

NODM 2022 – Finale Sprung – AK7

Vorname Name	Verein / TTS	Sprung							Wertung	Platz
		D	K1	K2	K3	K4	Pen.			
Rosalie Skopnik	SC Berlin TTS Maxi Gnauck	5,0	5	5				14,50	1	
Melina Gutsche	Berliner Turnerschaft TTS Salto Berlin	5,0	9	11				14,00	2	
Guljanat Magomedova	SC Berlin TTS Maxi Gnauck	5,0	9	11				14,00	2	
Anna Goeda	Hanseturnverein e.V. TTS Rostock	5,0	13	13				13,70	4	
Clara Schielke	TSV Falkensee	5,0	13	14				13,65	5	
Nea Lou Tornow	TSG Berlin Steglitz TTS Berlin	5,0	14	16				13,50	6	

NODM 2022 – Finale Stufenbarren – AK7

Vorname Name	Verein / TTS	Stufenbarren							Wertung	Platz
		D	K1	K2	K3	K4	Pen.			
Rosalie Skopnik	SC Berlin TTS Maxi Gnauck	5,0	6	8					14,30	1
Melina Gutsche	Berliner Turnerschaft TTS Salto Berlin	5,0	13	10					13,85	2
Yavana Maayah Yuvaraj	Hanseturnverein e.V. TTS Rostock	4,5	16	13					13,05	3
Clara Schielke	TSV Falkensee	5,0	22	20					12,90	4
Malia Amin	TSG Berlin Steglitz TTS Berlin	5,0	24	19					12,85	5
Camilla Hanna Grumann	Berliner Turnerschaft TTS Salto Berlin	5,0	25	22					12,65	6

NODM 2022 – Finale Schwebebalken – AK7

Vorname Name	Verein / TTS	Schwebebalken							
		D	K1	K2	K3	K4	Pen.	Wertung	Platz
Rosalie Skopnik	SC Berlin TTS Maxi Gnauck	5,0	25	28				12,35	1
Malia Amin	TSG Berlin Steglitz TTS Berlin	4,0	28	25				11,35	2
Alisa Tarnopolsky	TSG Berlin Steglitz TTS Berlin	4,0	25	31				11,20	3
Lina Kaufhold	TSG Berlin Steglitz TTS Berlin	4,0	29	29				11,10	4
Guljanat Magomedova	SC Berlin TTS Maxi Gnauck	4,5	37	33				11,00	5
Nea Lou Tornow	TSG Berlin Steglitz TTS Berlin	4,0	30	34				10,80	6

NODM 2022 – Finale Boden – AK7

Vorname Name	Verein / TTS	Boden							Wertung	Platz
		D	K1	K2	K3	K4	Pen.			
Rosalie Skopnik	SC Berlin TTS Maxi Gnauck	5,0	17	14				13,45	1	
Malia Amin	TSG Berlin Steglitz TTS Berlin	4,5	15	20				12,75	2	
Nea Lou Tornow	TSG Berlin Steglitz TTS Berlin	4,5	28	33				11,45	3	
Lina Kaufhold	TSG Berlin Steglitz TTS Berlin	4,0	24	28				11,40	4	
Melina Gutsche	Berliner Turnerschaft TTS Salto Berlin	4,5	34	30				11,30	5	
Guljanat Magomedova	SC Berlin TTS Maxi Gnauck	4,0	30	33				10,85	6	