

Endergebnisse des westfälischen Hammerwurf-Cups 2022

Wertung: Aus den unten aufgeführten Veranstaltungen gelangen die **drei besten Weitenergebnisse** in die Wertung. Gewertet wird das Endergebnis eines jeden Wettkampfes, einschließlich des Finalwettkampfes am 01.10.2022 durch Addition der drei besten Weiten.

Athletinnen und Athleten:	Gesamtweite:	Cup-Termine:					
		09.04.2022	30.04.2022	18.06. & 19.06.2022	28.08.2022	17.09.2022	01.10.2022
Nia Ferige (LAZ Soest, W12)	104,01m	30,91m	29,47m		36,61m	34,51m	32,89m
Emelie Holthoff (LAZ Soest, W13)	82,19m	28,38m	27,20m				26,61m
Franziska Frye (SuS Olfen, W13)					23,87m		
Marie Deichsel (SuS Olfen, W13)					20,08m	20,36m	
Gesa Blesken (LAZ Soest, W14)	98,87m			32,77m	32,17m	30,20m	33,93m
Jule Mengelkamp (SuS Olfen, W14)	62,07m			20,41m	21,54m	20,12m	

Johanna Rump (SuS Olfen, W15)	115,1m			39,58m	35,25m	40,27m	
Hanna Lucas (LA SV Herten, W15)	103,03m	33,87m			32,64m	36,52m	
Maleen Romeo (LAZ Soest, WU18)	115,93m	37,04m	37,97m	39,50m	38,46m	34,84m	35,34m
Mete-Marie Heimlich (LA SV Herten, WU18)	85,03m	23,58m			30,75m	30,70m	
Maxi Leupold (SC Porta Westfalica Nammen, WU18)			27,66m				
Johanna Böttiger (LAZ Soest, WU18)		21,72m	20,96m				
Luise Niggemeyer (DJK Werl, WU18)						23,37m	
Levke Kutta (DJK Werl, WU18)						23,27m	
Lea Mengelkamp (SuS Olfen, WU20)	107,83m			37,11m	36,33m	34,39m	
Antonia Böttiger (LAZ Soest, WU20)			31,43m				32,98m

Jana Klee (LAZ Soest, WU23)		34,51m					
Annika Straub (LAZ Soest, F)	124,64m	41,35m	40,63m	39,34m		40,30m	42,66m
David Knümann (SuS Olfen, M13)					25,68m		
Erik Wiemann (SuS Olfen, M13)					21,76m	22,81m	
Linus Henniger (SuS Olfen, M14)				27,71m	27,85m		
Jan Klaus (LA SV Herten, M14)						23,06m	
Luca Brückner (SuS Olfen, MU18)	136,45m			47,04m	46,51m	42,90m	
Nils Wurfmann (SuS Olfen, MU18)	133,42m			45,27m	44,55m	43,60m	
Rik Amann (SuS Olfen, MU23)					42,92m	41,85m	
Leon Brückner (SuS Olfen, MU23)					34,91m	33,89m	

Jannis Gutschera (SuS Olfen, M)					35,88m		
Dennis Kuhlmann (TuS Sythen, M)	108,06m		32,80m	34,78m	33,56m	36,30m	36,98m