

GO-IN 6 Weeks 2019, 4. Etappe

résultats

Teamwertung Hauptlauf

nom et prénom	an	lieu	temps	dossar
1. PIT'S GO-IN6WEEKS-TEAM (1:14:43)				
Wittensöldner Christian	75	Zofingen	24:36	324
Puls Klaas Hinnek	73	Zofingen	24:54	1086
Beljean Marcus	74	Zofingen	25:13	1141
Friedli Sarah	82	Roggliwil	27:55	1088
Blättler Stefan	84	Brittnau	28:39	1015
Beljean Dani	71	Dagmersellen	28:53	111
Röthlisberger Marc	82	Zofingen	29:00	267
Wülser Daniel	71	Zofingen	31:01	329
2. Landessender Runners (1:19:31)				
Zeder Andreas	78	Neudorf	24:52	331
Broch Silvan	75	Stansstad	27:05	1028
Widmer Josef	72	Gelfingen	27:34	319
Schmid Kurt	77	Gelfingen	29:52	1029
Blum Markus	75	Beromünster	30:15	117
Oehen Josef	55	Hitzkirch	33:14	1891
Häberli Bruno	77	Aesch LU	37:37	1890
3. LR Gettnau (1:19:41)				
Walthert Adrian	95	Nottwil	25:58	1176
Christen Isidor	66	Buchrain	26:19	139
Schumacher Pius	71	Sursee	27:24	1027
Krügel Jasmin	95	Schötz	31:12	1171
4. go medice Team (1:24:01)				
Carvalho Cardoso Pedro	91	Ruswil	25:41	137
Joller Philipp	81	Hochdorf	28:59	204
Bissig Lukas	89	Luzern	29:21	114
Meister Rolf	71	Kriens	29:52	234
Küttel Ueli	86	Küssnacht am Rigi	33:43	224
Imhasly Stefan	79	Luzern	34:13	198
Häfliger Yves	80	Horw	34:16	177
Bösch Andy	58	Kriens	47:14	121
5. Spetzbuhe (1:35:25)				
Steiner Urs	86	Sempach	28:14	295
Steiner Thomas	83	Wauwil	32:35	294
Steiner Guru	86	Gunzwil	34:36	292
6. Gerber Markierungen (1:36:38)				
Girardi Sebastiano	62	St, Erhard	29:25	168
Gerber Maria	80	Root	32:37	166
Buob Priska	62	Luzern	34:36	128
7. Meitschibei (1:38:21)				
Wicki Rita	79	Römerswil LU	29:42	318
Stirnemann Marianne	79	Römerswil Schweiz	31:53	296

GO-IN 6 Weeks 2019, 4. Etappe

résultats

Teamwertung Hauptlauf

nom et prénom	an	lieu	temps	dossar
7. Meitschibei (1:38:21)				
Zimmermann Irène	60	Wolhusen	36:46	1074
Müller Nicola	80	Malters	40:22	1072
8. NW-Laif-Equipe (1:51:16)				
Kesseli-Lussi Cécile	84	Ennetmoos	34:50	211
Lussi Simona	92	Oberdorf	38:12	1772
Konik-Lussi Isabelle	86	Ruswil	38:14	220
Schneider Pascal	90	Buochs	39:17	277

#41 participants