

Impressum



www.ortho-systems.de

www.ortho-systems-bewegt.de

Dienstanbieter: Firma ORTHO-SYSTEMS Thomas Böckh

Unternehmensform: Einzelunternehmen

Inhaber: Thomas Böckh, Orthopädiemechaniker Meister (OMM)

Briefadresse: Postfach 1201, 85542 Kirchheim, Deutschland

Lieferadresse und Sitz der Firma: Merowingerstr. 14, 85551 Kirchheim, Deutschland

Tel. +49 (0) 89 90 47 57 50

Fax. +49 (0) 89 90 47 57 55

E-Mail boeckh@ortho-systems.de

Eingetragener Handwerksbetrieb: Handwerkskammer für München und Oberbayern

Zuständige Meldebehörde nach MPG: Regierung von Oberbayern

Produkte: In Übereinstimmung der EG-Richtlinie 93/42/EWG des Medizinprodukte Gesetz (MPG)

Bankverbindung: Münchner Bank eG

Konto-Nr. 4718461

BLZ 70190000

IBAN Code DE95701900000004718461

Swift Code GENODEF1M01

Ust Id-Nr.: DE206865596

Steuer-Nr.: 14411224824

Allgemeine Geschäftsbedingungen: Für die Geschäftsbeziehung zwischen ORTHO-SYSTEMS Thomas Böckh und dem Besteller gelten ausschließlich unsere AGB.

Datenschutzerklärung: Wir wissen, dass Ihnen der sorgfältige Umgang mit Ihren persönlichen Informationen wichtig ist. [Alle Informationen zu unserem Datenschutz finden Sie hier.](#)

Nutzungsbedingungen: Zum Schutz Ihrer und unserer Daten unterliegen die Login Zugänge einer Vereinbarung. Dieser muss bei der Registrierung zugestimmt werden. [Nutzungsbedingung aufrufen.](#)

Redaktionelle und inhaltliche Verantwortung: Herr Thomas Böckh (OMM)

Übersetzung ins Englische: Herr Steven Wood und Herr Jeff Matwichuk (Orthetiker)

Technische Umsetzung der Homepage: [Firma firebrain](#) , **Grafikdesign** [Firma site-effects](#)

CAD Konstruktion und Bilddarstellung wurde umgesetzt von der [Firma Michel Momboisse](#)

Urheberrecht und Haftung: Der Verfasser gestattet die Übernahme der Texte, Daten und Bilder nur nach schriftlicher Zustimmung. Beachten sie zu den Inhalten von Dritten unseren [Haftungshinweis](#)

Wir hoffen, dass diese Homepage Orthopädiemechaniker(innen), Ärzten, Physiotherapeuten, Krankenkassen, dem Medizinischen Dienst der Krankenkasse, Patienten und deren Angehörigen eine wertvolle Hilfe für alle Fragen des Bereichs Gehörthesen darstellt. Durch den ständig wachsenden Informationsbedarf liegt unsere Homepage unter der kontinuierlichen Veränderung. Alle Inhalte dieser Homepage sind, wenn nicht anders vermerkt, von ORTHO-SYSTEMS erstellt.

Die Funktionsklassifizierung von ORTHO-SYSTEMS beruht auf der Versorgungseinteilung des Vortrags „Hilfsmittelversorgung der Spina bifida“ in Stersa Italien von A. Ferrari aus dem Jahr 1985 [-2-]. In Zusammenarbeit mit Herrn Theodor Michael aus dem SPZ-1 im Charite Campus Virchow-Klinikum in Berlin wurde die Funktionsklassifizierung nach Läsion in den Jahren 1995 bis Ende 1999 von Herrn Thomas Böckh erweitert und verfeinert.

An dieser Stelle möchten wir allen im SPZ-1 Berlin, im Speziellen Herrn Dr. Theodor Michael, sowie Frau Dr. Barbara Schrötter und Kollegen aus dem Kinderneurologischen Zentrum Mainz für die sehr engagierte Zusammenarbeit danken.

Herangezogene Literatur aus dem Medizinbereich:

- [-1-] Beckers, D. Deckers, A.: Ganganalyse und Schulung. Springer Verlag 1997. ISBN 3-540-61902-X.
- [-2-] Ferrari, A.: Hilfsmittelversorgung der Spina bifida. Vortrag nicht veröffentlicht; in Stersa, Italien 1985.
- [-3-] Ferrari, A., Cioni, G.: Infantile Zerebralparese. Springer Verlag 1998. ISBN3-540-62028-1.
- [-4-] Hohmann, v.D., Uhlig, R.: Orthopädische Technik. Enke Verlag 1990. ISBN 3-432-8250-0.
- [-5-] Kapandji, I.A.: Funktionelle Gelenke: Band 2, Untere Extremität. Enke Verlag; Stuttgart 1992. ISBN 3-432-94642-2.
- [-6-] Kapandji, I.A.: Funktionelle Gelenke: Band 3, Rumpf und Wirbelsäule. Enke Verlag; Stuttgart 1992. ISBN 3-432-94652-X.
- [-7-] Kendall, P.F., Kendall-Mc Creary, E.: Muskeln Funktionen und Test. Fischer Verlag; Stuttgart 1988. ISBN 3-437-00524-3.
- [-8-] Michael, T., von Moers, A., Preisler, B., Aly, M.: Spina bifida Das Berliner Konzept. Sozialpädiatrisches Zentrum Berlin 1992
- [-9-] Michael, T., von Moers u. Strehl A. E.: Spina bifida, Interdisziplinäre Diagnostik, Therapie u. Beratung, De Gruyter Verlag; Berlin 1998. ISBN 3-11-015040-9.
- [-10-] Parsch, K., Schultz, K.: Das Spina bifida Kind. Thieme Verlag; Stuttgart 1972.
- [-11-] Von Cochran, B.G.: Orthopädische Biomechanik. Enke Verlag; Stuttgart 1988. ISBN 3-432-9648-1
- [-12-] Weiß, H-R., Rigo, M., Cheneau, J.: Praxis der Cheneau-Korsettversorgung in der Skoliotherapie. Thieme Verlag 2000. ISBN 3-13-118541-4.

Stand Oktober 2004