

## EINSIEDLER MASS-WANDERSCHUHE

Unsere Mass-Wanderschuhe  
für leichte Wanderungen bis hin  
zu hochalpinen Touren



## MASS-WANDERSCHUHE

Der Schlüssel zum genussvollen Wandern ist das Laufsystem. Der passende Wanderschuh gibt sicheren Halt, verhindert Blasenbildung und beugt Gelenk- und Muskelschmerzen vor.

Wir haben unsere eigenen Mass-Wanderschuhe entwickelt und finalisieren diese in unserer Werkstatt in Einsiedeln. Durch entsprechende Materialeigenschaften, unterschiedliche Leistenbreiten und Besohlungen ist das Laufsystem nach swissbiomechanics (Mass-Schuh – Mass-Einlage) im Mass-Wanderschuh perfekt integriert.

Alle Mass-Wanderschuhe werden neu mittels einem 3D-gedruckten Leisten angepasst. Dieser Leisten ist das individuelle Abbild Ihrer Füße und ermöglicht eine optimale Nachbearbeitung der Mass-Wanderschuhe. Dadurch erreichen wir den bestmöglichen Fersenhalt, genügend Platz im Rist- und Vorfussbereich oder eine Entlastung bei schwierigen Fussdeformationen.

Für geschmeidiges und schmerzfreies Wandern ab dem ersten Einsatz wird der Mass-Wanderschuh zudem mit unserem Gehsimulator eingelaufen.

Weitere Informationen zu den Mass-Wanderschuhen finden Sie auf [www.mass-wanderschuh.ch](http://www.mass-wanderschuh.ch)

### KEY FACTS

- + Entwicklung und Finalisierung in der Schweiz
- + Individuelles Laufsystem nach swissbiomechanics
- + Gehsimulator
- + Hochwertige Fertigungstechnologien, hohe Materialanforderungen

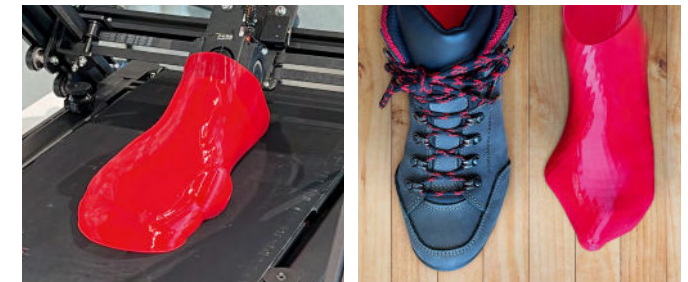


## JETZT NEU: 3D-DRUCK-LEISTEN

Ihr Fuss wird zum Mass-Leisten und sorgt so für die perfekte Passform Ihrer Mass-Wanderschuhe.

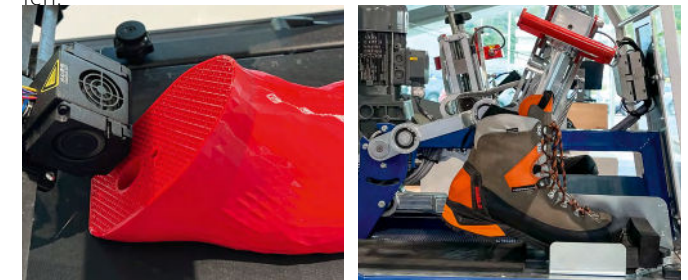
Mittels 3D-Druckverfahren stellen wir neu Ihren persönlichen Leisten her. Die Grundlage bilden die Daten aus der 3D-Fussanalyse. Mit dem gedruckten Leisten haben wir ein exaktes und stabiles Abbild Ihrer Füße, mit welchem wir den Mass-Wanderschuh erstellen.

- + Exakte Passform mit neuester 3D-Technologie
- + Inhouse Druck
- + Minimaler Materialverbrauch
- + Vollständig recycelbar



## GEHSIMULATOR

Durch die spezielle Struktur des 3D-Leisten ist es möglich, das Abrollverhalten des Fusses zu imitieren und so die Mass-Wanderschuhe noch besser mit unserem Gehsimulator einzulau-  
fen.



# UNSERE EINSIEDLER MASS-WANDERSCHUHE IM ÜBERBLICK



## RANGER LOW

Multifunktionsschuh mit geringem Gewicht für Spaziergänge oder leichte Wanderungen.

- Wasserdicht
- Rutschfeste Sohle
- Unisex Modell
- Farben: Rot, Blau und Grau



## RANGER

Leichter und sehr komfortabler Allrounder für lange Trekkingtouren.

- Wasserdicht
- Rutschfeste Sohle
- Weiches Leder
- Unisex Modell
- Farben: Rot, Blau und Grau



## CHASSERAL

Idealer Backpacking-Schuh mit hohem Gehkomfort für Mehrtages-Bergtouren und harte Trekkingtouren.

- Wasserdicht
- Rutschfeste Sohle
- Unisex Modell
- in 3 versch. Breiten (S,M,L)
- Farben: Rot und Blau



## DRUSBERG

Klassischer Wanderschuh, in Sommer- und Winterausführung erhältlich.

- Wasserdicht
- Rutschfeste Sohle
- Unisex Modell
- Sommer: Leder-Innenfutter
- Winter: Primaloft-Innenfutter



## TRAIL 63

Ein Schuh, der für Strapazierfähigkeit, Leichtigkeit und sicheren Tritt steht.

- Wasserdicht
- Rutschfeste Vibramsohle
- Tiefes und griffiges Profil
- Unisex Modell



## HIKER LOW 63

Die perfekte Kombination aus Robustheit, Leichtigkeit und Traktion für jedes Abenteuer.

- Wasserdicht
- Rutschfeste Vibramsohle
- Tiefes und griffiges Profil
- Unisex Modell



## HIKER MID 63

Der Schuh, der auf jede Wanderung mit Leichtigkeit, Stabilität und festem Halt mitkommt.

- Wasserdicht
- Rutschfeste Vibramsohle
- Unisex Modell
- Tiefes und Griffiges Profil



## MALOJA

Allround-Bergschuh mit hohem Schaft für alpines Gelände, Klettersteige und leichte Hochtouren.

- Wasserdicht
- Rutschfeste Sohle
- Unisex Modell
- Klicköse
- in 3 versch. Breiten (S,M,L)



## GLATTALP ICE

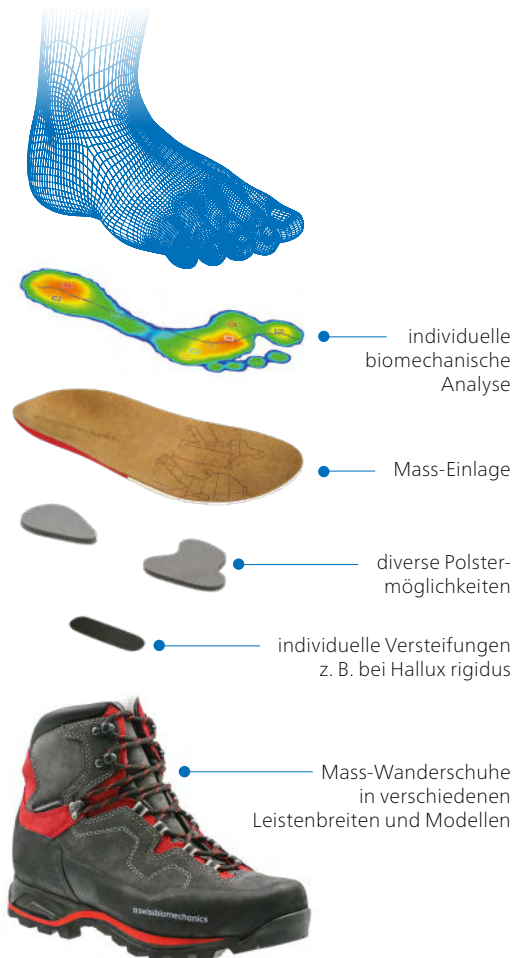
Idealer Winterwanderschuh für Schneeschuh-Touren oder Winterwanderungen, mit hohem Schaft und warmen Primaloft-Futter.

- Wasserdicht
- Rutschfeste Sohle
- Unisex Modell
- 200 g Primaloft-Innenfutter

# UNSER GANZHEITLICHER ANSATZ

Bei der Anfertigung unserer Mass-Wanderschuhe berücksichtigen wir neben den individuellen Gegebenheiten Ihrer Füße auch allfällige Beschwerden und Ihre ganz persönlichen Anforderungen.

Mit unserem eigens entwickelten Laufsystem, bestehend aus Mass-Einlage und Mass-Schuh, gewährleisten wir eine optimale Wirkungsweise beider Produkte. Jedes Laufsystem nach swissbiomechanics ist einzigartig und basiert auf Ihrer biomechanischen Bewegungsanalyse.



# WO WIR SIND

Hier finden Sie die Dienstleistungen von swissbiomechanics



**1 EINSIEDELN - Hauptsitz**  
Zürichstrasse 71  
8840 Einsiedeln

**5 EINSIEDELN**  
Hauptstrasse 14  
8840 Einsiedeln

**9 TENERO**  
Via Brere  
6598 Tenero

**2 ZÜRICH**  
Giesshübelstrasse 15  
8045 Zürich

**6 ST. GALLEN**  
Wiesenbachstrasse 5  
9030 Ahtwil

**10 HEERBRUGG**  
Auerstrasse 9  
9435 Heerbrugg

**3 CHAM**  
Zugerstrasse 51  
6330 Cham

**7 WINTERTHUR**  
Grüzefeldstrasse 32  
8400 Winterthur

**11 CHUR**  
Gürtelstrasse 35  
7000 Chur

**4 PFÄFFIKON**  
Churerstrasse 43  
8808 Pfäffikon SZ

**8 BERN**  
Schwanengasse 10  
3011 Bern

**12 BASEL**  
Innere Margarethenstrasse 5  
4051 Basel

**swissbiomechanics**

[www.swissbiomechanics.ch](http://www.swissbiomechanics.ch)  
[info@swissbiomechanics.ch](mailto:info@swissbiomechanics.ch)

Tel. +41 (0)55 418 70 60

Folgen Sie uns: