



**Statistisch-mathematische Methoden der
steuerlichen Betriebsprüfung und die
Strukturanalyse als ergänzende Alternative
(Steuer, Wirtschaft und Recht)**



Download



Online Lesen

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Statistisch-mathematische Methoden der steuerlichen Betriebsprüfung und die Strukturanalyse als ergänzende Alternative (Steuer, Wirtschaft und Recht)

Simon Rau

Statistisch-mathematische Methoden der steuerlichen Betriebsprüfung und die Strukturanalyse als ergänzende Alternative (Steuer, Wirtschaft und Recht) Simon Rau

 [Download Statistisch-mathematische Methoden der steuerliche ...pdf](#)

 [Online lesen Statistisch-mathematische Methoden der steuerlic ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen Statistisch-mathematische Methoden der steuerlichen Betriebsprüfung und die Strukturanalyse als ergänzende Alternative (Steuer, Wirtschaft und Recht)
Simon Rau

132 Seiten

Kurzbeschreibung

Die steuerliche Betriebsprüfung integriert in die Prüfungspraxis zunehmend statistisch-mathematische Methoden, die in der Literatur bezüglich Anwendbarkeit und Beweiskraft intensiv diskutiert werden. Aktuell werden insbesondere der Chi-Quadrat-Test über Endziffern, das Verproben nach Newcomb-Benford Law und der Zeitreihenvergleich eingesetzt, wobei die Strukturanalyse verstärkt als mögliche Alternativmethode genannt wird. Aufbauend auf diesem Diskussionsstand, untersucht die vorliegende Arbeit die genannten Analysemethoden hinsichtlich ihrer Eigenschaften und praktischen Anwendbarkeit. Die Strukturanalyse wird hierbei mittels einer empirischen Untersuchung von Unternehmensdaten erprobt, um eine Aussage darüber zu treffen, inwiefern sich diese Methode für die Praxis der Betriebsprüfung eignet. Über den Autor und weitere Mitwirkende

Simon Rau, geboren 1985 in Köln, studierte ab 2005 Betriebswirtschaft an der Universität zu Köln und der Dublin City University mit den Schwerpunkten Steuerrecht und betriebswirtschaftliche Steuerlehre. 2011 schloss er sein Studium als Dipl.-Kfm. ab. Von August 2008 bis Juli 2011 arbeitete er als studentischer Mitarbeiter bei der Kanzlei Schlütter Bornheim Seitz in Köln. Zwischenzeitlich war er von August bis Oktober 2009 bei der Steuerabteilung der KARL STORZ Endoscopy-America, Inc. in El Segundo, CA tätig. Seit August 2011 ist er Steuerassistent bei der Kanzlei Schlütter Bornheim Seitz.

Download and Read Online Statistisch-mathematische Methoden der steuerlichen Betriebsprüfung und die Strukturanalyse als ergänzende Alternative (Steuer, Wirtschaft und Recht) Simon Rau #SB5UMYN148G

Lesen Sie Statistisch-mathematische Methoden der steuerlichen Betriebsprüfung und die Strukturanalyse als ergänzende Alternative (Steuer, Wirtschaft und Recht) von Simon Rau für online ebook Statistisch-mathematische Methoden der steuerlichen Betriebsprüfung und die Strukturanalyse als ergänzende Alternative (Steuer, Wirtschaft und Recht) von Simon Rau Kostenlose PDF download, Hörbücher, Bücher zu lesen, gute Bücher zu lesen, billige Bücher, gute Bücher, Online-Bücher, Bücher online, Buchbesprechungen epub, Bücher lesen online, Bücher online zu lesen, Online-Bibliothek, greatbooks zu lesen, PDF Beste Bücher zu lesen, Top-Bücher zu lesen Statistisch-mathematische Methoden der steuerlichen Betriebsprüfung und die Strukturanalyse als ergänzende Alternative (Steuer, Wirtschaft und Recht) von Simon Rau Bücher online zu lesen. Online Statistisch-mathematische Methoden der steuerlichen Betriebsprüfung und die Strukturanalyse als ergänzende Alternative (Steuer, Wirtschaft und Recht) von Simon Rau ebook PDF herunterladen Statistisch-mathematische Methoden der steuerlichen Betriebsprüfung und die Strukturanalyse als ergänzende Alternative (Steuer, Wirtschaft und Recht) von Simon Rau Doc Statistisch-mathematische Methoden der steuerlichen Betriebsprüfung und die Strukturanalyse als ergänzende Alternative (Steuer, Wirtschaft und Recht) von Simon Rau Mobipocket Statistisch-mathematische Methoden der steuerlichen Betriebsprüfung und die Strukturanalyse als ergänzende Alternative (Steuer, Wirtschaft und Recht) von Simon Rau EPub