



Verantwortung übernehmen.

Mitarbeitergesundheit fördern.



abeba

NA,
SCHON
GEWUSST?



Kennen Sie bereits
diese **Fakten**
und **Kennzahlen**?

10.000 bis 15.000 Schritte

legt das Personal in Stationsbereichen zurück.
Das entspricht 8 bis 10 Kilometer.

13 Tonnen

Gewicht tragen die Beine an einem Arbeitstag.

250 ml

schwitzen die Füße bei einer durchschnittlichen
Raumtemperatur von 21°C. Die Feuchtigkeit erhöht nochmals
das Gewicht der Schuhe.

600€ Kosten täglich

fallen schätzungsweise wegen einer Arbeitsunfähigkeit
eines Beschäftigten an.

137 Tage

dauert es im Schnitt, eine offene Stelle im Bereich Pflege
zu besetzen.



In einem gesunden Körper wohnt ein gesunder Geist

Nicht nur psychische, sondern auch körperliche Lasten müssen im All-
tag bewältigt werden. Gerade in anstrengenden und herausfordernden
Berufsfeldern wie im Gesundheitswesen, sind Maßnahmen und Prozesse
zur Gesundheitsförderung fundamental wichtig.

Im Gesundheitswesen übernehmen Mitarbeiter die Verantwortung über
ihre Patienten. Selbstverständlich muss man sie als Arbeitgeber dazu be-
fähigen, dieser Verantwortung auch gerecht nachgehen zu können. Was
gibt es Schöneres, als zufriedene Mitarbeiter, die hervorragende Arbeit
leisten und mit einem Lächeln auf Patienten und Kollegen zugehen?



Warum falsches Schuhwerk zur Arbeitsunfähigkeit führt








Laut dem RKI ist jeder Mitarbeiter in Deutschland pro Jahr durchschnitt-
lich ca. 18 Tage krankgeschrieben. Rund ein Viertel, gerade im Gesund-
heitswesen, sind auf Erkrankungen von Muskel und Skelettsystem, sowie
falsches Schuhwerk am Arbeitsplatz zurückzuführen. Schätzungen gehen
davon aus, dass die Arbeitsunfähigkeit eines Beschäftigten die Unterneh-
men bis zu 600 € täglich kosten kann.

Für viele Mitarbeiter im Gesundheitswesen ist die tägliche Mobilität und
dem anspruchsvollem Dienst am Patienten eine anstrengende Herausfor-
derung. Andauernde Gehbelastungen im falschen Schuhaufbau können
dabei entgegen zu Berufsschuhen zur Verschlechterung des Gesundheits-
zustandes in einzelnen Fällen sogar zu chronischen Erkrankungen führen.

Warum zertifizierte Berufsschuhe?



Unsere Berufsschuhe sind leicht und bequem und eignen sich besonders für Pflegeberufe. Sie haben keine Zehenschutzkappe, aber eine rutschfeste, stoßabsorbierende und antistatische Laufsohle. Die abeba Berufsschuhe sind nach EN ISO 20347:2012 und zusätzlich auch bei Bedarf im Bereich der orthopädischen Einlegesohlen nach DGUV 112-191 zertifiziert. Somit bietet abeba den vollen Schutz für Füße, die Ihre Mitarbeiter den ganzen Tag tragen.

Was sind die Vorteile von zertifizierten Berufsschuhen als Förderungsmaßnahme der Mitarbeitergesundheit?

-  die Gesundheit der Mitarbeiter erhalten und unterstützen
-  Ausfallzeiten reduzieren
-  kostenintensive Personalkosten reduzieren
-  Sicherheit im Bereich elektronischer Geräte schaffen
-  vorbeugende Wertschätzung der Mitarbeiter
-  Hygienestandards erweitern
-  Motivation und Konzentration erhöhen



- 1 6761**
 - atmungsaktiv
 - wasserabweisend
 - Funktionsleder in Wabendesign
- 2 6772 3 6773 4 36775**
 - waschbar bei 30°C
 - Schutz vor Spritzwasser
 - gestricktes Textil

 <p>Medizin</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Hoher Tragekomfort ▪ Atmungsaktiv ▪ Spritzwasserabweisend ▪ SRC-Rutschhemmung ▪ Zertifiziert für orthopädische Einlagen 	 <p>Pharmazie</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▪ ESD gerecht ▪ Ausgewogener Tragekomfort ▪ Atmungsaktivität ▪ SRC-Rutschhemmung ▪ Hohe Dämpfungseigenschaften
--	---	--	--



- 5** 87021
- Obermaterial aus Leder
 - Fersenriemen klappbar, mit Schnalle
 - Erhöhte Atmungsaktivität
 - Innenfutter Gewebe
 - Rutschhemmende Laufsohle

- 6** 824020
- Obermaterial Mikrofaser
 - Fersenriemen feststehend mit Klettverschluss
 - Ristbereich verstellbar
 - waschbar bei 30°C

- 7** 87081 **8** 85081
- Obermaterial aus Leder
 - Fersenriemen klappbar, mit Schnalle
 - Erhöhte Atmungsaktivität
 - Innenfutter Gewebe
 - Rutschhemmende Laufsohle



- 9** 5100
- Obermaterial Glattleder
 - Fersenriemen feststehend, verstellbar
 - Ristbereich verstellbar



- 10** 7131126
- Obermaterial Mikrofaser
 - waschbar bei 30°C
 - auswechselbare Einlegesohle



- 11** 36729
- Obermaterial Mikrofaser
 - wasserabweisend, waschbar bei 30°C
 - auswechselbare Einlegesohle



- 12** 7131128
- Obermaterial Mikrofaser
 - Ristbereich mit Gummizug
 - waschbar bei 30°C
 - auswechselbare Einlegesohle

abeba

www.abeba.com



Interessiert?



abeba Spezialschuh-Ausstatter GmbH | Schlackenbergstraße 5 | D-66386 St. Ingbert
Tel. +49 68 94 / 31 03-100 | Fax +49 68 94 / 30 74
abeba@abeba.de | www.abeba.com