

Wir fertigen
Einlagen und Zu-
richtungen für



- Alle Atlas Schuhe sind antistatisch
- in 4 Weiten erhältlich

Wir führen das gesamte Atlas Programm



ACHTUNG !

Einlagen für Sicherheitsschuhe müssen Speziell dafür angefertigt werden. Ist dies nicht der Fall erlischt der Versicherungsschutz!



- Diabetes Schuh- & Einlagenkonzepte
- Einlagen für Alltag- & Sport
- CNC-gefräste Einlagen
- Digitale Fußdruckmessung
- Einlagen nach BGR DGUV-Regel 112-19



- Orthopädische Maßschuhe
- Aktiv- & Komfortschuhe
- Schuhreparaturen aus Meisterhand
- Individuelle Schuhkorrekturen



- Bandagen & Orthesen
- Kompressionsstrümpfe
- Lymphatische Versorgungen



- Podologie (Rastatt)
- Medizinische Fußpflege (Rastatt)



- Laufbandanalyse (Ettlingen)

Orthopädie Wald GmbH
Kapellenstraße 4
76437 Rastatt
Tel. 0 72 22 / 406 02 44
Fax 0 72 22 / 406 02 45

Mo. bis Fr. 9.00 - 12.30 Uhr und 14.00 - 18.00 Uhr
Do. 9.00 - 18.00 Uhr durchgehend geöffnet
Sa. 9.00 - 13.00 Uhr

Orthopädie Wald GmbH
Schillingsgasse 1
Ecke Badener-Tor-Str. 14
76275 Ettlingen
Tel. 0 72 43 / 9 46 90 63
Fax 0 72 43 / 9 46 90 56

Mo. bis Fr. 9.00 - 13.00 Uhr und 14.00 - 18.00 Uhr
Sa. 9.00 - 13.00 Uhr

www.orthopaedie-wald.de
info@www.orthopaedie-wald.de



Nach Vorschrift
DGUV Regel 112-191
der Kostenträger

Sicherheitsschuhe
Einlagen
Orthopädische Zurichtung

mit Wald läuft's besser

WALD

Orthopädie-Schuhtechnik

Sie kennen unsere Einlagen bereits aus Ihren Privatschuhen? Bei uns bekommen Sie alles aus einer Hand. Sicherheitsschuhe der Marke Atlas und Ihre individuellen Einlagen speziell für Ihre Bedürfnisse angepasst.

- Maximale Entlastung der Füße und Gelenke am Arbeitsplatz
- Optimale Stoßabsorption
- Baumustergeprüft

DGUV Regel 112-191 Was ist das?

Berufsgenossenschaftliche Regelung für Arbeitssicherheitsschuhe

Die berufsgenossenschaftliche Richtlinie DGUV 112 - 191 umfasst die Regelungen rund um orthopädische Einlagen und Zurichtungen von Sicherheitsschuhen. Demnach muss nach einer Veränderung des Schuhs dieser daraufhin überprüft werden, ob er nach dieser Veränderung noch den Anforderungen der Norm für Sicherheitsschuhe, der Norm EN ISO 20345 entspricht.



Wir bieten Ihnen aus diesem Grund ausschließlich zugelassene, geprüfte und aufeinander abgestimmte Komponenten im Bereich der Arbeitssicherheitsschuhe an, die auch in verschiedenen Weiten erhältlich sind. Alle von uns angebotenen Modelle erfüllen die Erfordernisse der DGUV Regel 112-191 und der Schutz gemäß der Baumusterprüfung sowie der Versicherungsschutz bleiben erhalten.

Leitfaden zur Einlagenversorgung oder Schuhzurichtung:

1. für die Erstellung eines Angebotes benötigen wir
• eine ausgefüllte Notwendigkeitsbescheinigung Ihres Arbeitgebers oder des Sicherheitsbeauftragten. Das Formular hierzu bekommen Sie von uns ausgehändigt oder können es bequem auf unserer Internetseite herunterladen:

<http://www.orthopaedie-wald.de/leistungen/leistungen-arbeits-sicherheitsschuhe/>

2. Wir erstellen Ihnen ein Angebot für Ihre Einlagen, Zurichtungen und Sicherheitsschuhe.

3. Die Kosten können übernommen werden von:

- Arbeitgeber - benötigt wird:
 - » Notwendigkeitsbescheinigung ausgefüllt vom Arbeitgeber
 - » Zusage des Arbeitgebers für eine Kostenübernahme
- Rentenversicherung - benötigt wird:
 - » Datenschutzerklärung
 - » ärztlicher Befundbericht
 - » Notwendigkeitsbescheinigung G100
 - » Antrag auf Leistungen zur Teilhabe für Versicherte
 - » Rehabilitationsantrag G130

Diese Formulare können Sie auch bequem auf unserer Internetseite herunterladen unter:
<http://www.orthopaedie-wald.de/leistungen/leistungen-arbeits-sicherheitsschuhe/>

- Agentur für Arbeit
Bei Einzahlung in die Rentenkasse unter 15 Jahren

Unter der Bundesweiten Service - Rufnummer 0800 4555500 können Sie einen Vorstellungstermin mit Ihrem Berater vor Ort vereinbaren.

4. Nach Genehmigung des Kostenträgers suchen wir den richtigen Sicherheitsschuh mit Ihnen aus. Dabei wird die Größe, Weite und die Passform des Schuhs bestimmt. Sollte eine Schuhzurichtung am Sicherheitsschuh vorgenommen werden, beachten Sie bitte das die Zurichtung nur an ATLAS ERGOMED Modellen möglich ist. Anschließend fertigen wir Ihre individuelle Einlage und kontaktieren Sie wenn diese fertiggestellt ist.