



Titelfoto: ABECO Industrie Computer GmbH



Foto: IvanChik29/Adobe Stock

Diabetes Seite 38

In einem Forschungsprojekt wird an der Entwicklung einer textilen Socke mit neuartigen Sensoren gearbeitet, die eine kontinuierliche Druckmessung im Alltag der Patienten ermöglichen soll. Damit sollen erhöhte Drücke, welche zu Ulzera führen können, schon frühzeitig erkannt werden.

PG 31 Seite 22

Auf der Jahrestagung der AG FUSS wurde im Workshop der Orthopädienschuhmacher der Entwurf zur Fortschreibung der PG 31 (Schuhe) diskutiert.

RUBRIKEN

Editorial	3
Magazin	6
Szene	53
Autoren/Impressum	64
Nachgefragt	65
Inserenten/Vorschau	66

GESUNDHEITSBRANCHE

IVO: Offen für alle, die sich um Fußprobleme kümmern Wolfgang Best	10
Gehwol Diabetes-Report: Mehr Aufklärung ist nötig	14

TAGUNGEN

Diabetes: Paradigmenwechsel in der Schuhversorgung Annette Switala	16
PG 31: Verbesserungen in Aussicht Annette Switala	22
Vielfalt trotz Einschränkungen Wolfgang Best	26

MEDIZIN & TECHNIK

Innovatives Passformkonzept Wolfgang Best	28
Aktuelle Studien zum Diabetischen Fußsyndrom Maximilian Spraul	30
DDG warnt vor Versorgungsdefizit	36
Druckmesstrumpf zur Prävention und Therapieunterstützung bei diabetischen Fußulzera Irina Leher et al.	38



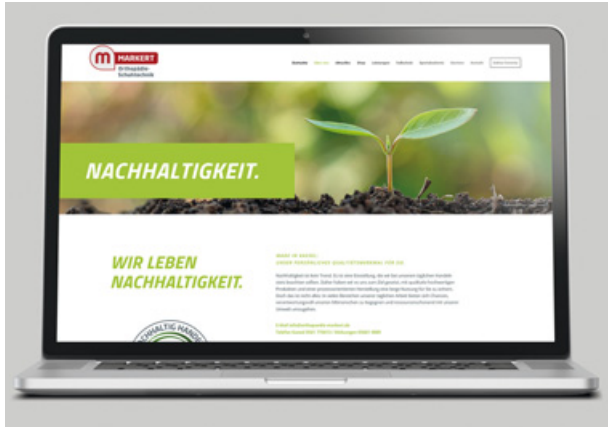


Foto: Sislak

Green Branding Seite 44

Dem Megatrend Nachhaltigkeit kann sich auch die Orthopädieschuhtechnik anschließen. Viele Aspekte sind bereits durch das Handwerk an sich gegeben, können durch Maßnahmen im Betrieb aber vorangetrieben werden.

MARKT & BETRIEB

In Teilzeit zum Traumberuf Christina Baumgartner	42
Green Branding in der Orthopädieschuhtechnik Georg Sislak	44
Interne Kommunikation mit digitalen Tools Maximilian Möller	47
Neue Kollegen schnell ins Team integrieren Birgit Nagel	50

Immer aktuell informiert

Wir halten Sie auf dem Laufenden!
Folgen Sie uns auf
www.facebook.com/OSTechnik und
www.instagram.com/orthopaedieschuhtechnik/
Abonnieren Sie unseren kostenlosen Newsletter
auf www.ostechnik.de unter Service/Newsletter.



**Mehr Anpassung
auf engstem Raum
finden Sie nur in
einem Bienenstock.**



**PROFI-KLEBSTOFFE
VON RENIA**

vkb-werbung.de

RENIA GMBH | D-51109 Köln
Tel. +49-221-630799-0
info@renia.com | www.renia.com