

Bremer Rangliste: 2023

Discipline	Sexe	Groupe d'âge	Categorie	Calculé le
Fleuret	Hommes	U13	Individuel	20.04.2024. 15:53
ddn	Type de classement	Type de nation	Mêmes points	Points transférés
2011 - 2012	Transfert dévalué	Licence Nation seulement	Meilleur résultat	Effacé le 01.03.2024

T1	02.09.2023 Hamburg	Hamburger Hansepokal	U13
T2	18.11.2023 Bremen	Youth Tournament	U13
T3	09.12.2023 Bremen	Open State Championship of Bremen	U15
T4	09.12.2023 Bremen	Open State Championship of Bremen	U13
T5	20.01.2024 Münster	International Tournament	U13
T6	20.01.2024 Münster	International Tournament	U15
T7	03.02.2024 Lübeck	Türmchenturnier	U13
T8	10.02.2024 Buchholz in der Nordheide	Buchholzer Wespenstich	U13
T9	20.04.2024 Halle	Internationaler König-Pokal	U13

Place	Points	P-T	Nom	Nation	Clubs	ddn	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9
1	170	0	STANGE Leander	GER	HB Bremen 1860 Fechten	2011	17	16	20	16	24	24	36	(16)	17
2	57	0	HESSE Anton	GER	HB Bremen 1860 Fechten	2012	12	11	0	0	12	0	11	11	(0)
3	45	0	SCHEIBNER Lasse Krischan	GER	HB Bremen 1860 Fechten	2012	12	0		10				11	12

Toutes les compétitions assignées

	Titre	Ville	Nation	Date	Groupe d'âge	Groupe des points	Clés	Remplacée	Supprimé
1	Hamburger Hansepokal	Hamburg	GER	02.09.2023	02.09.2023	U13	1	HB (33 - 64)	
2	Schüler- und Jugendturnier	Bremen	GER	18.11.2023	19.11.2023	U13	1	HB (17 - 32)	
3	Offene Bremer Landesmeisterschaften	Bremen	GER	09.12.2023	10.12.2023	U15	1	HB (9 - 16)	
4	Offene Bremer Landesmeisterschaften	Bremen	GER	09.12.2023	10.12.2023	U13	1	HB (5 - 8)	
5	Internationales Turnier	Münster	GER	20.01.2024	21.01.2024	U13	1	HB (33 - 64)	
6	Internationales Turnier	Münster	GER	20.01.2024	21.01.2024	U15	1	HB (33 - 64)	
7	Türmchenturnier	Lübeck	GER	03.02.2024	04.02.2024	U13	1	HB (17 - 32)	
8	Buchholzer Wespenstich	Buchholz in der Nordheide	GER	10.02.2024	11.02.2024	U13	1	HB (17 - 32)	
9	Internationaler König-Pokal	Halle	GER	20.04.2024	21.04.2024	U13	1	HB (17 - 32)	

Pour toute question concernant ce classement, veuillez contacter:
 Sebastian Theiß - sportwart@fechten-bremen.de