

Classement intermédiaire après une passe

1. Rüfeli-Schwinget
Untervaz, 13.06.2021



Rang	Points	Résultat	Nom Prénom	Localité	Club
1a	10.00	+	Weber Manuel (2003), S	Pfäffikon ZH	SG Rapperswil u. Umgebung
1b	10.00	+	Schiesser Patrik, S	Linthal	GL Glarus-Mittelland
1c	10.00	+	Lazzarotto Salomon (2005), S	Trimmis	GR Chur
1d	10.00	+	Joos Enrico (2003), S	Tenna	GR Chur
1e	10.00	+	Fässler Tobias, S	Engi	GL Glarus-Mittelland
2a	9.75	+	Stadelmann Patrick, S	Nesslau	SG Wattwil
2b	9.75	+	Schlegel Jamie (2004), S	Chur	GR Chur
2c	9.75	+	Riget Tobias, S **	Schänis	SG Rapperswil u. Umgebung
2d	9.75	+	Pianta Christian, S *	Mollis	GL Niederurnen u. Umgebung
2e	9.75	+	Hobi Ignaz, S	Berschis	SG Mels
2f	9.75	+	Good Marco, S *	Sargans	SG Mels
2g	9.75	+	Bläsch Christian, S *	Davos Sertig	GR Davos
3a	9.00	-	Zumbach Michael, S	Pfäffikon ZH	SG Rapperswil u. Umgebung
3b	9.00	-	Rychen Roger, S ***	Mollis	GL Niederurnen u. Umgebung
3c	9.00	-	Ott Damian, S **	Dreien	SG Wil
3d	9.00	-	Korrodi Janik (2004), S	Schönenberg ZH	GR Unterlandquart , Zürichsee Linkes Ufer
4a	8.75	-	Riget Florian, S *	Schänis	SG Rapperswil u. Umgebung
4b	8.75	-	Rhyner Beni, S	Ennenda	GL Glarus-Mittelland
4c	8.75	-	Jörger Marc, S *	Domat/Ems	GR Domat/Ems
4d	8.75	-	Hochholdinger Roman, T **	Felsberg	GR Chur
4e	8.75	-	Castelli Fabio, S	Andeer	GR Heinzenberg
4f	8.75	-	Bernold Christian, S **	Flums	SG Mels
4g	8.75	o	Jörger Corsin, S *	Domat/Ems	GR Domat/Ems
4h	8.75	o	Fausch Kjetil, S *	Weite	SG Wartau
5a	8.50	o	Wehrli Jan, T	Klosters	GR Prättigau
5b	8.50	o	Raschle Urban (2003), S	Balzers	SG Mels
5c	8.50	o	Mannhart Jan (2003), S	Flumserberg Portels	SG Mels
5d	8.50	o	Gartmann Mauro, S **	Tschappina	GR Heinzenberg
5e	8.50	o	Gantenbein Linard (2004), S	Tiefencastel	GR Heinzenberg
5f	8.50	o	Brand Andreas (2003), S	Andeer	GR Heinzenberg
5g	8.50	o	Bernold Edi, S **	Flums	SG Mels
5h	8.50	o	Aebli Andrin, S	Grüsch	GR Unterlandquart
5i	8.50	o	Adank Luca (2005), S	Chur	GR Chur

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