

Landesbezirksmeisterschaft Niederrhein 2023

Wettkampf Nr. 14

Ort: Brünen

Datum: 16.04.2023

Mannschaftsergebnisse

Luftgewehr stehend		Klasse: Jugend (m/w)				
Platz	Bruderschaft	Schützen	Einzel	Differenz	X 10	Gesamt
1	St. Helena Xanten I	Kropmann, A.	298 R.			
		Meckl, N.	293 R.			
		Kropmann, A.	292 R.	6	73	883 R.
2	St. Helena Xanten II	Meckl, R.	297 R.			
		Meckl, F.	288 R.			
		da Silva Gomez, M.	261 R.	36	56	846 R.
3	St. Hub. Uedemerbruch I	Kerkmann, L.	267 R.			
		Neu, J.	259 R.			
		Reintjes, P.	258 R.	9	21	784 R.
4	St. Hub. Gilde Keylaer I	Schatten, B.	249 R.			
		Koppers, M.	247 R.			
		Muellemann, L.	246 R.	3	13	742 R.

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

Landesbezirksmeisterschaft Niederrhein 2023

Wettkampf Nr. 14

Ort: Brünen

Datum 16.04.2023

Einzelergebnisse

Luftgewehr freistehend

Klasse: Jugend (m)

Platz	Name, Vorname	Bruderschaft	X 10	Teiler	Ringe
1	Meckl, Niklas Marten	St. Helena Xanten	23	484	293
2	Meckl, Felix Merlin	St. Helena Xanten	19	609	288
3	da Silva Gomez, Manuel	St. Helena Xanten	10	1275	261
4	Neu, Jonas	St. Hub. Uedemerbruch	7	1010	259
5	Missenberger, Max Leon	St. Helena Xanten	1	980	256
6	Schatten, Benedikt	St. Hub. Gilde Keylaer	5	1126	249
7	Hüls, Simon	St. Quir. Millingen	3	1321	239
8	Brockmann, Kai	St. Irmgardis Esserden	1	2544	190

die Rangfolge wird bei gleicher Ringzahl durch Auswertung des Schussbildes ermittelt

Landesbezirksmeisterschaft Niederrhein 2023

Wettkampf Nr. 14

Ort: Brünen

Datum 16.04.2023

Einzelergebnisse

Luftgewehr freistehend

Klasse: Jugend (w)

Platz	Name, Vorname	Bruderschaft	X 10	Teiler	Ringe
1	Kropmann, Anna Lena	St. Helena Xanten	28	342	298
2	Meckl, Ronja-Marie	St. Helena Xanten	27	371	297
3	Kropmann, Annika	St. Helena Xanten	22	442	292
4	Kerkmann, Lena	St. Hub. Uedemerbruch	8	822	267
5	Reintjes, Pia	St. Hub. Uedemerbruch	6	1166	258
6	Koppers, Marie	St. Hub. Gilde Keylaer	5	2942	247
7	Muellemann, Lara	St. Hub. Gilde Keylaer	3	1298	246

die Rangfolge wird bei gleicher Ringzahl durch Auswertung des Schussbildes ermittelt