

# Orthopädischer Fußschutz



Mit unseren Leistungen im  
Arbeitssicherheitsschutz  
immer auf der sicheren Seite.



## Orthopädischer Fußschutz gemäß DGUV Regel 112-191 (BGR 191)

DER MENSCHLICHE KÖRPER IST EIN ZUSAMMENHÄNGENDES SKELETT UND JEDES GELENK UND JEDER MUSKEL FUNKTIONIEREN MITEINANDER.

**Fußschmerzen in Arbeitssicherheitsschuhen sind keine Seltenheit und können schon oftmals durch eine unterstützende Einlage entlastet werden.**

Krankheitsbilder und Beschwerden wie z.B. Rückenschmerzen, Sprunggelenksschmerzen, Taubheitsgefühl, schwere Beine, ein verkürztes Bein, Fersensporn, Plantarfasziitis, usw. können unter anderem mit einer orthopädischen Schuhzurichtung und einer orthopädischen Einlage entlastet werden, durch einen Ausgleich oder bestimmte Weichbettungsmaßnahmen.

**WICHTIG:** Die orthopädische Schuhzurichtung und die orthopädische Einlage müssen gänzlich in ihren Herstellungsabläufen und der Materialauswahl auf das Schuhmodell abgestimmt sein und es darf keine private Einlage, die nicht baumustergeprüft ist, in dem Arbeitssicherheitsschuh getragen werden, da sonst der Versicherungsschutz des Mitarbeiters erlischt.



*Mit unseren Leistungen  
im Arbeitssicherheitsschutz,  
immer auf der sicheren  
Seite.*

## DGUV Regel 112-191 (Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung, BGR 191)

DIE DGUV REGELN 112-191 GEBEN DEM UNTERNEHMER EINE HILFESTELLUNG BEI DER UMSETZUNG SEINER PFLICHTEN BEZÜGLICH VERMEIDUNG UND VERHÜTUNG VON ARBEITSUNFÄLLEN, BERUFSKRANKHEITEN UND ARBEITSBEDINGTEN GESUNDHEITLICHEN GEFAHREN.

Bezogen auf den orthopädischen Fußschutz, muss genauestens darauf geachtet werden, dass bei jeglicher Anpassung von Einlagen oder Veränderung der Arbeitssicherheitsschuhe mit orthopädischen Schuhzurichtungen, die DGUV Regel erfüllt wird und die Anforderungen der Norm EN ISO 20345 gemäß Zertifikat entsprechen.

Diese Voraussetzungen müssen durch ein offizielles Prüfinstitut überprüft werden. Dieses stellt bei Erfüllung anschließend eine EG-Baumusterprüfbescheinigung aus.

Da dieses Verfahren hohe Kosten mit sich bringt, kann aus wirtschaftlichen Gesichtspunkten keine einzelne Änderung für eine Baumusterprüfung angefragt werden. Aus diesem Grund gibt es zu jedem Schuhmodell unterschiedlicher Marken verschiedene bereits geprüfte orthopädische Schuhzurichtungen und orthopädische Einlagen, welche verwendet werden können.



## Der passende, entlastende orthopädische Fußschutz – so einfach geht´s!

### 1 VARIANTE

#### Alles direkter vor Ort

1. Wir, die Orthopädienschuhtechniker der Firma Jordan, kommen bei einer Mindestpersonenzahl von 10 in Ihr Werk.
2. Der Mitarbeiter Ihres Werks hat einen festen Termin bei unserem Arbeitssicherheitsschutz-Spezialisten, zu einem Zeitpunkt, den Sie bestimmen, z.B. in seiner Pause. Er hat somit keine Wartezeit.
3. Zu dem Termin trägt oder bringt er seine Arbeitssicherheitsschuhe.
4. Wir nehmen Abdrücke von den Füßen, analysieren die Abdrücke und erfragen die Beschwerden.
5. Nach einer genauen Beratung suchen wir die geeignete orthopädische Einlage und orthopädische Schuhzurichtung für Ihren Mitarbeiter aus, unter Berücksichtigung der Schuhmarke und des Schuhmodells, damit alles BGR 191 konform ist.
6. Innerhalb von 5 Werktagen fertigen wir für ihren Mitarbeiter die individuell konfigurierte Einlage und orthopädische Schuhzurichtung der Arbeitssicherheitsschuhe an.
7. Nach Fertigung werden diese auf dem Postweg an Ihr Werk versandt. Ihr Mitarbeiter holt seine orthopädischen Einlagen und orthopädischen Schuhzurichtungen ab und kann diese sofort in Einsatz nehmen.
8. Die Abrechnung erfolgt mit Ihrer vorgegebenen Abrechnungsstelle durch uns.

#### WO LIEGT DER VORTEIL?

Die komplette Versorgung kann im Werk stattfinden

Es entsteht kein Arbeitsausfall, da der Weg zum Arzt und anschließend zu einem Orthopädie-Schuhtechnik Betrieb/ Sanitätshaus entfällt

Ihr Mitarbeiter bekommt eine genaue und individuelle Beratung durch unsere ständig geschulten Arbeitssicherheitsschutz-Spezialisten

Ihre Mitarbeiter sind leistungsfähiger durch weniger Beschwerden

Zentrale Abholung in Ihrem Werk

Präventive Gesundheitsförderung, um eine längere Gesundheit und Arbeitslebenszeit zu generieren (Facharbeitermangel)

# 2.

VARIANTE

## Schneller Ablauf, außerhalb des Werks

1. Ihr Mitarbeiter hat einen Termin in unserer Firma.
2. Ihr Mitarbeiter bringt ein von Ihnen standardisiertes Kostenübernahme-Formular mit, in dem genau benannt ist, womit er versorgt werden soll.
3. Einer unserer geschulten Arbeitssicherheitsschutz-Spezialisten nimmt Abdrücke von den Füßen, mit Hilfe neuester, technologischer Hightech-Messsysteme. Es wird ein 2D- und 3D-Modell der Füße erstellt, anhand dessen lassen sich durch farbliche Abhebungen die Hauptbelastungsstellen des Fußes, die exakte Schrittabwicklung und der Körperschwerpunkt ermitteln.
4. Wir analysieren die Abdrücke und erfassen zielgerichtet die Beschwerden Ihrer Mitarbeiter.
5. Nach einer umfassenden Beratung suchen wir die geeignete orthopädische Einlage und orthopädische Schuhzurichtung für Ihren Mitarbeiter aus unter Berücksichtigung der Schuhmarke und des Schuhmodell, damit alles BGR 191-konform ist.
6. **Wir können direkt mit der Fertigung beginnen.**
7. Innerhalb von 5 Werktagen fertigen wir die individuell konfigurierte Einlage und orthopädische Schuhzurichtung der Arbeitssicherheitsschuhe für ihren Mitarbeiter an.
8. Nach Fertigung können die Hilfsmittel in unserer Firma abgeholt werden. Oder sie werden auf dem Postweg an Ihr Werk versandt, so dass Ihr Mitarbeiter diese sofort in Einsatz nehmen kann.
9. Die Abrechnung erfolgt durch uns mit Ihrer vorgegebenen Abrechnungsstelle.

### WO LIEGT DER VORTEIL?

Ihr Mitarbeiter kümmert sich außerhalb seiner Arbeitszeit um alles  
Schneller Ablauf der Versorgung wegen verkürzter Genehmigungszeit  
Ihr Mitarbeiter bekommt eine genaue und individuelle Beratung  
Die Mitarbeiter sind leistungsfähiger durch weniger Beschwerden  
Er ist nur einmal in unserer Firma zugegen und bekommt die Einlage  
bequem per Post zugesandt/ ggf. zweimal zur Abholung, wenn nicht  
versandt werden soll

Präventive Gesundheitsförderung, um eine längere Gesundheit  
und Arbeitslebenszeit zu generieren (Facharbeitermangel)

# 3

VARIANTE

## Kostenstruktur im Blick behalten

1. Ihr Mitarbeiter hat einen Termin in unserer Firma.
2. Ihr Mitarbeiter bringt ein von Ihnen standardisiertes Kostenübernahme-Formular mit, in dem genau benannt ist, womit er versorgt werden soll.
3. Einer unserer geschulten Mitarbeiter nimmt Abdrücke von den Füßen mit Hilfe neuester technologischer Hightech-Messsysteme. Es wird ein 2D- und 3D-Modell der Füße erstellt, anhand dessen lassen sich durch farbliche Abhebungen die Hauptbelastungsstellen des Fußes, die exakte Schrittabwicklung und der Körperschwerpunkt ermitteln.
4. Wir analysieren die Abdrücke und erfassen zielgerichtet die Beschwerden.
5. Nach einer umfassenden Beratung, suchen wir die geeignete orthopädische Einlage und orthopädische Schuhzurichtung für Ihren Mitarbeiter aus, unter Berücksichtigung der Schuhmarke und des Schuhmodell, damit alles BGR 191 konform ist.
6. **Wir schicken Ihnen vor Fertigung einen Kostenvoranschlag zu, welchen Sie gegenprüfen und genehmigen können.**
7. Innerhalb von 5 Werktagen nach Genehmigung fertigen wir die individuell konfigurierte Einlage und orthopädische Schuhzurichtung der Arbeitssicherheitsschuhe für ihren Mitarbeiter an.
8. Nach Fertigung können die Hilfsmittel in unserer Firma abgeholt werden. Oder sie werden auf dem Postweg an Ihr Werk versandt, so dass Ihr Mitarbeiter diese sofort in Einsatz nehmen kann.
9. Die Abrechnung erfolgt durch uns, mit Ihrer vorgegebenen Abrechnungsstelle.

### WO LIEGT DER VORTEIL?

Ihr Mitarbeiter kümmert sich außerhalb seiner Arbeitszeit um alles

Genaue Kostenstruktur: Sie können individuell entscheiden, ob eine Genehmigung erfolgt

Der Mitarbeiter bekommt eine genaue und individuelle Beratung

Die Mitarbeiter sind leistungsfähiger durch weniger Beschwerden

Der Mitarbeiter ist nur einmal in unserer Firma zugegen und bekommt die Einlage bequem per Post zugesandt (gegebenenfalls zweimal zur Abholung, wenn nicht versandt werden soll)

Präventive Gesundheitsförderung, um eine längere Gesundheit und Arbeitslebenszeit zu generieren (Facharbeitermangel)



## Kostenerstattung für orthopädische Schuhzurichtungen und orthopädische Einlagen beim Arbeitssicherheitschutz

Die Kosten für private Schuhzurichtungen und private Einlagen im Alltag übernehmen die gesetzlichen Krankenversicherungen. Bei Fußschädigung infolge eines Arbeitsunfalls oder zur Rehabilitation sowie bei krankhaften Fußveränderungen oder Überlastungsbeschwerden werden die Kosten von folgenden Kostenträgern erstattet:

Kostenträger der Bundesagentur für Arbeit

Kostenträger der Gesetzliche Rentenversicherung

Kostenträger der Unfallversicherung (z.B. Berufsgenossenschaft, Eigenunfallversicherung)

Kostenträger der Sozialhilfe

Kostenträger der Kriegsopferversorgung und -fürsorge

Kostenträger der begleitenden Hilfe im Arbeitsleben

Die Preise richten sich nach den aktuellen Rahmenvereinbarungen orthopädischer Schuhversorgungen Anlage 07 der Berufsgenossenschaften.

Weitere Informationen finden Sie hierfür unter

[www.arbeitssicherheit.de/schriften](http://www.arbeitssicherheit.de/schriften) -> DGUV Verzeichnis -> DGUV Regeln -> DGUV Regel 112-191 -> Benutzung von Fuß- und Knieschutz -> Punkt 4.2

## Arbeitssicherheitseinlage von Experten genauestens geprüft

Wir bieten für die notwendigen orthopädischen Maßnahmen verschiedene baumustergeprüfte Einlagen an.

Da nicht jede Arbeitssicherheitseinlage auf jede Schuhmarke und deren Modelle baumustergeprüft ist, muss von uns Orthopädienschuhtechnikern genau ermittelt werden, welche orthopädische Einlage, in welchem Arbeitssicherheitsschuh, getragen werden darf.

Die Einlagen werden anhand der genommenen Fußabdrücke von uns gefertigt und passend für das jeweilige Schuhmodell gewählt.

Hier einige Beispiele:

Einlage für Schuhmodelle der Firma ATLAS

**Möglichkeiten**

- mit Fersenweichbettung
- Verkürzungsausgleich
- Innen/- und Außenranderhöhung



Einlage für Schuhmodelle der Firma BALTES

**Möglichkeiten**

- mit Fersenweichbettung



Einlage für Schuhmodelle der Firma ELTEN

**Möglichkeiten**

- Verkürzungsausgleich
- Innen- und Außenranderhöhung
- Fersenweichbettung



Einlage für Schuhmodelle der Firma HAIX

**Möglichkeiten**

- Verkürzungsausgleich
- Innen/- und Außenranderhöhung
- Fersenweichbettung



**ALLROUND-Einlage** für unterschiedliche Schuhmodelle  
verschiedener Firmen wie z.B.  
**ATLAS, ELTEN, PUMA, LOWA, BASE, ABEBA, HAIX,**  
**STEITZ SECURA UND VIELE KLEINER MARKEN**

**Möglichkeiten**

- Verkürzungsausgleich
- Innen- und Außenranderhöhung
- Fersenpolster



Einlage für Schuhmodelle der Firma **HKS**

**Möglichkeiten**

- Verkürzungsausgleich
- Innen- und Außenranderhöhung



Einlage für Schuhmodelle der Firma **OTTER**

**Möglichkeiten**

- Verkürzungsausgleich
- Innen-/ und Außenranderhöhung



Einlage für Schuhmodelle der Firma **UVEX**

**Möglichkeiten**

- Fersenweichbettung
- Verkürzungsausgleich
- Innen- und Außenranderhöhung



Einlage für Schuhmodelle  
der Firma **MTS by HONEYWELL**

**Möglichkeiten**

- Fersenweichbettung



Einlage für Schuhmodelle der Firmen **ELTEN, ENGELBERT STRAUSS, MASCOT, LOWA, SIEVI, FORMAT, GREEN**

**Möglichkeiten**

- Innen- und Außenranderhöhung
- Verkürzungsausgleich



Einlage für Schuhmodelle der Firmen  
**STEITZ SECURA, ATLAS UND WEITERE**

**Möglichkeiten**

- Verkürzungsausgleich
- Innen-/Außenranderhöhung
- leichte Fersenweichbettung



Einlage für Schuhmodelle der Firma  
**STEITZ SECURA**

**Möglichkeiten**

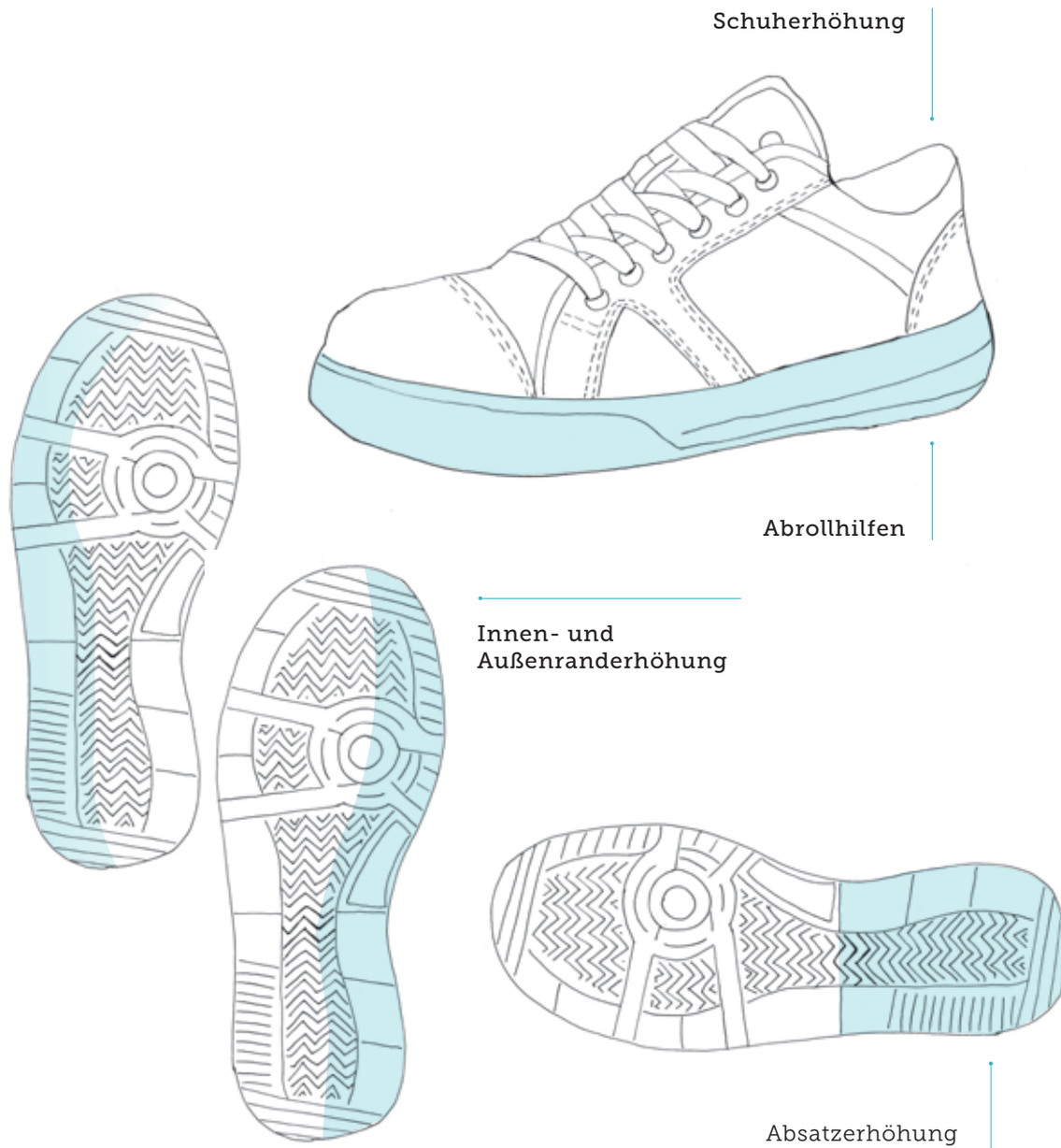
- Verkürzungsausgleich
- Innen- und Außenranderhöhung



## Orthopädische Schuhzurichtung

Durch eine Veränderung des konfektionierten Arbeitssicherheitsschuh können Fußbeschwerden minimiert oder beseitigt werden.

Die orthopädische Schuhzurichtung wird mit baumustergeprüften Materialien ausgeführt.





Orthopädie-Schuhtechnik Wilhelm Jordan GmbH

St.-Anton-Str. 16 | D-47799 Krefeld

Telefon +49 (0)2151 29874 | Fax +49 (0)2151 20620 | [info@ortho-schuh.de](mailto:info@ortho-schuh.de)

Mo–Fr 8.00–13.00 Uhr, 14.30–18.00 Uhr | Sa nicht geöffnet



WWW.ORTHO-SCHUH.DE



Besuchen Sie uns!

[www.ortho-schuh.de](http://www.ortho-schuh.de)