

Heartbeatrun Bern

results

Frauen W50

| rank | name | yob | city | groupname | time | diff | racenum | overall |
|------|------------------------|-----|--------------------|--------------|---------------|-------|---------|--------------|
| 1. | Scherling Andrea | 70 | Guttannen | | 4:25,2 | | 546 | Frauen: 30. |
| 2. | Diener-Morscher Esther | 63 | Bern | | 4:33,9 | +08 | 509 | Frauen: 39. |
| 3. | Rellstab Gfeller Anna | 70 | Sumiswald | | 4:41,6 | +16 | 127 | Frauen: 51. |
| 4. | Hasler Jacqueline | 65 | Arlesheim | | 4:54,7 | +29 | 293 | Frauen: 60. |
| 5. | Speck Caroline | 61 | Niederscherli | | 4:56,1 | +30 | 147 | Frauen: 62. |
| 6. | Thalmann Barbara | 66 | Uster | | 5:04,5 | +39 | 25 | Frauen: 68. |
| 7. | von Burg Nicole | 70 | Belp | | 5:08,4 | +43 | 556 | Frauen: 71. |
| 8. | Schneider Denise | 69 | Hilterfingen | | 5:15,8 | +50 | 304 | Frauen: 79. |
| 9. | Müller Anne | 66 | Bern | | 5:16,7 | +51 | 124 | Frauen: 80. |
| 10. | Schöni Corinne | 63 | Bremgarten b. Bern | | 5:29,5 | +1:04 | 531 | Frauen: 86. |
| 11. | Eberhard Christa | 67 | Uttigen | | 5:33,5 | +1:08 | 318 | Frauen: 89. |
| 12. | Acher Susanne | 68 | Lyss | | 5:34,3 | +1:09 | 282 | Frauen: 90. |
| 13. | Rohrbach Sandrine | 65 | Schwarzenburg | | 5:50,7 | +1:25 | 146 | Frauen: 99. |
| 14. | Bonvin Laetitia | 68 | Berne | | 5:52,8 | +1:27 | 247 | Frauen: 101. |
| 15. | Egli Jacqueline | 66 | Boll | | 5:57,3 | +1:32 | 179 | Frauen: 105. |
| 16. | Van Helvoirt Helen | 67 | Bern | | 5:58,1 | +1:32 | 554 | Frauen: 106. |
| 17. | Strässle Fleur | 70 | Ostermundigen | | 6:04,9 | +1:39 | 331 | Frauen: 110. |
| 18. | Keller Monika | 69 | Küttigen | | 6:23,0 | +1:57 | 233 | Frauen: 116. |
| 19. | Brandt Beate | 69 | Bern | just for fun | 8:15,4 | +3:50 | 229 | Frauen: 129. |
| 20. | Obi Brigitte | 63 | Zürich | | 8:19,8 | +3:54 | 237 | Frauen: 130. |

DNS

| | | | | | | | | |
|--|-----------------|----|------|--|--|--|-----|--|
| | Egli Jacqueline | 66 | Boll | | | | 107 | |
|--|-----------------|----|------|--|--|--|-----|--|

#21 participants