

# 5. Moscht - Inder Schüsse

## SG Matzingen - Stettfurt

Rang	Name	Vorname	Jg.	Kat.	Waffe	Faktor	Zuschlag	Resultat	Wertung-Pt.
1	Keiser	Benji	2004	U17	90	1.03	1.50	<b>95</b>	99.35
2	Büchi	Felix	52	V	Stag	1.00	1.00	<b>96</b>	97.00
3	Schrackmann	Ralph	92	E	Stag	1.00		<b>96</b>	96.00
4	Frei	Sven	1998	U21	Stag	1.00	1.00	<b>94</b>	95.00
5	Voney	Walter	44	SV	57/03	1.03	1.50	<b>90</b>	94.20
6	Amrhein	Svenja	2001	U21	90	1.03	1.00	<b>90</b>	93.70
7	Würsch	Andreas	67	S	90	1.03		<b>90</b>	92.70
8	Schilling	Armin	54	V	90	1.03	1.00	<b>89</b>	92.67
9	Holinger	Kurt	47	SV	90	1.03	1.50	<b>88</b>	92.14
10	Schneider	Benny	61	S	Stag	1.00		<b>92</b>	92.00
11	Holenstein	Silvan	70	E	90	1.03		<b>89</b>	91.67
12	Wallimann	Fredy	54	V	90	1.03	1.00	<b>88</b>	91.64
13	Schwager	Jules	41	SV	57/3	1.03	1.50	<b>86</b>	90.08
14	Huber	Anton	42	SV	90	1.03	1.50	<b>86</b>	90.08
15	Lattmann	Erich	69	S	Stag	1.00		<b>89</b>	89.00
16	Schwager	Kilian	72	E	Stag	1.00		<b>88</b>	88.00
17	Schwager	Benjamin	2004	U17	90	1.03	1.50	<b>83</b>	86.99
18	Studer	Nadia	2003	U17	90	1.03	1.50	<b>83</b>	86.99
19	Meyer	Josef	43	SV	90	1.03	1.50	<b>82</b>	85.96
20	Sänger	Horst	43	SV	90	1.03	1.50	<b>82</b>	85.96
21	Lattmann	Manuel	1998	U21	90	1.03	1.00	<b>81</b>	84.43
22	Sänger	Mägi	53	V	90	1.03	1.00	<b>80</b>	83.40
23	Wettstein	Patrice	2006	U17	90	1.03	1.50	<b>79</b>	82.87
24	Stary	Peter	64	S	90	1.03		<b>78</b>	80.34

### Gruppenwettkampf

Festsieger Stag Elite	21. Rang	F. Büchi	132.40 Pt
	61. Rang	B. Schneider	130.60 Pt.
	158. Rang	E. Lattmann	122.80 Pt.
Festsieger Ord. Elite	185. Rang	W. Voney	123.80 Pt.
	224. Rang	A. Schilling	122.60 Pt.
	253. Rang	S. Holenstein	121.80 Pt.
Festsieger Stag U21	1. Rang	S. Frei	130.10 Pt. / CHF 100.00
Festsieger Ord. U21	1. Rang	B. Keiser	125.60 Pt. / CHF 100.00
	2. Rang	S. Amrhein	123.10 Pt. / CHF 60.00
	5. Rang	N. Studer	117.40 Pt. / CHF 20.00

#### Auszahler:

1. B. Schneider 386 Pt. / 90. F. Büchi 364 Pt. / 117. S. Frei 361 Pt. / 299. N. Studer 344 Pt.  
358. W. Voney 338 Pt. / 365. E. Lattmann 338 Pt. / 385. A. Schilling 336 Pt.