

ORTHOPÄDIE-TECHNIK

Offizielles Organ des Bundesinventionsverbandes für Orthopädie-Technik und der internationalen Union der Orthopädie-Techniker und Bandagisten (INTERBOR). Erscheint 12-mal im Jahr. Bezugspreis jährlich Inland 104 Euro, Ausland 136 Euro, (ggf. Luftpostgebühr 28,50 Euro Welt, 10,50 Euro Europa) zzgl. MWST. Kündigungsfrist: Das Abo gilt zunächst für ein Jahr. Es verlängert sich automatisch um ein weiteres Jahr, wenn es nicht acht Wochen vor Ablauf schriftlich gekündigt wird. ISSN 0340-5591

HERAUSGEBER:

Bundesinventionsverband für Orthopädie-Technik
Postfach 10 06 51, 44006 Dortmund / Reinoldstr. 7 - 9, 44135 Dortmund
Tel. 0231 / 55 70 50-0
Fax 0231 / 55 70 50-40

REDAKTIONSAUSSCHUSS:

Bernd Hempel, Stefan Gerling,
Dipl.-Kfm. Franz Schütte

WISSENSCHAFTLICHE

BERATUNG:
Prof. Dr.-Ing. U. Boenick
Prof. Dr. med. G. Neff

VERLEGER:

Verlag Orthopädie-Technik
Postfach 10 06 51, 44006 Dortmund / Reinoldstr. 7 - 9, 44135 Dortmund
Telefon: 0231 / 55 70 50-50
Telefax: 0231 / 55 70 50-70.
E-Mail: info@ot-forum.de

REDAKTION:

Dirk Böcker (verantw.), Dr. Dorothea Becker (stellv.), Gaby Schulemann, Ursula Sosna, Gudrun Bramsiepe (Anzeigen), Kornelia Brandt (Vertrieb)

ANZEIGENANNAHME:

Verlag Orthopädie-Technik
Telefon: 0231/55 70 50-50
Telefax: 0231/55 70 50-70.

Bei Nichterscheinen infolge höherer Gewalt besteht kein Anspruch auf Nachlieferung bzw. Schadenersatz. Anzeigenschluss: 10. des Vormonats. Verantwortlich in ihrer Gesamtheit für den Anzeigenteil ist die Geschäftsführung des Bundesinventionsverbandes für Orthopädie-Technik, 44135 Dortmund; für den Inhalt der Redaktionsausschuss. Mit Namen gekennzeichnete Artikel stellen in jedem Fall die Ansicht der Redaktion dar, sondern nur die des Verfassers.

AUTORENHINWEISE:

Manuskripte sind an den Verlag zu richten, der sie an den Redaktionsausschuss und an die wissenschaftlichen Berater zur Bearbeitung und Entscheidung weiterleitet. In der Regel werden nur solche Aufsätze zur Veröffentlichung angenommen, die noch nicht anderweitig publiziert worden sind. Der Umfang eines Beitrages sollte 8 Schreibmaschinenseiten bei einzeiliger Schreibweise nicht überschreiten. Der Titel soll nach Möglichkeit auch in englischer Sprache angegeben werden. Jeder Arbeit ist eine Kurzfassung in deutsch beizufügen, die 10 Schreibmaschinenseiten nicht überschreiten sollte. Die Kurzfassung soll nach Möglichkeit auch in englisch angegeben werden. Die Beifügung der fremdsprachigen Kurzfassungen ist nicht Voraussetzung für die Veröffentlichung. Abbildungen müssen mit Bildunterschriften versehen sein. Literaturangaben werden in alphabetischer Reihenfolge mit Bezugsziffern erbeten. Die Redaktion behält sich im Interesse einer einheitlichen Gestaltung der Zeitschrift Korrekturen in den Manuskripten vor. Weitergehende Hinweise zur Manuskriptgestaltung können vom Verlag angefordert werden. Nachdruck aller Artikel, auch auszugsweise, verboten. - Erfüllungsort und Gerichtsstand: Dortmund.

Druck: Druckerei Schmidt,
Waltruper Straße 56, 44536 Lünen
Telefon 02 31 / 87 77 17
Telefax 02 31 / 87 61 02



Inhalt

Editorial

Mehr Bürokratie war nie **935**

Info

BIV setzt sich weiter für Änderungen der Festbetragsentwürfe ein **938**

1. Symposium für Innovationen **939**

BIV beteiligt sich erstmalig an Hilfsmittel-Ausschreibung
Internationale Messe für Rehabilitation in Polen **940**

Erster repräsentativer Mittelstands-Index
Marketingpreis des Deutschen Handwerks 2005 **941**

RehaCare 2004: Vorsichtiger Optimismus
6,6 Mio. schwerbehinderte Menschen **942**

Paralympics

Paralympics 2004 – meine Gefühle und Erlebnisse
von C. Rehse **944**

Reha

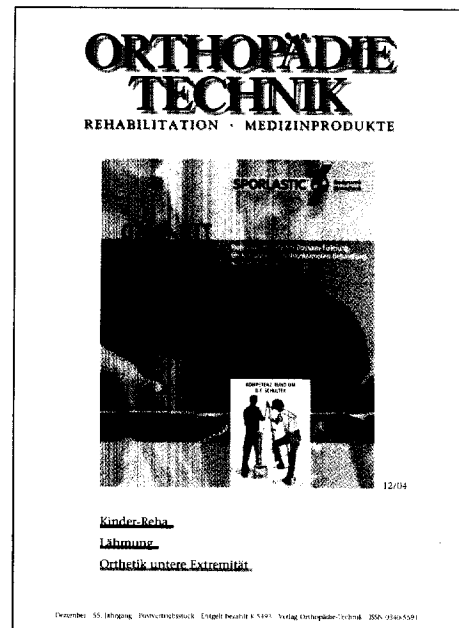
Europäisches Internetportal zum Thema Hilfsmittel für behinderte Menschen
von B. Wünschmann **946**

Kinder-Reha

Armprothesenversorgung für Kinder: Eine interdisziplinäre Aufgabe
von J. Fühau **952**

„Prothesentraining, das war wie Arbeit an einer Bodybuildingmaschine“
von W. Freitag **958**

Armprothesen für Kinder? Heidelberger Konzept setzt auf individuelle Lösungen
Interview mit PD Dr. Marc Thomsen **963**



OMO-HIT Schulter-oberarmfixierung – zur frühfunktionellen und konservativen Behandlung der Schulter. OMO-HIT ist eine anatomisch geformte Schulterbandage mit Kompression und bewegungs-limitierender Funktion. Weitere Infos: www.sporlastic.de; E-Mail: info@sporlastic.de

SPORLASTIC GMBH
Weberstraße 1
72622 Nürtingen
Tel. 07022 / 70 51 81

Entwicklung von Kinderrollstühlen
Interview mit Frauke Cilsik und Andreas Nahrwold **966**

Lähmung

Individuelle Rückenschalenversorgung zur Rumpfstabilisierung nach hoher Querschnittlähmung
von P. Jung **968**

Orthetik

Eine intelligente Knie-Knöchel-Fuß-Orthese: Der Ansatz des GAIT-Projektes
von J. Moreno, et al. **972**

Anspruch und Wirklichkeit in der orthetischen Kniestabilisierung
von C. Berschin **976**

Handwerk

Kommunikations-Plattform zu Gesundheit und Handwerk **981**

Berufsbildung Unternehmen Industrieberichte **984 988 993**