

RANGLISTE

RICHTER

Richter	Ort	Klassen / Abteilungen
Klötzli Rudolf	3703 Aeschi b. Spiez	LawH 1 C + LawH 2 C + LawH 3 C
Omlin Werner	9642 Ebnat-Kappel	LawH 1 A + LawH 2 A + LawH 3 A

PRÜFUNGSLEITER

Prüfungsleiter	Ort
Walser Franziska	8514 Amlikon-Bissegg

LAWINENHUND 1

Rang	[*]	Punkte	Qual.	AKZ	Name Hundeführer	Name Hund	Rasse	Sektion	A	B	C
1.		257	G	ja	Bischof Odette	Chandrin vom Appenzellerhöckli	Appenzeller Sennenhund	HS Toggenburg, Wattwil	93	92	72
2.		253	G	ja	Pozzi Jeannine	Killarney's Heartland B like Brenda	Pharaonenhund	KV Affoltern a.A.	84	93	76

LAWINENHUND 2

Rang	[*]	Punkte	Qual.	AKZ	Name Hundeführer	Name Hund	Rasse	Sektion	A	B	C
im		276	SG	ja	Balliana Angela	Diuk des Zaehringen	Deutscher Schäferhund	SC OG Monte Ceneri	98	89	89

LAWINENHUND 3

Rang	[*]	Punkte	Qual.	AKZ	Name Hundeführer	Name Hund	Rasse	Sektion	A	B	C
1.		290	V	ja	Utz Pascal	Haredale Shian	Labrador Retriever	SC OG Biel-Pieterlen	100	95	95
2.		288	V	ja	Kneubühl Barbara	Bentey Brook	Labrador Retriever	SKBS OG Thun	96	98	94
3.	[G]	285	SG	ja	Puglisi Christa	Meik von Hängelen City	Belgischer Schäferhund (Mal)	Redog RG Innerschweiz	95	97	93
4.		285	SG	ja	Schaad Utz Faina	Haredale Unbelievable Flow	Labrador Retriever	SC OG Biel-Pieterlen	97	94	94
5.		280	SG	ja	Kaiser Brigitte	Gundog's Choice Extra	Labrador Retriever	Hundesport ARSINA Calanda	97	97	86
6.	[G]	279	SG	ja	Ommerli Susanne	Haredale Vivid Roe	Labrador Retriever	HS Effretikon und Umgebung	96	94	89
7.		279	SG	ja	Battaglia Jürg	Yelko von der Roten Platte	Belgischer Schäferhund (Terv)	SKBS OG Graubünden	90	97	92
8.		270	SG	ja	Niederhauser Hans	Uma vom Tennikerweidli	Labrador Retriever	Retriever Club Schweiz RCS	98	89	83
9.		265	G	ja	Reding Peter	Quga von der Guldenburg	Belgischer Schäferhund (Mal)	SKBS / CSCBB	93	95	77
10.		256	G	ja	Oertig Renate	Beechdale's Dashing Wheat	Labrador Retriever	HS Toggenburg, Wattwil	71	95	90
11.		200	M	nein	Hartmann Hans	Xara vom Fichtenhorst	Labrador Retriever	HS Toggenburg, Wattwil	67	93	40

[*] Höhere Bewertung bei Punktgleichheit durch: [G] Grobsuche