

Spannende Buch-Neuerscheinung

Global Scaling – Basis eines neuen wissenschaftlichen Weltbildes

Herausgeber:

Wissenschaftlicher Förderverein Global Scaling e.V.

Mit Beiträgen von Andreas Beutel, Marco Bischof, Claus Bürger, Ulrike Granögger, Norman Giesebrecht, Günter Haese, Katja und Ronny Kircheis, Michael Köhlmann, Frank Lichtenberg, Robert Mayr, Erwin Müller, Hartmut Müller, Matthias Pauqué, Rainer Viehweger, Victor Zyganow

Verlag: FQL-Publishing, München

ISBN 978-3-940965-21-9, Preis: **69,00 €**

Hardcover, **372 Seiten**, farbig illustriert mit mehr als 200 Abbildungen sowie zahlreichen Tabellen und Übersichten.

Die Natur verblüfft uns immer wieder durch die schier unendliche Vielfalt ihrer Erscheinungsformen. Aus diesem Grund ist der Mensch seit Jahrhunderten auf der Suche nach dem Prinzip, das "die Welt im Innersten zusammenhält". Heute sind wir der Lösung dieses Rätsels so nahe, wie nie zuvor. Global Scaling beschreibt Grundlagen eines neuen wissenschaftlichen Weltbildes.

Global Scaling betrifft uns alle

Global Scaling berührt alle naturwissenschaftlichen und gesellschaftlichen Bereiche und wird sie auch künftig beeinflussen. Egal ob aktiv eingreifend oder passiv abwartend. Es ist wissenschaftlich erwiesen, dass es kaum einen Aspekt unseres Daseins gibt, der nicht durch globale Rhythmen mitbestimmt wird. Diese Erkenntnis führt zu einem völlig neuen Verständnis der Natur, aber auch unserer Geschichte. Global Scaling gewinnt zunehmend an Popularität bei Wissenschaftlern und Laien gleichermaßen und ist von besonderem Interesse für alle, die im naturwissenschaftlichen oder ingenieurtechnischen Bereich tätig sind (Ärzte, Physiker, Ingenieure, Biologen, Lehrer, Studenten usw.). Mehrere Experten aus unterschiedlichen Fachbereichen stellen in diesem Buch die neuesten Erkenntnisse über Global Scaling vor. Die praxisbezogenen Artikel werden von einer umfassenden Einführung ergänzt. Nichts ist so faszinierend wie die Natur selbst. Lassen Sie sich auf verblüffende Informationen und neue Erkenntnisse ein, die dennoch seit Millionen von Jahren den Rhythmus unserer Zeit und unseres Lebens bestimmen.



Buch-Bestellung

eMail: info@fql-publishing.com

Fax (089) 17 11 70 49

JA, hiermit bestelle ich ___ Expl. „Global Scaling-Buch“ (Lieferung frühestens ab Mitte Dez. 09!)

Buchpreis = 69,00 € zzgl. 4,00 € Versandkosten innerhalb Deutschlands (Ausland = 8,00 €)

Exklusiv für Mitglieder des Fördervereins Global Scaling e.V. > **Buchpreis = 59,00 €** zzgl. Versand

Firma / Organisation

Zusatz / Rechtsform

Vorname / Name

eMail

Straße + Hausnr.

PLZ + Ort

Datum

Unterschrift

Ich bin Mitglied im wissenschaftlichen Förderverein Global Scaling eV



**Wissenschaftlicher Förderverein
Global Scaling e.V.**

Info@global-scaling-verein.de

www.global-scaling-verein.de

Global Scaling – Basis eines neuen wissenschaftlichen Weltbildes

Herausgeber: Wissenschaftlicher Förderverein Global Scaling e.V.
ISBN 978-3-940965-21-9, Preis: 69,00 €
Hardcover, 372 Seiten, farbig illustriert mit mehr als 200 Abbildungen sowie zahlreichen Tabellen und Übersichten.



Autoren & Beiträge

Global Scaling Theorie

Marco Bischof

Global Scaling – Ein Überblick

Hartmut Müller

Global Scaling Grundlagen

Physik und Technik

Hartmut Müller

Die Melodie der Schöpfung

Hartmut Müller/Erwin Müller

Global Scaling – Die Macht des Zeitfraktals

Michael Köhlmann

Global Scaling Analyse der Schumann-Resonanzfrequenz

Claus Bürger

Pumpen im Rhythmus der Protonen

Ausgereifte technische Prozesse folgen den natürlichen Eigenresonanzen der Protonen

Frank Lichtenberg

Forschungsvorhaben Raumtemperatur – Supraleiter

Hartmut Müller

Kommentare - Ausgewählte Nachrichten aus der internationalen naturwissenschaftlichen Forschung aus Sicht der Global Scaling Theorie kommentiert

Biologie und Medizin

Michael Köhlmann

Kosmische Psychophysik des Gehörs

Ulrike Granögger

Holographie der DNA

Ein Beitrag zur Evolutionsdiskussion

Hartmut Müller

Quantenmedizin - Melodisches Licht gegen Hautalterung und Zellschädigung

Rainer Viehweger

Global Scaling-Analyse des Frequenzspektrums der Gehirnwellen -

Erfolge der sogenannten psychosomatischen Energetik

Architektur

Hartmut Müller

Bauen in Harmonie mit dem Kosmos

Katja und Ronny Kircheis

Der Klang der Räume

Kraft lebendiger Räume

Günter Georg Haese

Das City Scaling Projekt - Von der Mathematik einer schwingenden Stadt

Gesellschaft und Geschichte

Claus Bürger

Protonenresonanzen bestimmen die Grenzen sportlicher Spitzenleistung

Hartmut Müller

Geschwindigkeit ist keine Hexerei

Staus auf deutschen Autobahnen – Wissenschaft ist für Tempolimit

Matthias Pauqué

Global Scaling Analyse der kalendaren Zeitrechnung

Michael Köhlmann

Kosmische Zyklen des Maya-Kalenders

Robert Mayr

Herkunft der Gittersysteme - Global Scaling-Analyse globaler Gitterstrukturen

Bewusstsein und Philosophie

Hartmut Müller

Der Informationsspeicher des Universums

Michael Köhlmann

Physikalische Basis mentaler Heilungsprozesse

Andreas Beutel

Das Wesen des Universums ist die Zahl
Zur Einheit von Heiliger Geometrie und GS

Mathematik

Hartmut Müller

Das arithmetische Fundament des Universums - Symmetrie und Regeln des Schachspiels erinnern an fundamentale Gesetze der Natur

Hartmut Müller

Leonhard Euler - Eigenschwingungen wurden bereits 1737 von Leonard Euler untersucht