

RANGLISTE

Prüfung vom 29.11.2008

Schweizerischer Rottweilerhunde-Club

Regionalgruppe Schaffhausen

RICHTER

Graf Hans 8617 Mönchaldorf
Müller Heinz 8217 Wilchingen

HELFER ABT. C

Schulthess Andreas 8630 Rüti

PRÜFUNGSLEITER

Frei Walter 8222 Beringen

Bemerkungen

[*] Höhere Bewertung bei Punktegleichheit durch:

[P] Hund mit SHSB-Nummer

[F] Punktezah Führigkeit/Sprünge

[S] Punktezah im Abteilung C

[U] Punktezah in der Unterordnung

[N] Punktezah in der Nasenarbeit

[A] den älteren Hund

BEGLEITHUND 2

Rang	[*]	Punkte	Qual	AKZ	Name Hundeführer	Name Hund	Rasse	Sektion	A	B	C
im		132	M	Nein	Liner John	Babou de l'Etang d'Illhäusern	Rottweiler	Schweiz. Rottweilerhunde-Club	52	80	0

BEGLEITHUND 3

Rang	[*]	Punkte	Qual	AKZ	Name Hundeführer	Name Hund	Rasse	Sektion	A	B	C
1.		280	SG	Ja	Schuler Hans	Snif le grand Colombier (Saro)	Rottweiler	HS Reussbühl-Littau	90	96	94
2.		262	G	Ja	Bettio Ruth	Dyuck vom Schwingerhuus	Rottweiler	KV Zürichsee, linkes Ufer	71	96	95
3.		232	B	Ja	Desimone Susanne	Umba von der Ochsenwiese	Rottweiler	SRC RG Ostschweiz	71	87	74

VIELSEITIGKEITSPRÜFUNG 1

Rang	[*]	Punkte	Qual	AKZ	Name Hundeführer	Name Hund	Rasse	Sektion	A	B	C
1.		283	SG	Ja	Lingg Beatrice	Nero	Papierlos	SRC RG Schaffhausen	95	96	92
2.		230	B	Ja	Wirth Jürg	Oski vom Schwarzen Riesen	Rottweiler	SRC RG Schaffhausen	70	74	86

INTERNATIONAL 1

Rang	[*]	Punkte	Qual	AKZ	Name Hundeführer	Name Hund	Rasse	Sektion	A	B	C
1.		189	M	Nein	Marthaler Zuzana	Kirké Ballotada	Rottweiler	SRC RG Schaffhausen	99	90	0
2.		152	M	Nein	Fischli Bruno	Nico vom Hallwilersee	Rottweiler	Schweiz. Rottweilerhunde-Club	95	57	0

INTERNATIONAL 3

Rang	[*]	Punkte	Qual	AKZ	Name Hundeführer	Name Hund	Rasse	Sektion	A	B	C
1.		260	G	Ja	Pfändler Yvonne	Leonardo vom Säget-Haus	Rottweiler	Schweiz. Rottweilerhunde-Club	90	80	90
2.		231	B	Ja	Ruchti Silvia	Inua II vom Hause Diethelm	Rottweiler	Schweiz. Rottweilerhunde-Club	70	88	73

FÄHRTENHUND 97 2

Rang	[*]	Punkte	Qual	AKZ	Name Hundeführer	Name Hund	Rasse	Sektion
im		91	SG	Ja	Ankli Jacqueline	Quinto	Rottweiler	HSC Leimental