



HILLCLIMBING OBERSAXEN

25. - 27. JUNI 2010



Rangliste Qualifikation FUN

Pos.	No.	Name	Wohnort	Land	Motto	1. Lauf		2. Lauf		Max. Punkte		
						Punkte	Weite	Punkte	Weite			
1	24	Sigrist Florian	Sachseln	Schweiz	Scrat von Ice Age	113.0	101.0	135.1	145.2	135.1		
2	21	Steiner Roger	Wilderswil	Schweiz	Ice Age-Eichhörnchen	132.0	78.9	127.8	70.6	132.0		
3	28	Scherrer Markus	Lüen	Schweiz	Phantom der Oper	107.6	110.1	112.2	119.4	112.2		
4	30	Hoffmann Heiko	Aalen	Deutschland	Highlander	110.7	66.4	107.6	60.2	110.7		
5	3	Solèr Sandro	Ilanz	Schweiz	Feuerwehr Safari- wir löschen auch ein Nachbrand	90.5	61.0	109.4	98.8	109.4		
6	7	Graber Reto	Brittnau	Schweiz	Kampfjettest Ueli Maurer	107.8	95.5	103.2	86.3	107.8		
7	22	Traber Walter	Maschwanden	Schweiz	Bergrakette	104.2	128.4	105.2	130.3	105.2		
8	23	Künzle Patrick	Schönholzerswil	Schweiz	Biene Maya	102.0	78.9	104.7	84.4	104.7		
9	16	Betschard Blacky	Embrach	Schweiz	Wikinger	99.5	83.9	103.7	92.4	103.7		
10	20	Bernasconi Angelo	Malters	Schweiz		99.3	98.5	101.7	103.4	101.7		
11	25	Spinas Flavio	Chur	Schweiz	WC-Häusschen	101.0	97.0	99.5	94.0	101.0		
12	4	Caminada Rinaldo	Schluein	Schweiz		92.5	80.0	98.7	92.3	98.7		
13	26	Straub Roman	Goldach	Schweiz	BP- Tankstelle	89.9	89.8	95.6	101.1	95.6		
14	8	Hasler Dominic	Möhlin	Schweiz		92.1	79.1	91.3	77.5	92.1		
15	10	Glur Ramon	Brittnau	Schweiz	Pechvogel	92.0	73.9	55.0	0.0	92.0		
18	14	Fässler Philipp	Seewen	Schweiz	Feuerlöscher	88.6	57.1	88.9	57.8	88.9		
19	18	Reichmuth Thomas	Oberiberg	Schweiz	Stihl Timbersports	85.5	116.0	85.0	114.9	85.5		
20	27	Huser Sandro	Sachsels	Schweiz	Mofa	80.0	85.0	80.5	85.9	80.5		
21	17	Huser Paul	Alpnach	Schweiz		63.8	67.5	64.1	68.1	64.1		
22	11	Derungs Veit	Obersaxen	Schweiz	Feuerstein	35.3	70.6	63.0	126.0	63.0		
23	2	Bernasconi Claudio	Flond	Schweiz	Duracellhase	48.5	97.0	0.0	0.0	48.5		
24	29	Kürzi Bruno	Einsiedeln	Schweiz		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
25	6	Zegers Erwin	Heibloem	Holland		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
26	5	Baier Gundi	Gutenberg	Deutschland		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
27	1	Montalta Martin	Ilanz	Schweiz		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		