



Feldschiesen Statistik  
Sektion(en): (alle)

Feldschiesen Statistik

**Auszeichnungen Kränze 342**

**Feldschiesen 300m 03.06.2012 Auszeichnungsquote: (60.53%)**

Kategorie	mit	57 -	Punkten	(A)		
Kategorie B (75.00%), Stgw 57 (75.00%)	mit	57 -	Punkten	(A)	47	
	mit	55 - 56	Punkten	(J/V)	4	
	mit	54 - 54	Punkten	(JJ/SV)	0	51
Kategorie C (57.97%), Stgw 90 (57.97%)	mit	57 -	Punkten	(A)	261	
	mit	55 - 56	Punkten	(J/V)	16	
	mit	54 - 54	Punkten	(JJ/SV)	3	280
Kategorie D (78.57%), Karabiner (78.57%)	mit	57 -	Punkten	(A)	11	
	mit	55 - 56	Punkten	(J/V)	0	
	mit	54 - 54	Punkten	(JJ/SV)	0	11

**Auszeichnungen Karten 390**

**Feldschiesen 300m 03.06.2012 Auszeichnungsquote: (69.03%)**

Kategorie	mit	55 -	Punkten	(A)		
Kategorie B (82.35%), Stgw 57 (82.35%)	mit	55 -	Punkten	(A)	52	
	mit	53 - 54	Punkten	(J/V)	4	
	mit	52 - 52	Punkten	(JJ/SV)	0	56
Kategorie C (66.67%), Stgw 90 (66.67%)	mit	55 -	Punkten	(A)	305	
	mit	53 - 54	Punkten	(J/V)	13	
	mit	52 - 52	Punkten	(JJ/SV)	4	322
Kategorie D (85.71%), Karabiner (85.71%)	mit	55 -	Punkten	(A)	11	
	mit	53 - 54	Punkten	(J/V)	1	
	mit	52 - 52	Punkten	(JJ/SV)	0	12

**Statistik:**

Feldschiesen 300m (03.06.2012)	565	JJ=35 J=75 A=351 V=62 SV=42 Damen=33	
<i>Engelberg SG</i>	47	<i>JJ=5 J=8 A=21 V=11 SV=2 Damen=5</i>	
<i>Giswil SG</i>	61	<i>JJ=2 J=4 A=50 V=3 SV=2 Damen=2</i>	
<i>Kägiswil SG</i>	62	<i>JJ=7 J=8 A=34 V=5 SV=8 Damen=1</i>	
<i>Kerns Schützengesellschaft Kerns-Alpnach</i>	140	<i>JJ=7 J=17 A=91 V=13 SV=12 Damen=11</i>	
<i>Lungern SG</i>	109	<i>JJ=12 J=12 A=74 V=10 SV=1 Damen=9</i>	
<i>Melchtal SG</i>	13	<i>JJ=0 J=0 A=5 V=1 SV=7 Damen=0</i>	
<i>Sachselsn SG</i>	107	<i>JJ=2 J=26 A=62 V=12 SV=5 Damen=5</i>	
<i>Sarnen Schützen von Sarnen</i>	26	<i>JJ=0 J=0 A=14 V=7 SV=5 Damen=0</i>	
<b>Total Schützen</b>	<b>565</b>	<b>JJ=35 J=75 A=351 V=62 SV=42 Damen=33</b>	
Karabiner	14	GP 11 7.5 mm	1476
Stgw 57	68	GP 90 5.6 mm	8694
Stgw 90	483	Total Munitionsverbrauch Schiessprogramm	10170
Total Schützen	565	GP 11 7.5 mm	0
		GP 90 5.6 mm	0
		Total Munitionsverbrauch Probeschüsse	0
		<b>Gesamter Munitionsverbrauch</b>	<b>10170</b>