

[Read and download] Technische Analyse mit EMD: Die Anwendung der EMD auf Indizes, Rohstoffe, Währungen und Aktien

Technische Analyse mit EMD: Die Anwendung der EMD auf Indizes, Rohstoffe, Währungen und Aktien

Von Manfred G. Drschner

audiobook / *ebooks / Download PDF / ePub / DOC



DOWNLOAD



READ ONLINE

Produktinformation - Verkaufsrang: #620089 in BcherVerffentlicht am: 2013-12-11Abmessungen: 9.76 x 1.06b x 7.011, 1.40 Pfund Einband: Gebundene Ausgabe220 Seiten | File size: 36.Mb

Von Manfred G. Drschner : Technische Analyse mit EMD: Die Anwendung der EMD auf Indizes, Rohstoffe, Währungen und Aktien before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Technische Analyse mit EMD: Die Anwendung der EMD auf Indizes, Rohstoffe, Währungen und Aktien:

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen12 von 15 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Buchtitel irrefhrend; Ich kann vom Kauf nur abraten!Von F. W.Wer das Buch kauft, um hier nheres zur Umsetzung

der EMD ("Empirical Mode Decomposition") für das eigene Trading zu erfahren, wird vermutlich schnell enttäuscht werden/sein. Das Buch enthält nichts, was den Interessierten Leser in die Lage versetzt, die EMD selbst zu nutzen! Abgesehen vom Vorwort, das kurz die Entstehung des Buchs und eher unwichtige Hintergrundinfos über die beteiligten Personen+Firmen (versteckte Werbung?) liefert, wird die EMD erst ab Seite 193ff überhaupt das erste Mal erwähnt. Davor ein Abriss über Finanz-, technische- und Fundamentalanalyse - aber nichts was der engagierte Trader nicht schon aus anderen Büchern ausführlicher kennt! Falls jemand (nach immerhin 2/3 des gesamten Buchs) nun endlich Programmcodes, Downloadquellen, ggf. Bezugsquelle(n) oder zumindest detaillierte Infos (z.B. Pseudocode) zur eigenen Implementierung der EMD erwartet, muss leider festgestellt werden, dass der Autor lediglich ein paar rein verbale(!) Hinweise gibt, wie er es umgesetzt hat. Dies jedoch so oberflächlich und allgemein gehalten, so dass an eine Verwertung nicht ernsthaft zu denken ist! Abschließend kommt noch eine Zusammenfassung darüber, wie man mit der EMD in einigen Märkten (DAX, Gold etc.) handeln könnte - auch hier wieder alles sehr allgemein gehalten; also keinerlei Details, die einem eine eigene Umsetzung ermöglichen oder zumindest vereinfachen würden. Das der Autor mit seinem Werk bestenfalls Geheimniskrämerie bzgl. EMD betreibt, wird dann im folgenden Anhangersichtlich: Für diverse im Buch erwähnte Indikatoren finden sich hier die von ihm benutzten Codes für die Börsensoftware Investox (nutze ich selbst auch) - aber dann lediglich nur eine(!) einzige Seite mit etwas Text und den mathematischen Formeln (in wissenschaftlicher Schreibweise, die ich als Informatiker immerhin noch verstehen kann), die seiner EMD Umsetzung zu Grunde liegen - da sind selbst die frei im Netz verfügbaren Dokumente von Huang (Hilbert-Huang-Transform) und die Vielzahl darauf aufbauenden Arbeiten ergiebiger... Und dafür bezahlt man 79€? Das es auch anders geht, zeigen die Bücher von Hr. Ehlers, auf die Hr. Drschner Anfangs auch Bezug nimmt (und an denen er sich ein Beispiel hätte nehmen sollen) und dass der Autor es auch besser kann, hat er ja bereits mit seiner hervorragenden Arbeit über gleitende Durchschnitte ("Moving Averages 3.0"; VTAD) gezeigt! Für alle, die sich das Geld sparen wollen hier (m)eine kurze Zusammenfassung/Inhaltsangabe: 1. Standard-Börsenprogramme reichen für eine Umsetzung der EMD (angeblich) nicht aus. 2. EMD könnte zwar mit Excel, wurde hier aber mit Version 8 eines etablierten Mathematikprogramms umgesetzt. (Ordnungszahl 74 im Periodensystem ;-). 3. Die EMD funktioniert bzw. ist als Signallieferant grundsätzlich zum Handeln geeignet. 4. Der heilige Gral ist mit der EMD *NICHT* gefunden worden! (Oh Wunder!) Vielleicht sollte der Autor (der offensichtlich gerne "versioniert": Technische Analyse 2.0, Gleitende Durchschnitte 3.0) mal an dem Buch "Technische Analyse mit EMD 2.0" arbeiten?! 10 von 13 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Buch gibt nichts Preis - Geheimnistuerei für viel Geld! Von Peter Müller Ich habe das Buch gekauft, weil ich etwas über EMD Trading erfahren wollte, das ich nicht in Wikipedia nachlesen konnte. Dass der Autor Physiker ist wirkt vielversprechend. Jedoch gibt der Autor absolut nichts(!) von seinem Trading Ansatz bekannt und hüllt sich in Geheimnistuerei. Mit seinem Buch, scheint es, als will der Autor Ruhm ernten, gibt seinen Lesern aber absolut gar nichts Preis dafür. Zudem sind die ersten 190 Seiten von 281 Seiten Inhalt über Gott und die Welt, also über Fundamentalanalyse, Wirtschaftswachstum, Quantitative Analyse... es wird sogar auf Diversifikation eingegangen und was Rendite ist. Welche Technische Analyse Indikatoren es gibt etc.. Ab Seite 193 wird auf EMD eingegangen. Die ersten paar Seiten kann man sich in Wikipedia nachschlagen, die nächsten 40 in einem Mathe Buch. Dann kommen ein paar wenige Trades vom Autor und eine Backtesting Tabelle mit 16!! Trades. (ein System mit 16 Backtesting Trades ist mir einfach zu wenig.) Dann kommen nochmals ein paar Mathe Formeln und der EMD Teil im Buch ist auch schon zu Ende. Von den Total 300 Seiten sind wird genau auf ca. 90 Seiten auf EMD eingegangen. Was mich auch extrem nervt, ist dass der Autor den Investox Code für einen eigenen gleitenden Durchschnitt im Anhang des Buches veröffentlicht, den EMD Code für Mathematica oder Matlab, also um das was es in diesem Buch eigentlich gehen sollte, wird nicht erwähnt. Zudem wurde der eigene gleitende Durchschnitt bereits in anderen Publikationen veröffentlicht und kann hier gratis und legal gelesen werden:[...] Der Titel des Buches sollte heißen: Ein bisschen Wirtschaft und Trading von allem inkl. Wikipedia Formeln zu EMD. Das Buch ist absolute Geldverschwendung und ich würde es niemandem empfehlen. Falls es doch jemand möchte, verkaufe ich es über als gebrauchtes Buch für 15 Euro. Bei mehr würde ich ein schlechtes Gewissen haben. 3 von 6 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Zwei Bücher in einem Von MGH 2000 Eigentlich sind das 2 Bücher, eins für normale Aktienanleger und eins für Mathematiker oder Informatiker. Die ersten beiden Teile über Fundamentalanalyse und technische Analyse sind wirklich gut. Im ersten Teil wird ein umfassender, vielleicht etwas zu komprimierter Überblick über die Aspekte der fundamentalen, volkswirtschaftlichen und behavioristischen Analyse gegeben. Im zweiten Teil, dem besten, werden einige neue Indikatoren vorgestellt, und vor allem wird gezeigt, wie man damit arbeiten kann. Für mich war das der Einstieg, selber mit Indikatoren zu experimentieren, welche weiterzuentwickeln oder neu zu schreiben. Allein schon für diesen Teil gibt es fünf Sterne. Obwohl ich schon meterweise Börsenbücher im Regal stehen habe, hat mir noch keines so viel Anregungen gegeben. Bis hierher ist das Buch Pflichtlektüre für ernsthafte Einsteiger und Fortgeschrittene. Ganz anders der 3. Teil über die EMD. Dieser ist eigentlich ein gesondertes Fachbuch. Der Autor beschreibt, wie man mit Hilfe der EMD das Rauschen aus den Kursen rausbekommt und modifiziert diese dann, da es in der Originalversion anscheinend einige Probleme gibt. Das ist allerdings in erster Linie für Leute mit fundierten mathematischen Kenntnissen interessant, da zwar alle mathematischen Erklärungen und Formeln dargestellt werden, ein

Laie diese aber kaum in Programmcodes umsetzen kann.

Kurzbeschreibung Manfred G. Drschner zeigt, wie die Empirical Mode Decomposition (EMD), die von der NASA entwickelt wurde, für die Analyse von Kurszeitreihen genutzt werden kann. Die Anwendung der EMD auf Indizes, Rohstoffe, Währungen und auf einzelne Aktien wird aufgezeigt. Buchrückseite Mit der EMD zur Technischen Analyse 2.0 Die herkömmliche Technische Analyse (Technische Analyse 1.0) scheitert in nicht wenigen Fällen an der Realität der Finanzmärkte. Grund hierfür ist, dass sie auf einem linearen und stationären Ansatz beruht und daher bestenfalls positive Ergebnisse mit entsprechender Wahrscheinlichkeit erzielt. Dies wird aber der Komplexität von Kurszeitreihen nur unzureichend gerecht, da diese nichtlinear und nichtstationär sind. Manfred G. Drschner zeigt, wie die Empirical Mode Decomposition (EMD), die von der NASA zur Analyse von nichtstationären und nichtlinearen Daten verwendet wird, für die Analyse von Kurszeitreihen genutzt werden kann. Diese Technische Analyse 2.0 ist komplexer, bietet aber den Vorteil einer recht genauen Aussage ohne die vielen Interpretationsmöglichkeiten der Technischen Analyse 1.0. Die Technische Analyse 2.0 eröffnet dem Technischen Analysten ganz neue Möglichkeiten. Die Anwendung auf Indizes, Rohstoffe und einzelne Aktien wird anhand von Praxisbeispielen demonstriert. über den Autor und weitere Mitwirkende Dr. Manfred G. Drschner ist promovierter Physiker. Sein Interesse an der Börse erwachte mit der Internetblase. Seine Ausbildung und sein beruflicher Werdegang führten dazu, dass er sich mit der Börse nicht intuitiv beschäftigte, sondern dass er sich bei seinen Investitionsentscheidungen auf physikalische Modelle und Berechnungen stützte. Dr. Manfred G. Drschner handelt seit längerer Zeit erfolgreich an der Börse und hat mehrjährige praktische Erfahrung im Umgang mit der Markttechnik und mit Handelssystemen. Im Jahre 2011 erhielt er den VTAD-Award der Vereinigung Technischer Analysten Deutschlands e.V. für eine Arbeit über Gleitende Durchschnitte ("Moving Averages 3.0").