

Classement intermédiaire après 3 passes

Fête Alpestre
Loèche-les-Bains, 14.08.2016

Rang	Points	Résultat	Nom Prénom	Localité		Club
1	29.25	+++	Glauser Thomas, S **	Siblingen	FR	Cottens
2	28.75	-++	Moser Steven, S **	Rechthalten	FR	Sense/La Singine
3	28.50	+++	Gottofrey Marc, S **	Echallens	VD	Lausanne
4a	28.25	++o	Cardinaux Victor, S **	Villars-le-Terroir	VD	Lausanne
4b	28.25	+o+	Dousse Michel, S **	Alterswil FR	FR	Sense/La Singine
5a	28.00	o++	Emonet Frédéric, S *	La Corbaz	FR	Fribourg & Environs
5b	28.00	++o	Overney Olivier, S *	Oberschrot	FR	Sense/La Singine
6	27.75	--+	Guisolan Marc, S **	Seiry	FR	Estavayer-le-Lac
7a	27.50	--	Borcard Johann, S **	Villars-sous-Mont	FR	La Gruyère
7b	27.50	--+	Haenni Stéphane, S **	Vucherens	VD	Haute-Broye
7c	27.50	+o-	Roch Vincent, S **	Constantine	FR	Estavayer-le-Lac
8a	27.25	o+-	Cropt Harald, S **	Ollon VD	VD	Aigle
8b	27.25	o+-	Liaudat Rudy, S **	Châtel-St-Denis	FR	La Veveyse
8c	27.25	o+-	Zenger Michael, S *	Habkern	BO	Interlaken
9a	27.00	-o+	Berset Frédéric, S **	Léchelles	FR	Kerzers/Chiètres / Morat/Murten
9b	27.00	++o	Dind Samuel, S **	Charrat	NE	Lausanne / Vignoble
9c	27.00	-o+	Droxler Jonathan, S **	Sornard	NE / NE	Montagnes Neuchâtel / Montagnes Neuchâtel
9d	27.00	++o	Gassmann Simon, S *	Murist	FR	Estavayer-le-Lac
9e	27.00	o+o	Buchs Carlo, S	Jaun	FR	La Gruyère
10	26.75	+oo	Nufer Sämi (1998), S	Ringgenberg BE	BO	Interlaken
11a	26.25	---	Kropf Rolf, S **	Brünisried	FR	Sense/La Singine
11b	26.25	---	Mosimann Vincent, S *	Châtel-St-Denis	FR	La Veveyse
11c	26.25	---	Schütz Hansueli, S	Reichenbach im Kandertal	BO	Reichenbach
12a	26.00	--o	Hayoz Paul (1998), S *	La Roche FR	FR	Haute-Sarène
12b	26.00	o--	Wittwer Josias, S *	Frutigen	BO	Reichenbach
12c	26.00	o-o	Remy Guillaume, S **	Sorens	FR	La Gruyère
13a	25.50	ooo	Meyer Simon (1999), S	Wilderswil	BO	Interlaken
13b	25.50	ooo	Vögeli Luca (1999), T	Wilderswil	BO	Interlaken
13c	25.50	ooo	Zurbrügg Martin, S	Scharnachtal	BO	Reichenbach

* Kantonal- bzw. Gauverbandskranzschwinger ** Teilverbandskranzschwinger *** Eidg. Kranzschwinger