

SG MELCHNAU

HERBSTSCHIESSEN 2016 PROFIS

	Name	1	2	3	4	5	6	7	8	Total	bestes Standbl
1	Müller Paul	100	100	99	99	98	98	98	97	789	733
2	Schär Martin	100	99	99	97	97	97	96	96	781	743
3	Leibundgut Daniel	100	100	99	99	98	98	97	97	788	725
4	Roth Walter	99	99	99	98	98	98	98	98	787	740
5	Marthaler Heinz	100	99	99	98	98	98	98	98	788	733
6	Müller Martin	99	99	99	99	98	97	97	96	784	739
7	Zaugg Martin	100	100	99	98	98	98	97	97	787	735
8	Jäggi Patrick	100	100	98	97	97	96	96	96	780	737
9	Bremgartner Patrick	100	100	99	99	98	97	97	95	785	721
10	Duppenthaler Alfred	100	99	98	98	98	97	97	96	783	731
11	Cescato Ezio	99	99	98	97	97	96	96	96	778	728
12	Büchler Andreas	98	98	98	97	97	96	96	96	776	731
13	Gabi Markus	100	99	98	98	96	95	95	95	776	690
14	Sigrist Matthias	98	97	97	97	97	96	96	96	774	708
15	Jufer Martin	99	98	97	96	95	95	95	94	769	700
16	Wyssen Fritz	98	97	97	96	95	95	94	93	765	706
17	Wisler Roman	99	97	95	95	94	94	93	93	760	705
18	Schärer Andreas	97	96	95	95	94	91	90	90	748	702
19	Rohrhirs Patrick	100	99	97	96	92	89	88	88	749	701
20	Schober Samuel	94	94	93	93	92	91	91	90	738	678
21	Eichenberger Ernst	94	92	92	91	89	88	88	88	722	669

SG MELCHNAU

HERBSTSCHIESSEN 2016 AMATEURE

	Name	1	2	3	4	5	6	7	8	Total	bestes Standbl
1	Roth Kurt	99	98	97	96	95	93	93	92	763	711
2	Roth Nicole	96	96	94	94	94	93	92	91	750	705
3	Niklaus Gottfried	98	97	96	95	95	95	93	93	762	698
4	Schär Christine	97	96	95	93	92	90	90	89	742	675
5	Eichenberger Thomas	100	94	93	91	90	89	83	82	722	647
6	Eichenberger Daniel	93	90	90	90	87	86	85	82	703	596
7	Vogelsang Charlotte	93	93	85	82	82	81	78	77	671	496
8	Schär Dominik	96	92	91	81	76	73	72	71	652	511

SG MELCHNAU

Herbstschiessen 2016 Trio

Rang	A-Schütz	Bestes Standb.	Amateur 1	Bestes Standb.	Amateur 2	Bestes Standb.	Total Gruppe
1	Roth Walter	740	Roth Kurt	711	Roth Nicole	705	2156
2	Schär Martin	743	Schär Christine	675	Schär Dominik	511	1929
3	Eichenberger Ernst	669	Eichenberger Thomas	647	Eichenberger Daniel	596	1912
4	Sigrist Matthias	708	Niklaus Gottfried	698	Vogelsang Charlotte	496	1902