

# Schweizer Meisterschaften Cross 2026

résultats

## U10 weiblich

Distanz: 0.7km

rang	nom	an	Nat	lieu	club	temps	écart	min/k	dossar
1.	Christen Yumi	17	SUI	Termen	Termen Athletics	<b>02:29</b>	--	3:34	627
2.	Linder Yara	17	SUI	Rüfenacht BE	gerbersport	<b>02:34</b>	+05	3:42	392
3.	Gollackner Louisa	17	SUI	Oberägeri	STV Oberägeri	<b>02:44</b>	+15	3:57	615
4.	Stettler Emma Malea	17	SUI	Ersigen	Kids-Running	<b>02:48</b>	+19	4:02	403
5.	Hodel Jara	18	SUI	Huttwil	LV Langenthal	<b>02:50</b>	+21	4:04	529
6.	Lanz Lahja	17	SUI	Huttwil	LV Huttwil	<b>02:50</b>	+21 (+.007)	4:04	507
7.	Huser Ellie	17	SUI	Birmenstorf AG	LSG BRUGG	<b>02:53</b>	+24	4:10	493
8.	Läderach Federica	18	SUI	Langenthal	LV Langenthal	<b>02:57</b>	+28	4:16	532
9.	Lombriser Linn	17	SUI	Kehrsatz	STB Leichtathletik	<b>02:58</b>	+29	4:17	611
10.	Hess Amy Grace	18	SUI	Herzogenbuchsee	Kids-Running	<b>03:06</b>	+37	4:28	402
11.	Fuhrmann Leonie	17	SUI	Kleindietwil	LV Huttwil	<b>03:07</b>	+38	4:29	506
12.	Käser Zoé	17	SUI	Langenthal		<b>03:07</b>	+38 (+.214)	4:30	721
13.	Flükiger Kim	17	SUI	Bleienbach		<b>03:09</b>	+40	4:33	717
14.	Ambühl Linda	17	SUI	Willisau	LR Gettnau	<b>03:10</b>	+41	4:34	487
15.	Läderach Jael	19	SUI	Langenthal	LV Langenthal	<b>03:12</b>	+43	4:37	533
16.	Lombriser Jonna	20	SUI	Kehrsatz	STB Leichtathletik	<b>03:13</b>	+44	4:39	610
17.	Schär Jasmin	18	SUI	Bleienbach	LV Langenthal	<b>03:17</b>	+48	4:44	535
18.	Läderach Noemi	17	SUI	Langenthal	LV Langenthal	<b>03:18</b>	+49	4:46	534
19.	Gruner Paulina	18	SUI	Wiedlisbach	TV Attiswil	<b>03:29</b>	+1:00	5:01	646
20.	Lanz Ivy	19	SUI	Huttwil	KiTu Huttwil	<b>03:31</b>	+1:02	5:05	767
21.	Just Gioia	18	SUI	Villigen		<b>03:33</b>	+1:04	5:08	718
22.	Lehmann Gwendolyn	18	SUI	Langenthal	Adrian Lehmann Fanc...	<b>03:34</b>	+1:05	5:09	745
23.	Käser Michelle	19	SUI	Langenthal		<b>03:40</b>	+1:11	5:18	720
24.	Just Giulia	20	SUI	Villigen		<b>04:35</b>	+2:06	6:37	719

### DNS

Jenny Valérie	18	SUI	Aeschi SO	LV Langenthal	531
Kipfer Valea	18	SUI	Aarwangen		722

#26 participants

Langenthal, 8. März 2026