



Reglement Swiss Loppet Pass



Der von Swiss-Ski initiierte Swiss Loppet-Pass hat zum Ziel, den Langlaufsport in der Schweiz zu beleben. Er soll Motivation sein, innert einer Wintersaison an allen Swiss Loppet Volksläufen teilzunehmen.

Reglement

Voraussetzung zum Mitmachen ist die Swiss-Ski Mitgliedschaft.

Der Swiss-Loppet-Pass ist persönlich und nicht übertragbar. Um Gültigkeit zu erlangen, muss er mit allen vorgesehenen Angaben ausgefüllt werden. Bei jeder Veranstaltung zählt nur der zum Swiss Loppet zählende Lauf für den Swiss Loppet Pass.

Jeder absolvierte Lauf muss jeweils nach Beendigung mit Jahr, Datumsangabe und Startnummer im Swiss Loppet Pass eingetragen werden.

Swiss Loppet Gold Member

Um ‚Swiss Loppet Gold Member‘ zu werden müssen innerhalb einer Wintersaison alle* durchgeführten Swiss Loppet Läufe absolviert werden. Nicht durchgeführte Läufe kommen entsprechend auch nicht in die Wertung.

** Falls ein Lauf auf das gleiche Datum wie ein anderer Lauf verschoben wird, muss nur einer dieser Läufe absolviert und entsprechend eingetragen werden.*

Das Swiss-Loppet-Jahr zählt während der Periode der Durchführung der elf Läufe einer Saison, in der Regel von anfangs Januar bis Mitte März.

Auszeichnungen

Nach Absolvierung des Letzten der elf Läufe, spätestens aber bis 1. April, muss der Swiss Loppet-Pass an folgende Adresse geschickt werden: Swiss-Ski, Swiss Loppet, Worbstrasse 52, 3074 Muri bei Bern.

Der Pass wird überprüft und anschliessend wieder zurückgeschickt. Der erfolgreiche Teilnehmer bzw. die erfolgreiche Teilnehmerin erhält eine Einladung zur Preisverleihung anlässlich der Delegiertenversammlung von Swiss-Ski.

Das **Swiss Loppet Gold Member** erhält als Anerkennung:

- Funktionelles Swiss Loppet Gold Member Gilet (bitte beim Einsenden des Passes die entsprechende Grösse angeben XS, S, M, L, XL).
- Die Swiss Loppet Gold Member Gratulations-Urkunde mit Angabe von Namen, Vorname, Jahrgang, Kalenderjahr und der Auflistung der entsprechenden Läufe.

Swiss-Ski / Muri bei Bern, 20. Juli 2022/gfr