

# Info zum Wettbewerb der Vereinsstaffeln

im Rahmen der Deutschen Meisterschaften Skilanglauf 31.03. – 02.04.2023

<b><u>Ort und Zeitpunkt:</u></b>	Zwiesel/Arbersee	Sonntag 02.04.2023	
<b><u>Startberechtigt:</u></b>	ab Altersklasse U 14 (Jg. 2009) - alle Athleten/innen einer Staffel müssen gemeldetes Mitglied im gleichen Verein sein und in der laufenden Saison nur für diesen Verein gestartet sein. (Versicherung besteht über die Vereinsmitgliedschaft, Startpaß/Racecard ist nicht notwendig)		
<b><u>Klasseneinteilung:</u></b>	Damen / Herren / Mixed-Staffel		
<b><u>Titel:</u></b>	Deutsche Meisterin Vereinsstaffel	Deutscher Meister Vereinsstaffel	Deutsche Meister Vereins-Mixed-Staffel
<b><u>Athleten pro Staffel:</u></b>	3 Athletinnen	3 Athleten/innen	1 Athlet/2 Athletinnen oder 2 Athleten/1 Athletin
<b><u>Distanzen:</u></b>	3 x 3,0 km	3 x 5,0 km	1 x3,0 km/2 x 5,0 km
<b><u>Lauftechnik:</u></b>	Freie Technik		
<b><u>Staffelzusammensetzung/ Wertung</u></b>	Damen: Hier können nur weibliche Athletinnen ab Jg. 2009 starten.  Herren: Hier können bei zu wenig männlichen Athleten auch bis zu 2 Athletinnen ab Jg. 2009 starten.  Mixed-Staffel: Hier können eine Athletin und zwei Athleten oder zwei Athletinnen und ein Athlet starten. Jeweils ab Jg. 2009. Unabhängig von der Zusammensetzung des Teams ist die vorgegebene Distanz (1. Strecke 3,0 km Athletin, 2. und 3. Strecke 5,0 km Athletin/Athlet oder 2. und 3. Strecke 5,0 km Athlet)		

Die Vereinsstaffel soll den Vereinen die Möglichkeit bieten sich und ihre Arbeit auf Wettkampfebene präsentieren zu können und einen Wettbewerb für die „Langlauffamilie“ in Deutschland zu veranstalten. Neben den Nachwuchsathleten und unseren nationalen Topläufern/innen sind auch Teilnehmer/innen gefragt, deren Wettkampfkariere schon etwas zurückliegt. Für U14/U15 wird am 01.04.2023 ein Rahmenwettbewerb angeboten. Siehe dazu [DSC Programm 2022/2023](#)

**ein gemeinsamer Wettkampftag für alle Langläufergenerationen in Deutschland**

Fans und Unterstützung an der Wettkampfstrecke ausdrücklich erwünscht!