

# 7m-Statistik Bezirksliga Frauen Sachsen-Mitte Saison 2017/2018 - Stand: 14.01.2018

Verein			HSV Weinböhla II	HSG Weißeritztal	HSG Riesa/Oschatz II	Sportfreunde 01 DD II	Radebeuler HV	SV Rähnitz	SSV Lommatzsch 1923	SSV Heidenau II	SG Klotzsche II	USV TU Dresden III	TSV 1862 Radeburg	ESV Dresden	HSV Weinböhla II	HSG Weißeritztal	HSG Riesa/Oschatz II	Sportfreunde 01 DD II	Radebeuler HV	SV Rähnitz	SSV Lommatzsch 1923	SSV Heidenau II	SG Klotzsche II	USV TU Dresden III	TSV 1862 Radeburg	ESV Dresden	Ges	Prozent verwandelt	Platz
	erh.	verw.																											
HSV Weinböhla II	erh.				6	2	3	5	5	6	2	2	4	5												4	44	59,1%	11.
	verw.				5	2	2	4	3	0	2	1	1	5												1	26		
HSG Weißeritztal	erh.				2	2	4	4	1	11	2	4	2	7			5								9	53	66,0%	8.	
	verw.				2	2	2	4	1	7	0	3	0	6			5							3	35				
HSG Riesa/Oschatz II	erh.	3	6		6	5	5	7	3	4	3	2			4											48	75,0%	2.	
	verw.	3	5		2	4	4	6	3	2	3	2			2											36			
Sportfreunde 01 DD II	erh.	5	5	7		4	7		6	4	5	4	8									9			4	68	67,6%	7.	
	verw.	4	4	5		3	5		3	4	5	3	4									5			1	46			
Radebeuler HV	erh.	5	3	3	5		4	5	8	7	3	3	5						8	6						65	64,6%	9.	
	verw.	4	2	3	4		2	3	5	5	2	2	5						3	2						42			
SV Rähnitz	erh.	8	4	4	5	7		6	3	6	3	9	6					7				7				75	68,0%	6.	
	verw.	5	4	2	3	5		4	3	4	2	7	3					4				5				51			
SSV Lommatzsch 1923	erh.	8	10	1		4	7		3	5	6	4	4					2				3				57	73,7%	3.	
	verw.	7	5	1		4	4		3	3	4	4	4					1				2				42			
SSV Heidenau II	erh.	5	2	6	5	6	5	3		3	2	1	3					5			0					46	78,3%	1.	
	verw.	5	2	4	3	4	4	3		2	2	1	2					4			0					36			
SG Klotzsche II	erh.	7	3	7	5	8	5	4	5		2	8	9							3				4	70	71,4%	4.		
	verw.	6	3	4	5	7	1	3	3		2	3	8							2				3	50				
USV TU Dresden III	erh.	9	5	7	8	2	7	6	7	4			10	3	9											77	71,4%	4.	
	verw.	7	2	6	6	2	6	4	6	2																55			
TSV 1862 Radeburg	erh.	7	1	3	5	1	12	5	4	4	1			5		10						6			64	59,4%	10.		
	verw.	4	1	2	4	1	3	5	4	2	1			3		6						2			38				
ESV Dresden	erh.	5	4		5	2	6	5	10	3	1	2			4			3								50	56,0%	12.	
	verw.	2	2		5	1	4	3	4	1	1	1			2			2								28			

Gesamt erhalten: 717      davon verwandelt: 485      =      67,6%