

Rang	G-Rang	Lizenz	Name	Vorname	Jg	Status	w/m	Gruppe	Sportgerät	Punkte	Pkt2	Pkt3	Auszeichnung
1	56	540752	Von Däniken	Peter	1961	Senior	M		Stgw57 03	91	96		Kranzkarte
2	76	162544	Furrer	Alex	1957	Veteran	M		Stgw90	90	98		Kranzkarte
3	77	126097	Marti	Oskar	1942	Seniorveteran	M		KA	90	97		Kranzkarte
4	108	162550	Spirig	Rico	1955	Veteran	M		Stgw90	89	91		Kranzkarte
5	125	162540	Breitenstein	Hans	1946	Seniorveteran	M		KA	88	94		Kranzkarte
6	175	177852	Schmider	Otto	1944	Seniorveteran	M		Stgw57 03	86	95		Kranzkarte
7	185	162547	Joho	Evelyne	1958	Veteran	W		KA	86	87		Kranzkarte
8	196	784669	Meier	Heinz	1967	Senior	M		Stgw57 03	85	94		Kranzkarte
9	201	457949	Joho	Sarah	1996	Elite	W		Stgw90	85	91		Kranzkarte
10	253	306744	Meier	Alois	1951	Veteran	M		Stgw57 03	82	93		
11	280	162548	Joho	Heinrich	1947	Seniorveteran	M		Stgw90	79	89		
12	290	105402	Furrer	Guido	1940	Seniorveteran	M		KA	78	80		
13	308	699409	Meier	Susanna	1959	Senior	W		Stgw90	74	76		
14	311	699410	Reist	Jacqueline	1960	Senior	W		Stgw90	73	64		
15	326	107155	Furrer	Theo	1956	Veteran	M		Stgw90	67	93		

Bestimmung der Pflichtresultate

TN	TN	TN	Anzahl	Anzahl	Berechnung	Total
Kat. A	Kat. D	Kat. E	TN Total		Pflichtresultate	Pflichtresultat
0	4	11	15	0	(15) : 2 = 7	8

Berechnung Vereinsresultat

	Punkte	Anrechnen	Vereinsresultat
Pflichtresultate	705	705.000	
2% der Nichtpflichtresultate	538	10.760	
Total Punkte Verein		715.760	89.470

Berechnung Kranzquote

Anzahl Teilnehmer Verein	15
Anzahl Kranzresultate	9
Kranzquote	60.0 %

Art der Auszeichnungen

Kranzkarte	9
Naturalgabe	0

Status

Junior U17	0
Junior U21	0
Elite	1
Senior	4
Veteran	5
Seniorveteran	5
Total Schützen	15

Total Kranzauszeichnungen 9

Eingesetzte Sportgeräte

		Munition	Anzahl	Ausz. pro Sportgerät
Karabiner	KA	GP11	4	3
Sturmgewehr 57 02	Stgw57 02	GP11	0	0
Sturmgewehr 90	Stgw90	GP90	7	3
Sturmgewehr 57 03	Stgw57 03	GP11	4	3
Standardgewehr	Stagw	GP11	0	0
Standardgewehr K5.6	Stagw K5.6	GP90	0	0
Freigewehr	FW	GP11	0	0
Sportgewehr (Frauen)	Spgw	GP11	0	0
Total eingesetzte Sportgeräte			<u>15</u>	

Munitionsverbrauch

GP11	96
GP90	84
Total verschossen	<u>180</u>