

# Schwimmen - Masters - Resultate



## Erste Masters

## Europameisterschaften

## auf der 25 m Bahn

plus 2 Open Water Rennen !

19. bis 25. November 2023

in Funchal auf Madeira  
(Portugal)

### Link zu allen Resultaten im Internet:

[Resultados – EMSCSC \(mastersmadeira2023.com\)](https://www.mastersmadeira2023.com)

Aus der Schweiz nahmen 14 Frauen und 18 Männer aus 13 Vereinen teil.  
Total waren 389 Frauen und 561 Männer aus 32 Nationen und 426 Vereinen am Start.

Die Pool-Wettkämpfe wurden im halbierten 50m Becken des **Penteada Olympic Swimming Pools Complex** durchgeführt.

Die Open-Water-Rennen (1'500 m und 3'000 m) fanden im Atlantischen Ozean vor dem **Lido Bathing Complex** statt.

## Die Resultate der Nordwestschweizer:

<u>Christoph ZIMMERLI</u>	<u>(1982)</u>	<u>AK 40 - 44</u>	<u>Schwimmclub Allschwil</u>		
<b>2.</b>	100 m Lagen	<b>1:03,23</b>	<b><u>Masters Schweizer Rekord</u></b>	bisher: Christoph Zimmerli	1:04,12 5.11.2022
6.	50 m Brust	<b>30,83</b>	<b><u>Masters Schweizer Rekord</u></b>	bisher: Christoph Zimmerli	31,12 1.04.2023
<b>3.</b>	50 m Freistil	<b>25,57</b>	<b><u>Masters Schweizer Rekord</u></b>	bisher: Stephan Kuster	25,60 2.11.2019
<b>2.</b>	50 m Schmetterling	<b>27,63</b>	<b><u>Masters Schweizer Rekord</u></b>	bisher: Vital Studer	27,74 3.11.2019
5.	100 m Brust	<b>1:09,06</b>	<b><u>Masters Schweizer Rekord</u></b>	bisher: Christoph Zimmerli	1:09,73 6.11.2022

**Kurt FREI** (1946) **AK 75 - 79** **Schwimmverein beider Basel**

2.	800 m	Freistil	12:22,64
1.	200 m	Brust	3:31,06
1.	200 m	Lagen	3:19,54
2.	200 m	Rücken	3:15,39
1.	3'000 m	Open Water	57:01,00



**Halbiertes 50m Becken im Pentada Olympic Pools Complex**



**Lido Bathing Complex**

25. November 2023 / Kurt Frei

[kurt.frei@hispeed.ch](mailto:kurt.frei@hispeed.ch)

**Link zu den Masters Schweizerrekorden 25m Bahn:**

[Swimrankings - Swimming Rankings and Results - Worldwide, International Swim Sport](#)

**Link zu den Übertragungen auf YouTube:**

[European Masters Short Course Swimming Championships | Madeira 2023 - YouTube](#)