



# Agility Meeting DSE & SKBS 07.01.2017

## Rangliste Agility Small 2

Richter: Anita Leonardi

Länge: 147  
Geschw.: 3.27 m/s

Kategorie: Small 2  
Anz. Hindernisse: 20

Standardzeit: 45 (1.25)  
Maximalzeit: 90



Rang	Start Nr.	Liz.	Name	Hund	Rasse	Verein	Klasse	Zeit	m/s	Feh.	Verw.	Zeit-Fehler	Total	Qual.
1	242	8994	Raetzo Laura	Ice	Sheltie	BCCS	2	35.39	4.15	0	0	0.00	0.00	v
2	253	11925	Abgottspon Martin	Charly	Jack Russell	HSV Oberwallis	2	43.65	3.37	0	0	0.00	0.00	v
3	257	11395	Baumgartner Annelies	Kai	Zwergpudel	Ami du Chien St.	2	47.14	3.12	0	0	2.14	2.14	v
4	258	11770	Zwahlen Nadine	Dropi	Jack Russel	AT Emmental	2	48.60	3.02	0	0	3.60	3.60	v
5	256	12389	Bracelli Plinio	Maya	Sheltie	Agility Red	2	40.50	3.63	0	1	0.00	5.00	v
6	255	12964	Dély Corane	Gucci	Shetland	Ami du Chien St.	2	45.49	3.23	0	1	0.49	5.49	v
888	241	9884	Baumgartner Annelies	Finn	Zwergpudel	Ami du Chien St.	2	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis
888	243	12686	Glatthard Rahel	Micky	Jack Russell	Russell Terrier	2	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis
888	245	11643	Zimmermann Natalie	Ronja	Phalene	Agility Motion	2	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis
888	246	12243	Oliveira Fábio	Luna	Pinscher Nain	Ami du Chien St.	2	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis
888	247	11288	Gaudard Frédéric	Ouifi	Jack Russel	Cypat'Agil	2	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis
888	248	12646	Dovat Nicole	Hutch	Caniche nain	CC LA RIVIERA -	2	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis
888	249	8097	Gautier Claude	Osie	Caniche	Ami du Chien St.	2	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis
888	250	12136	Pittet Christine	Patapouf	Croisé	CC LA RIVIERA -	2	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis
888	251	10661	Gross Käthi	Ruby	Cavalier King	HS Moos	2	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis
888	252	8701	Chabloz Camille	Bendja	Shetland	SSSC	2	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis
888	254	12432	Pittet Marielle	ipop	Papillon	CCNV Les	2	0.00	0.00	0	0	0.00	0.00	dis

Anzahl gestartete Teams: 17

### Statistik:

Vorzüglich: 6 (35.29%)  
Sehr gut: 0 (0.00%)  
Gut: 0 (0.00%)  
Nicht klassiert: 0 (0.00%)  
Disqualifiziert: 11 (64.71%)  
Nicht gestartet: 0 (0.00%)

Schnellste Zeit: 35.39 sec  
Schnellste Geschwindigkeit: 4.15 m/s  
Vorgabezeit für Standardzeit: 35.39 sec