

Ergebnisliste

Liga:
Wettkampfdatum:
Wettkampfort:

Gauliga D
16.07.23
Neckarau



1. Mannschaft:		Sprung	Stufenbarren	Schwebebalken	Boden	Ergebnis	Rang
TV Neckarau							
Pos.	Name, Vorname						
1	Symanzig, Sophia	12,00	12,97	11,43	13,00	49,40	5
2	Symanzig, Giulia	12,60	9,77	9,57		31,93	17
3	Sevimli, Liya				12,03	12,03	23
4	Hamburger, Solveig	12,17	12,60	11,60	11,30	47,67	8
5	Ktaiche, Lina				11,90	11,90	24
6	Ruslim, Sofie					0,00	27
7	Ahmad, Ayse	12,17	12,37	11,73	11,40	47,67	9
8	Timur, Mira	11,20				11,20	25
Geräteergebnis		36,93	37,93	34,77	36,93	146,57	3

2. Mannschaft:		Sprung	Stufenbarren	Schwebebalken	Boden	Ergebnis	Rang
TV Brühl							
Pos.	Name, Vorname						
1	Antos, Alissa	12,17				12,17	22
2	Becker, Nika	12,97	13,60	12,03	13,37	51,97	3
3	Gamer, Jana	13,47	13,43	12,13	13,20	52,23	2
4	Brokmeier, Enya		9,97		12,67	22,63	20
5	Ramer, Sophia		11,83	11,13	11,50	46,50	10
6	Woitzyk, Lotta					0,00	27
7	Bösselmann, Lisa	12,37	13,00	11,70	12,83	49,90	4
8						0,00	27
Geräteergebnis		39,24	40,03	35,87	39,40	154,54	2

3. Mannschaft:		Sprung	Stufenbarren	Schwebebalken	Boden	Ergebnis	Rang
TSG Weinheim 1							
Pos.	Name, Vorname						
1	Köck, Emma	13,80	14,00	13,33	13,87	55,00	1
2	Reinhard, Emelie	13,07				13,07	21
3	Müller, Leni			11,00		11,00	26
4	Reinemuth, Romy	12,67		12,07	13,40	38,13	16
5	Krauß, Sofia	12,17	12,80		13,33	38,30	15
6	Zöllner, Johanna		13,07	12,20	13,37	38,63	14
7	Walz, Helena		13,07	11,17		24,23	18
8	Nürnberg, Lena	13,77	13,90		13,70	41,37	13
Geräteergebnis		40,63	40,97	37,60	40,97	160,17	1

4. Mannschaft:		Sprung	Stufen- barren	Schwebe- balken	Boden	Ergebnis	Rang
TSG Weinheim 2							
Pos.	Name, Vorname						
1	Große-Kreul, Lina	12,13	12,93	10,57	12,27	47,90	7
2	Heinze, Emma	12,23	9,00	9,50	10,77	41,50	12
3	Hinckers, Celia					0,00	27
4	Hose, Sadie					0,00	27
5	Zenker, Bettina					0,00	27
6	Rasmussen, Amelie	12,33	10,17	10,90	9,73	43,13	11
7	Skoko, Nika			11,40	11,97	23,37	19
8	Zimmermann, Sophia	12,67	12,87	10,87	12,27	48,67	6
Geräteergebnis		37,23	35,97	33,17	36,50	142,87	4