	9	4	10	5	11	12	1	2	8
17.01.2017	1	11	8	6	7	2	4	9	3	10	12	5
24.01.2017	2	9	12	4	3	11	8	1	7	5	10	6
31.01.2017	8	3	10	5	1	9	11	6	2	12	7	4
07.02.2017	5	2	4	1	6	3	12	7	9	11	8	10
14.02.2017	6	4	9	12	11	8	1	5	10	7	3	2
21.02.2017	12	8	11	10	5	4	6	2	1	3	9	7
28.02.2017	11	7	5	3	10	12	9	8	4	2	6	1
07.03.2017	9	10	7	8	2	1	3	4	5	6	11	12
14.03.2017	11	2	3	7	1	10	4	8	9	5	6	12
21.03.2017	9	3	11	5	6	7	1	12	8	2	10	4
28.03.2017	7	1	10	2	12	3	9	6	11	4	5	8
04.04.2017	SPIELFREI für die 1. Klasse B aufgrund der Bezirksliga A+B											
11.04.2017	4	12	1	8	9	2	5	7	6	10	11	3
18.04.2017	6	8	9	4	11	1	10	3	5	12	2	7
25.04.2017	5	10	6	11	3	8	12	2	4	7	9	1
02.05.2017	1	4	7	12	2	5	11	9	10	8	3	6
09.05.2017	12	9	5	1	4	6	7	10	2	3	8	11
16.05.2017	10	11	2	6	8	12	3	1	7	9	4	5
23.05.2017	3	5	8	9	7	11	2	4	1	6	12	10
30.05.2017	8	7	4	3	10	9	6	5	12	11	1	2

SIEGEREHRUNG !!

Stand: 07.09.2016 - Änderungen vorbehalten