



Excel - Das Rätselbuch - Rätsel und Knobeleyen mit Excel gelöst: für Excel-Fans (Office Einzeltitel)



Download



Online Lesen

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

Excel - Das Rätselbuch - Rätsel und Knocheleien mit Excel gelöst: für Excel-Fans (Office Einzeltitel)

Jens Fleckenstein, Walter Fricke, Boris Georgi

Excel - Das Rätselbuch - Rätsel und Knocheleien mit Excel gelöst: für Excel-Fans (Office Einzeltitel)

Jens Fleckenstein, Walter Fricke, Boris Georgi

 [Download Excel - Das Rätselbuch - Rätsel und Knocheleien m ...pdf](#)

 [Online lesen Excel - Das Rätselbuch - Rätsel und Knocheleien ...pdf](#)

Downloaden und kostenlos lesen Excel - Das Rätselbuch - Rätsel und Knobeleyen mit Excel gelöst: für Excel-Fans (Office Einzeltitel) Jens Fleckenstein, Walter Fricke, Boris Georgi

Rätsel über Rätsel!

Haben sie schon einmal einen Entropfs geknürzt? Was sagt uns eine 1700 Jahre alte Grabinschrift? Wie steht es um den Ast vom Baum des Pythagoras? Wer bitte ist Herr Kaprekar? Dieses Buch ist in der Tat rätselhaft und steht doch im richtigen Buchregal. Es ist vor allem ein Excelbuch. Die Autoren, bereits bekannt durch das Excel Zauberbuch haben wieder zugeschlagen. Diesmal geht es um Rätsel und Knobeleyen die mit Excel und seinen Bordmitteln gelöst werden sollen.

Auch in diesem Buch spielt die Excel-Version keine Rolle. Unterschiede zur Version 2007 werden erläutert. Natürlich ist auch dieser Titel wieder weitestgehend VBA-frei.

Hier wird Excel zur Spielwiese für alle, die Spass an logischen Zusammenhängen haben oder die Schönheit der Mathematik erleben wollen. Versuchen Sie die Rätsel zu lösen ohne im Lösungsteil zu "spicken". Sollte die Lösung nicht gelingen, lernen Sie im Lösungsteil, wie das Problem zu lösen ist und Sie erfahren vielleicht den einen oder anderen Trick, der auch bei der täglichen Arbeit mit Excel helfen kann.

Die Autoren:

www.excelformeln.de, das sind Fleckenstein, Fricke und Georgi. In Ihrem zweiten Buch zeigen die Autoren ein weiteres Mal, dass sie Excel im Griff haben. Die Idee zu diesem Buch ist aus der "Knobeley zum Wochenende" im Spotlight-Excel-Forum entstanden die jetzt seit sieben Jahren fester Bestandteil dieses Forums ist.

Autorenkommentar

Lieber Excel-Knobel- und -Rätsel-Fan, mathematische Rätsel und Knobeleyen faszinieren Mathematiker und an Logik und Zahlen interessierte Menschen seit ewigen Zeiten. Dies hat sich gerade in den letzten Jahren zum absolut beliebten Breitensport entwickelt. Sudoku, Gehirnjogging-Software, IQ-Wettbewerbe, PISA-Tests u.v.m. zum trainieren der kleinen grauen Zellen sind voll im Trend. Spätestens seit unserem Erstlingswerk „Excel – Das Zauberbuch“ wissen wir: Excel ist nicht nur ein Arbeitsmittel, das Sie im täglichen Kampf im Büroalltag unterstützt, sondern eine Spielwiese für alle, die Spaß an logischen Zusammenhängen haben oder die Schönheit der Mathematik erleben wollen. In unserem zweiten Buch, das Sie gerade lesen, gehen wir noch einen Schritt weiter. Diesmal wollen wir uns voll und ganz auf diese Spielwiese begeben. Das soll natürlich nicht ausschließen, dass Sie trotzdem wichtige und ernst zu nehmende Erkenntnisse erlangen, die Sie auch in der Berufswelt zu Ihrem Vorteil nutzen können. Zum einen ist Excel das ideale Instrument zum Lösen vieler mathematischer Rätsel, was wir in diesem Buch demonstrieren wollen. Zum anderen stellen wir Excel selbst in den Mittelpunkt des Knobelns. Zum Beispiel können Sie im Multiple-Choice-Quiz und im Formelquiz Ihre eigenen Excel-Fähigkeiten überprüfen und neue interessante Kenntnisse erlangen. Einige der von uns verwendeten Rätsel sind bekannte Klassiker, die wir entweder im Original belassen haben oder die wir teilweise so modifiziert haben, wie wir es für richtig hielten. Das neue an diesen Aufgaben – unser schwerpunktmäßiges Zutun – ist die Entwicklung von Excel-Modellen zum Lösen dieser Rätsel. Wenn Ihnen manche Rätsel als zu schwer erscheinen, verzweifeln Sie nicht, sondern erfreuen Sie sich am genau beschriebenen Lösungsweg. Manchmal werden Sie sich im Nachhinein schmunzelnd an den Kopf greifen und denken: „Mensch, da hättest du selbst darauf kommen können.“ Oder Sie sind der Meinung „Das wäre mir nie eingefallen“, können aber trotzdem interessante Erkenntnisse aus der beschriebenen Lösung mitnehmen. Welche Excel-Features Ihnen beim Lösen der Rätsel am besten zur Seite stehen können, erfahren Sie in dem einleitenden Kapitel „Das Werkzeug des Excel-Rätsel-Knackers“. Eine nützliche Hilfestellung bei der Lösung der Aufgaben kann ebenso das Glossar liefern, in dem vor allem relevante mathematische Begriffe kurz beschrieben werden. In unserem Zauberbuch haben wir bewusst auf jeglichen Einsatz von VBA-Programmierung verzichtet. Ein Ziel des Buches war es, zu demonstrieren, wie weit Excel mit den Bordmitteln ausgereizt werden kann. Diese

Restriktion haben wir uns diesmal nicht auferlegt. Die Möglichkeit über Programmschleifen Berechnungen immer wieder durchzuführen, ist nun mal absolut prädestiniert dafür, Rätselaufgaben zu lösen. Da wäre es ignorant und starrsinnig, sich nicht dieser Mittel zu bedienen. Doch es gibt auch einige Aufgaben, bei denen kann Ihnen weder Excel noch VBA helfen. Diese Aufgaben sind nur mit reiner Logik zu lösen. Die meisten Aufgaben haben aber Excel-Bezug. Natürlich haben wir auch an die neue Excel-Version 2007 gedacht. Die Menüführung ist in dieser Version völlig auf den Kopf gestellt. Selbst die erfahrensten Benutzer – oder gerade die – fühlen sich zunächst mal als orientierungslose Anfänger, weil sie nichts mehr finden. Auf die Knobeleyen in diesem Buch hat das nur geringen Einfluss, denn mathematische Berechnungen und die Verwendung von Excelformeln haben sich nicht geändert. Es gilt auch nach wie vor die Punkt-vor-Strich-Rechnung und bei dem Ausmaß der Veränderungen in Excel 2007 empfindet man das nicht unbedingt als selbstverständlich. Die für dieses Buch relevanten Excel-Funktionalitäten und -Features sind natürlich in Excel 2007 noch genauso verfügbar wie in den bisherigen Versionen, der Weg dorthin ist nur anders. Damit sich alle Excel 2007-Benutzer möglichst schnell zurechtfinden, haben wir die einschlägigen Neuerungen im einleitenden Kapitel „Das Werkzeug des Excel-Rätsel-Knackers“ kurz und knackig beschrieben. Viele der Knobeleyen dieses Buches um Mathematik, Logik, Zahlentheorie, Excel und Blödelei stammen aus dem großen Fundus, der sich aus der Institution „Knobelei zum Wochenende“ (Freitag um 15:00 Uhr im Spotlight-Excel-Forum) angesammelt hat. Andere, von denen wir denken, dass sie prima in die Sammlung passen, haben wir aber neu ausgesucht, vor allem auch, weil sie sich so schön mit Excel-Mitteln lösen lassen. Wir wünschen Ihnen viel Spaß und viele Aha-Effekte! {Jens + WF + Boris}

Download and Read Online Excel - Das Rätselbuch - Rätsel und Knobeleyen mit Excel gelöst: für Excel-Fans (Office Einzeltitel) Jens Fleckenstein, Walter Fricke, Boris Georgi #1I0F94BEQGC

Lesen Sie Excel - Das Rätselbuch - Rätsel und Knocheleien mit Excel gelöst: für Excel-Fans (Office Einzeltitel) von Jens Fleckenstein, Walter Fricke, Boris Georgi für online ebook Excel - Das Rätselbuch - Rätsel und Knocheleien mit Excel gelöst: für Excel-Fans (Office Einzeltitel) von Jens Fleckenstein, Walter Fricke, Boris Georgi Kostenlose PDF d0wnl0ad, 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 Excel - Das Rätselbuch - Rätsel und Knocheleien mit Excel gelöst: für Excel-Fans (Office Einzeltitel) von Jens Fleckenstein, Walter Fricke, Boris Georgi Bücher online zu lesen. Online Excel - Das Rätselbuch - Rätsel und Knocheleien mit Excel gelöst: für Excel-Fans (Office Einzeltitel) von Jens Fleckenstein, Walter Fricke, Boris Georgi ebook PDF herunterladen Excel - Das Rätselbuch - Rätsel und Knocheleien mit Excel gelöst: für Excel-Fans (Office Einzeltitel) von Jens Fleckenstein, Walter Fricke, Boris Georgi Doc Excel - Das Rätselbuch - Rätsel und Knocheleien mit Excel gelöst: für Excel-Fans (Office Einzeltitel) von Jens Fleckenstein, Walter Fricke, Boris Georgi Mobipocket Excel - Das Rätselbuch - Rätsel und Knocheleien mit Excel gelöst: für Excel-Fans (Office Einzeltitel) von Jens Fleckenstein, Walter Fricke, Boris Georgi EPub