

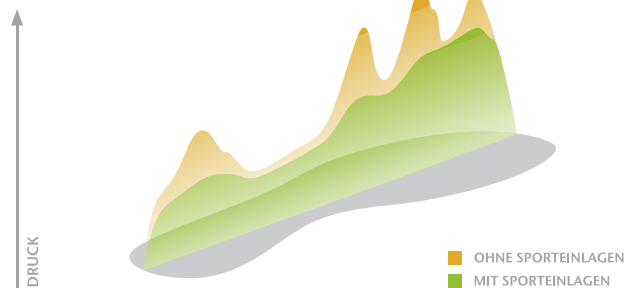
## + Der Fuß - Fundament Ihres Körpers

Ihr Fuß ist das sensibelste Körperteil und muss täglich extremen Belastungen beim Stehen und Gehen standhalten. Gerade beim Laufen beeinträchtigen Fußbeschwerden, Muskelermüdungen und schwere Beine die Leistungsfähigkeit, Ausdauer und Konzentration.

Beim Auftreten von Fußbeschwerden führen wir Sie zur besten Lösung durch eine funktionelle Versorgung mit Einlagen. Die speziell für Sie konzipierten Einlagen bieten eine ideale Führung und Dämpfung Ihrer Füße und entlasten die Fußmuskulatur.

Durch hohe Fachkompetenz und mit Hilfe modernster Messtechnologien garantieren wir Ihnen, dass Ihre Füße bei uns in den besten Händen sind.

WIRKUNG: REDUZIERUNG DER DRUCKBELASTUNG



Darstellung: Vergleich der Druckbelastung mit und ohne Einlage

## + Orthopädietechnik

Die Anfertigung Ihrer individuellen Einlagen erfolgt in unserer hauseigenen Werkstatt.

### Ihr Partner in der Region!

Kommen Sie gern persönlich zu uns oder rufen Sie uns an, um einen gemeinsamen Termin zu vereinbaren:

#### Eisenach

Bahnhofstraße 36  
99817 Eisenach

03691 - 710 60

#### Eisenach

Stickereigasse 1  
99817 Eisenach

03691 - 70 00 14

#### Bad Salzungen

Langenfelder Str. 8  
36433 Bad Salzungen

03695 - 861 56 12

#### Hausbesuche

Vereinbaren Sie gern einen Termin unter:

03691 - 710 60

#### Ruhla

Untere Lindenstr. 10  
99842 Ruhla

036929 - 59 01 47

#### Gerstungen

Wilhelmstraße 76  
99834 Gerstungen

036922 - 49 91 05

# FUSSGESUNDHEIT MACHT AKTIV

INDIVIDUELLE EINLAGEN FÜR IHRE BEDÜRFNISSE



+ SANITÄTSHAUS

+ ORTHOPÄDIETECHNIK

+ REHA TECHNIK

+ HOME CARE

+ KINDER-REHA TECHNIK

info@sh-schusch.de

www.sh-schusch.de

ORTHOPÄDIE-TECHNIK  
**S** Schindewolf  
+ chneider GmbH



*Sensomotorische propriozeptive Einlage - PowerDots Ergopad Systems*

### + Die belebende Einlage

Diese Einlage belebt die Fußsohlenmuskulatur und somit die aufsteigenden Muskelketten. Die leicht erhöhten Polster senden sensomotorische Reize an Muskeln, Sehnen und Gelenke und optimieren so Körperhaltung und -koordination. Der Massage-Effekt entkrampft Fußsohle und Wade. Ausgehend von den Füßen bringen die Einlagen den Körper wieder ins Gleichgewicht.



*Business Einlage - Bauerfeind Comfort Business*

### + Die zeitlose Einlage

Die Schuheinlage ist dank verschiedener Varianten auf die alltäglichen Bedürfnisse der Füße bei der Arbeit und auf die Platzverhältnisse von Businesschuhen abgestimmt. Die angewandte Technologie bietet eine großflächige Dämpfung, sodass der Fuß weich auftritt. Der gesamte Haltungsapparat wird entlastet. Moderate Gewölbestützen sorgen für eine kurze Eingewöhnungszeit. Der gesamte Körper wird entlastet.

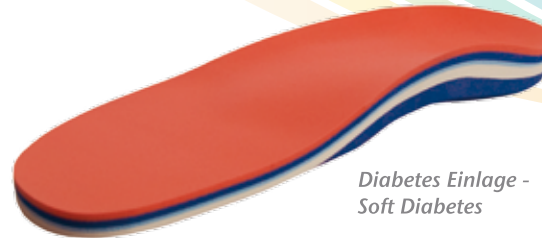
Diese Bilder wurden bereitgestellt von Bauerfeind.



*Sport Einlage - Bauerfeind Comfort Sports*

### + Die sportliche Einlage

Die Schuheinlage ist speziell für aktive Menschen entwickelt, die Bewegung und Komfort kombinieren möchten. Dank der speziell entwickelten Technologie unterstützt die Einlage aktiv das natürliche Abrollen des Fußes. Moderate Gewölbestützen sorgen für eine kurze Eingewöhnungszeit. Der gesamte Körper wird entlastet, das kann einerseits Verletzungsrisiken vorbeugen und andererseits die Leistungsfähigkeit steigern.



*Diabetes Einlage - Soft Diabetes*

### + Die softe Einlage

Die Schuheinlage ist speziell für Diabetiker und Rheumatiker entwickelt. Ihre Füße sind sehr empfindlich und verlangen daher bereits in einem frühen Stadium der Erkrankung nach einer entsprechenden Versorgung. Ziele sind dabei: eine gleichmäßige Verteilung des Körpergewichts auf eine große Fußbelastungsfläche, Vermeidung von Druckspitzen sowie eine auf die individuelle Fußsituation abgestimmte orthopädische Stützwirkung. Fußfehlbelastungen und deren Folgen soll entgegengewirkt werden.



*Einlage für Kinder - GloboTec Comfort Kinder*

### + Die 'kleine' Einlage

Eltern sind oft irritiert, wenn der Arzt ihrem Kind orthopädische Einlagen verordnet. Vielen Eltern ist häufig nicht bewusst, dass die Füße ihres Kindes eine fachgerechte und individuelle Unterstützung benötigen. Orthopädische Einlagen helfen Fuß-, Knie- und Hüftschäden zu vermeiden. Ob unterstützend, entlastend oder stabilisierend, mit Hilfe modernster Messtechnologie ermitteln wir die optimale Einlagenversorgung für ihr Kind. Und mit den coolen Designs macht das Tragen auch noch Spaß.



*Hier entsteht eine individuelle Einlage.*