

Meldeliste

25. Wallgauer Schlittenhunderennen

Wallgau, 24./25.02.2018

Stand: 15.02.2018, 21:45

Skijöring Männer (Sprint)			
NMS1 - 0 (Sprint)			
1	1 Lorenz	Frech	HSV Sparta
2	2 Ivo	Neubert	SCV Hessenhounds
Skijöring Frauen (Sprint)			
NWS1 - 0 (Sprint)			
3	1 Beatrix	Neubert	SCV Hessenhounds
NWS1 - 1 (Sprint)			
4	1 Sabrina	Cantu	SSSV
Pulka Männer (Sprint)			
NMP2 - 1 (Sprint)			
5	1 Rainer	Appel	DSLTL
Schlitten 2 Hunde (Sprint)			
SP2 - 0 (Sprint)			
6	1 Barbara	Winzig	FSSC
7	2 Norbert /Marina	Tauscher	FSSC
SP2 - 1 (Sprint)			
8	1 Gisela	König	FSSC
SP2 - 2 (Sprint)			
9	1 Christian	Bingießler	DogMotion Bayern e.V
Schlitten 4 Hunde Junior (Sprint)			
SP4J - 0 (Sprint)			
10	1 Alexander	Redl	ÖSHS
Schlitten 4 Hunde (Sprint)			
SP4 - 0 (Sprint)			
11	1 Barbara	Winzig	FSSC
12	2 Peter	Lorenz	ITB
13	3 Catja	Bach	SSVM
SP4 - 1 (Sprint)			
14	1 Gisela	König	FSSC
15	2 Gerhard	Unterreiner	BWSC
16	3 Norbert /Marina	Tauscher	FSSC
17	4 Isabell	Matthes	FSSC
18	5 Kersten	Sauskojus	SSBW
19	6 Ann-Kathrin	Schmitt	BWSC
20	7 Sabine	Steinbacher	SC Weissbach
SP4 - 2 (Sprint)			
21	1 Patrick	Hahn	FSSC
Schlitten 6 Hunde (Sprint)			
SP6 - 0 (Sprint)			
22	1 Axtmann	Marc	MNOW
SP6 - 1 (Sprint)			
23	1 Daniel	Roier	ÖSHS
24	2 Andi	Birkel	SC Weissbach
25	3 Roland	Sum	SC Weissbach
Schlitten 6 Hunde (Distance)			
SP6 - 0 (Distance)			
26	1 Christian	Klauser	SSBW
SP6 - 1 (Distance)			
27	1 Maik	Müller	FSSC
28	2 Miriam	Klauser	SSBW
29	3 Ralf	Neudecker	SSBW
30	4 Klaus	Böhm	SSBW
31	5 Tobias	Menzel	DSLTL
Schlitten 8 Hunde (Sprint)			
SP8 - 0 (Sprint)			
32	1 Sinderella	Reiter-Franz	DogMotion Bayern e.V
33	2 Peter	Lorenz	ITB
SP8 - 1 (Sprint)			
34	1 Hans	Reich	FSSC
35	2 Karl	Rachbauer	ÖSHS
Schlitten Unlimitiert (Sprint)			
SPU - 1 (Sprint)			
36	1 Daniela	Bigalke	BWSC
37	2 Michael	Ruopp	SSBW
Schlitten 8 Hunde (Distance)			
SP8 - 1 (Distance)			
38	1 Markus	Strele	RSSC-AUSTRIA
39	2 Isabel	Maletzke	NSSV
40	3 Andreas	Kraft	SSBW
41	4 Mirjam	Seidl-Meyerrose	SSV Süd Oldenburg
42	5 Horst	Maas	RSSC-AUSTRIA
Happy Dog			
43	1 Roland	Sum	SC Weissbach