

Hallwilersee-Meisterschaft 2016

14./15. Mai 2016

Rangliste

Auswertung: Yardstick/Low-Point-System

Regattaleitung: Regattateam SCMT

5 Läufe, 1 Streichresultat (grau)

Rang	Boot	Club	Segel-Nr	Mannschaft	Yard	Lauf 1	Pkt 1	Lauf 2	Pkt 2	Lauf 3	Pkt 3	Lauf 4	Pkt 4	Lauf 5	Pkt 5	Lauf 6	Pkt 6	Gesamt
1.	New Compact	SCH	SUI 116	Vogelsang Jürg, Goldschmied Yvonne, Berchtold Urs	98	3301	1.00	1522	1.00	3852	1.00	3378	1.00	2915	2.00			4.00
2.	505	SCMT	SUI 140	Märki Matthias, Hediger Marcel	98	3477	2.00	1557	2.00	3974	3.00	3686	4.00	2873	1.00			8.00
3.	OK	SCMT	SUI 64	Eichenberger Rolf	114	3559	3.00	1565	3.00	3939	2.00	3675	3.00	3309	4.00			11.00
4.	Europe 25	SCMT	SUI 2017	Graber Walter, Sager Philip	106	3747	6.00	DNS	14.00	4218	6.00	3583	2.00	3356	5.00			19.00
5.	Longtze	SCH	SUI 843	Strobel Martin, Hehl Adrian, Abele Herbert	85	3684	4.00	1667	5.00	4499	9.00	3768	7.00	3198	3.00			19.00
6.	First 21	SCMT	SUI 217	Schmied Urs	111	3741	5.00	1588	4.00	4162	5.00	3785	8.00	3629	8.00			22.00
7.	Laser Radial	SCMT	162978	Stein Sandra	116	3791	7.00	1674	6.00	4148	4.00	3715	6.00	3838	11.00			23.00
8.	Albin Viggen	SCMT	SUI 413	Hoch Toni, Hoch Dieter	114	DNS	14.00	1765	7.00	4260	7.00	3704	5.00	3674	9.00			28.00
9.	SiX 44	SCMT	SUI 012	Guggenbühl Peter, Guggenbühl Jsabelle	106	3876	8.00	1821	10.00	4359	8.00	3987	9.00	3582	6.00			31.00
10.	Mak 7	SCMT	SUI 7	Aumer Daniel, Di Grassi Ottavio, Toubia Justin	98	4026	10.00	1783	8.00	4673	10.00	4080	11.00	3600	7.00			35.00
11.	Trabant	SCMT	Z 21	Hess Martin, Hess Brigitte, Hess Serge	115	4019	9.00	1850	11.00	4703	11.00	4024	10.00	3978	12.00			41.00
12.	SiX 44	SCMT	SUI 013	Bürgi Felix, Minery Ralph, Guido Hostettler	106	4048	11.00	1810	9.00	4766	12.00	DNF	14.00	3826	10.00			42.00
13.	Flirt	SCMT		Schatzmann Daniel, Grossenbacher Andi	116	DNS	14.00	DNS	14.00	5225	13.00	4317	12.00	4291	13.00			52.00

Wetter: Samstag: Bedeckt, Regen und kühl

Sonntag: Bedeckt, teilweise sonnig, eher kühl

Wind : Samstag: 1. Lauf: SO 3-4 Bf, 2. Lauf: SO 3-4 Bf

Sonntag: 3. Lauf: NNW 1-2 Bf, 4. Lauf: NNW 3-4 Bf, 5. Lauf: NNW 1-2 Bf