

Ergebnisliste

Liga:
Wettkampfdatum:
Wettkampfort:

Gauliga D
22.09.24
Ladenburg



1. Mannschaft:		Sprung	Stufenbarren	Schwebebalken	Boden	Ergebnis	Rang
DJK Hockenheim							
Pos.	Name, Vorname						
1	Hahn, Ylva	14,30	13,10	12,60	14,13	54,13	8
2	Beklen, Aleyna	13,80		11,90	12,97	38,67	19
3	Bergmann, Jula	14,00	13,70	12,63	13,90	54,23	7
4	Koch, Amelie	14,23	13,30	12,80	12,43	52,77	13
5	Thauberger, Fiona	13,03	13,83	12,83	13,43	53,13	11
6	Scherer, Lina	13,67	13,00	13,90	13,77	54,33	6
7						0,00	26
8						0,00	26
Geräteergebnis		42,53	40,83	39,53	41,80	164,70	3

2. Mannschaft:		Sprung	Stufenbarren	Schwebebalken	Boden	Ergebnis	Rang
LSV Ladenburg							
Pos.	Name, Vorname						
1	Dörr, Lara	13,10	13,33	12,60	12,50	51,53	15
2	Schmitt, Helena					0,00	26
3	Frey, Marleen		12,50	11,23		35,87	22
4	Faragone, Emilia				11,10	11,10	25
5	Benner, Aada	12,67	11,67	10,60	11,73	46,67	18
6	Heintz, Sophia	13,30	11,97	11,50	13,70	50,47	17
7	Wilke, Lina	13,13	12,77	12,60	12,60	51,10	16
8	Meier, Anna		11,23	12,07	11,70	35,00	23
Geräteergebnis		39,53	38,60	36,70	38,80	153,63	4

3. Mannschaft:		Sprung	Stufenbarren	Schwebebalken	Boden	Ergebnis	Rang
TSG Weinheim I							
Pos.	Name, Vorname						
1	Reinemuth, Romy	13,70	14,27	12,37	14,63	54,97	5
2	Land, Elisa	14,20	13,97	13,07	13,97	55,20	4
3	Thiemel, Ella	13,57	13,30	12,00	14,10	52,97	12
4	Schrödelsecker, Anni	13,43	12,20	11,83		37,47	21
5	Degel, Selina	13,53	11,80	13,30	14,53	53,17	10
6	Lehmann, Amalia	13,57			12,67	26,23	24
7						0,00	26
8						0,00	26
Geräteergebnis		41,47	41,53	38,73	43,27	165,00	2

4. Mannschaft:		Sprung	Stufen- barren	Schwebe- balken	Boden	Ergebnis	Rang
TSG Weinheim II							
Pos.	Name, Vorname						
1	Neff, Marlene	14,23	13,93	12,63	14,50	55,30	3
2	Zimmermann, Sophia	14,00	14,40	12,63	14,67	55,70	2
3	Rasmussen, Amelie	14,03	12,67	11,67	13,57	51,93	14
4	Böhm, Amy	14,60	14,67	13,27	13,87	56,40	1
5	Terfloth, Eva Lotta	13,03	14,50	12,43	13,97	53,93	9
6	Uzun, Esma Liya	13,90		11,53	12,27	37,70	20
7						0,00	26
8						0,00	26
Geräteergebnis		42,87	43,57	38,53	43,13	168,10	1