

Diözesanmeisterschaft Münster 2017

Mannschaftsergebnisse

Olympisch Match

Klasse: Schützen

Platz	Bruderschaft	Schützen	Einzel	Differen	X 10	Gesamt
1	St. Ant. Rechterfeld I	Thölke, K.	574 R.			
		Debbeler, J.	566 R.			
		Podszus, C.	546 R.	28	84	1686 R.
2	St. Joh. Markhausen I	Hespe, K.	576 R.			
		Schlangen, M.	548 R.			
		Koopmann, A.	514 R.	62	66	1638 R.
3	St. Hub. Uedemerbruch I	Hoffmann, H.	552 R.			
		Wehren, M.	551 R.			
		Hoffmann, R.	534 R.	18	56	1637 R.
4	Lamberti-Hansa Münster I	Timmermann, D.	559 R.			
		Pannemann, R.	544 R.			
		Finke, R.	509 R.	50	54	1612 R.

Mannschaftswertung erfolgt nach Gesamtringzahl, dann Differenz und danach Anzahl 10er-Treffer

Diözesanmeisterschaft Münster 2017

Einzelergebnisse

Olympisch Match		Klasse: Schützen			
Platz	Name, Vorname	Bruderschaft	51 - 60	Teiler	Ringe
1	Göcking, Tobias	St. Wilhelmi Kinderhaus	97	1581	584
2	Hespe, Karsten	St. Joh. Markhausen	96	2323	576
3	Thölke, Kathleen	St. Ant. Rechterfeld	95	1971	574
4	Debbeler, Jörg	St. Ant. Rechterfeld	100	2014	566
5	Pommerening, Christiane	St. Paulus Emstek	97	2194	564
6	Timmermann, Dominik	Lamberti-Hansa Münster	95	2009	559
7	Kempkens, Hans-Jakob	St. Maria-Magdalena Boeckelt	93	1663	552
8	Hoffmann, Hubert	St. Hub. Uedemerbruch	93	1537	552
9	Wehren, Mario	St. Hub. Uedemerbruch	91	1720	551
10	Althoff, Michael	St. Fab./Seb. Osterwick	91	2186	551
11	Schlangen, Markus	St. Joh. Markhausen	92	2910	548
12	Podszus, Christian	St. Ant. Rechterfeld	89	2753	546
13	Pannemann, Rene	Lamberti-Hansa Münster	92	6553	544
14	Thüner, Hendrik	St. Fab./Seb. Osterwick	91	1834	544
15	Kempkens, Lukas	St. Maria-Magdalena Boeckelt	90	1738	538
16	Buschmann, Philipp-Mark	St. Franziskus Petersdorf	95	3166	537
17	Hoffmann, Rene	St. Hub. Uedemerbruch	92	2247	534
18	Koopmann, Andre	St. Joh. Markhausen	88	3018	514
19	Cloer, Daniel	St. Franziskus Petersdorf	86	3779	511
20	Finke, Robert	Lamberti-Hansa Münster	86	2336	509
21	Möller, Alexander	Lamberti-Hansa Münster	80	3559	509
22	Ingenerf, Lukas	St. Hub. Uedemerbruch	86	3040	483

die Rangfolge wird bei gleicher Ringzahl und gleichem Schussbild durch Teilermessung ermittelt