

Jahresprogramm 2019, Zwischenrangliste

Rang	Name/Vorname	Jg.	Kat.	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	Total
Sportgewehre																						
	Reichlin Beat	1968	A	95	98	49	189	45	93	95	78	76	76	90			95			67		1146
	Schuler Peter	1974	A	90	93	50	183	42	95	95	79	78	75	93			97			68		1138
	Rohrer Stefan	1962	A	90	94	49	182	46	91	91	74	78	76	95			95			56		1117
	Reichlin Ernst	1970	A	91	91	49	178	48	79	93			71	90			86			62		938
	Reichlin Markus	1980	A	88	84	46	152		88	82							91			61		692
	von Euw Norbert	1974	A	87		47	191	45		92				93			85			59		699
	Stutzer Martin	1980	A	92	85	49				92							97			61		476
	Schuler Viktor	1980	A		85	47				76				87			84			43		422
Armeegewehre Stgw57																						
	Schuler Anton	1946	B	83	90	49	135	39	89	85	70	70	62	88			88			66		1014
	Simon Thomas	1959	B	88	84	45	136	38	81	88	69	67	72				80			60		908
	Dettling Sandra	1973	B	87	92	47	131	39	95	91							92			67		741
Armeegewehre Stgw90/Kar																						
	Schreyer Jean-François	1987	D	81	76	46		32	76	78				71						61		521
	Auf der Maur Reto	1979	D	82		40				80				85			72			58		417

Legende:

A	Burg-Schwanau-Schiessen StSG Lauerz
B	125-Jahr-Jubiläumsschiessen FSG Ried-Muotathal
C	Frühlingsschiessen SG Steinerberg
D	Einzelwettschiessen in Rothenthurm
E	Zentralschweizerische Feldmeisterschaft SV Seewen
F	Schützenbundverbandsschiessen BS Küssnacht
G	Schwyzer Kantonalschützenfest (Vereinsstich)
H	Muotaschiessen SG Muotathal
I	Muotaschiessen SV Ibach-Schönenbuch
J	Fahnenwehsschiessen MSV Brunnen
K	Cupschiessen, Steinerberg 1. Durchgang
L	Zugerseeschüssen, BS Küssnacht
M	3-Eidgenossen-Gedenkschiessen, SG Steinen
N	Schweiz. Sektionsmeisterschaft, 1. Heimrunde
O	Schweiz. Sektionsmeisterschaft, 2. Heimrunde (sofern qualifiziert)
P	Ausschiessen Steinerberg (Mitgliederstich)
Q	Feldschiessen Steinerberg (in der Kat. A kann mit dem Standardgewehr bis 31. August nachgeschossen werden: kursiv markiert)
R	Obligatoriamente Steinerberg (in der Kat. A kann mit dem Standardgewehr bis 31. August nachgeschossen werden: kursiv markiert)