

Abschlusstabelle des Sichtungslernganges U-23

U - 23 (weiblich)									
Platz	Vorname	Name	Ergebnis 120 Wurf	Punkte Kegeln	Anzahl Wechselstepp	Punkte Wechselstepp	Anzahl Seildurchschl.	Punkte Seildurchschl.	Gesamt- punkte
1	Jasmin	Nübling	608	131	125	62.50	125	62.50	256.00
2	Ayleen	Kaltenbach	540	100	117	58.50	139	69.50	228.00
3	Linda	Sieger	542	100	131	65.50	122	61.00	226.50
4	Tonya	Schöpflin	533	95	120	60.00	140	70.00	225.00
5	Evelyn	Sedlak	558	115	105	52.50	111	55.50	223.00
6	Andrea	Doser	535	95	118	59.00	135	67.50	221.50
7	Sarah	Dreier	537	95	123	61.50	126	63.00	219.50
8	Andrea	Eder	534	95	119	59.50	88	44.00	198.50
9	Katharina	Zebrowski	514	80	105	52.50	104	52.00	184.50
10	Carina	Lasch	523	85	112	56.00	83	41.50	182.50
11	Ivana	Roso	485	70	132	66.00	88	44.00	180.00
12	Meike	Grießhaber	519	80	98	49.00	76	38.00	167.00
13	Luana	Graciano	463	60	107	53.50	90	45.00	158.50
14	Manuela	Halblaub	499	75	90	45.00	60	30.00	150.00
15	Marina	Langenbacher	0	nicht teilgenommen					0
16	Samantha	Clause	0	nicht teilgenommen					0
U - 23 (männlich)									
Platz	Vorname	Name	Ergebnis 120 Wurf	Punkte Kegeln	Anzahl Wechselstepp	Punkte Wechselstepp	Anzahl Seildurchschl.	Punkte Seildurchschl.	Gesamt- punkte
1	Simon	Haas	593	125	145	72.50	124	62.00	259.50
2	Daniel	Schmid	607	131	128	64.00	120	60.00	255.00
3	Maurice	Sobott	551	110	149	74.50	108	54.00	238.50
4	Marcel	Lott	562	120	126	63.00	102	51.00	234.00
5	Max	Kaltenbacher	538	100	148	74.00	105	52.50	226.50
6	Julian	Bachert	529	90	141	70.50	108	54.00	214.50
7	Rafael	Cardoso	519	80	141	70.50	110	55.00	205.50
8	Kevin	Kiechle	515	75	148	74.00	102	51.00	200.00
9	Marko	Peric	525	75	143	71.50	48	24.00	170.50
10	Florian	Pohl	503	66	128	64.00	80	40.00	170.00
11	Andreas	Hermann	506	66	121	60.50	84	42.00	168.50
12	Nicolai	Winter	497	60	127	63.50	67	33.50	157.00
13	Steffen	Steiert	0	unentschuldigt ferngeblieben					0
14	Kevin	Margenfeld	0	unentschuldigt ferngeblieben					0
15	Michael	Kowalski	0	unentschuldigt ferngeblieben					0
16	Maximilian	Flamm	0	unentschuldigt ferngeblieben					0