

Einleitung

Liebe Leserin, lieber Leser meines Buchs,

Sie wollten schon immer einmal mit Makros arbeiten? Sie möchten noch tiefer in Excel einsteigen, um damit Abläufe zu automatisieren, zu sichern und zu optimieren?

Sie haben Freude daran, sich mit zukunftssträchtigen und wertvollen Techniken zu beschäftigen?

Wenn ja, dann ist dieses Buch das Richtige für Sie!

Dieses Buch führt Sie Schritt für Schritt richtig in die VBA-Programmiersprache ein. Die Grundlage für dieses Buch ist ein dreitägiger VBA-Kurs, den ich seit ca. 10 Jahren fast jeden Monat in Vaihingen-Enz und an anderen Standorten in Deutschland durchführe.

Nach Durcharbeiten dieses Buchs werden Sie in der Lage sein, große Teile Ihrer täglichen Arbeit zu automatisieren und lästige Routearbeiten über Makros erledigen zu lassen. Mit diesem Buch als Grundlage werden Sie viel Spaß daran finden, auf diesem Gebiet weiter zu machen. Da Excel in fast jeder Firma vertreten und Automatisierung beinahe immer notwendig ist, werden Sie sich durch Ihr neu erworbenes Know-how viele Freunde machen.

Lernen Sie zu Beginn des Buchs zunächst einmal Ihr Werkzeug kennen. Dabei erfahren Sie, wie Sie sich in der Entwicklungsumgebung von Excel zurecht finden, und Sie werden erfolgreich Schleifen und Verzweigungen anwenden können. Danach lernen Sie die Programmierung der wirklich wichtigen Excel-Objekte (Zellen, Tabellen und Mappen) kennen. Erfahren Sie, welche Methoden und Eigenschaften dieser Objekte dringend gebraucht werden, um die wichtigsten Arbeiten automatisiert und schnell erledigen zu können.

Am Ende eines jeden Kapitels erwarten Sie Übungsaufgaben und Verständnisfragen, sodass Sie sicher sein können, den optimalen Nutzen aus diesem Buch zu ziehen.

Die Beispiele, die im Buch vorgestellt werden, wurden mit der Excel-Version 2013 geschrieben. Alle hier vorgestellten Makros können aber genauso gut in allen Versionen ab Excel 2002 genutzt werden.

Sollten Sie Fragen/Anregungen haben, dann scheuen Sie sich nicht, mich unter info@held-office.de zu kontaktieren.



Download der Beispieldateien

Die für dieses Buch bereitgestellten Dateien können Sie sich unter folgender Adresse herunterladen:

www.Held-office.de/Downloads/RichtigEinsteigen.zip.

Sie finden sie auch direkt auf den Verlagsseiten:

www.microsoft-press.de/support/9783866452268

und

msp.oreilly.de/support/2364/794

Die Icons

Dieses Buch führt Sie in die VBA-Programmierung mit Excel ein. In kurzer Zeit werden Sie über das nötige Know-how verfügen, um ansprechende Ergebnisse zu erzielen. Zugleich erwerben Sie das entsprechende Know-why, das heißt, Sie erfahren immer auch, warum etwas in einer bestimmten Weise funktioniert. Hin und wieder empfiehlt es sich dabei, bestimmte Informationen in eigenen Absätzen auszuzeichnen.



Wichtig

Der Textmarker weist Sie auf etwas hin, worauf Sie unbedingt achten sollten.



Tipp

Hier erfahren Sie, wie Sie etwas besonders einfach und elegant erledigen können.



Hintergrund

Absätze mit diesem Icon geben Ihnen wichtige Hintergrundinformationen und erklären, warum etwas in einer bestimmten Weise funktioniert.

Unterstützung für dieses Buch

Der Verlag hat auch von seiner Seite alles unternommen, um die Richtigkeit des Buchinhalts sicherzustellen. Etwaige Korrekturen und Änderungen finden Sie unter folgender Adresse:

www.microsoft-press.de/support/9783866452268

Kommentare, Fragen und Anregungen können Sie ebenfalls an den Verlag schicken. Wenden Sie sich dazu an

mspressde@oreilly.de

oder per Post an

Microsoft Press
Konrad-Zuse-Str. 1
85716 Unterschleißheim

Bitte beachten Sie, dass Microsoft Press unter diesen Adressen keinen Support für Software-Produkte anbietet.

Über den Autor



Mein Name ist Bernd Held. Ich wurde am 02.04.1969 geboren, bin verheiratet und Vater von zwei Kindern. Während meines Abiturs und in der Zeit danach war ich Leistungssportler, wurde unter anderem zwei Mal Deutscher Jugendmeister über 400 Meter Hürden und nahm an Europa- und Weltmeisterschaften teil. Nach meiner sportlichen Laufbahn habe ich mich ins Berufsleben gestürzt und mich auf die Themen Excel/Access, individuelle VBA-Schulungen/VBA-Kurse sowie VBA-Programmierung spezialisiert.

Von Haus aus bin ich gelernter Informatiker. Zunächst war ich zwei Jahre bei einer kleinen Softwarefirma in der Entwicklung und danach sechs Jahre bei T-Systems im Controlling beschäftigt. Dort war ich verantwortlich für das Berichtswesen, die Leistungsverrechnung, das Erstellen von betrieblichen Auswertungen und Wirtschaftlichkeitsrechnungen sowie für die Erstellung neuer Controlling-Tools auf Basis von Microsoft Office. Im Januar 2002 folgte dann der Schritt in die Selbstständigkeit. Seit dieser Zeit konzentriere ich mich auf die Auftragsprogrammierung, die Unternehmensberatung sowie das Schreiben von Fachartikeln und Computerbüchern. Einige Bücher von mir wurden bereits ins Russische, Tschechische und Englische übersetzt.

Weitere Aufgabengebiete sind das fachliche Überarbeiten von Computerbüchern sowie die Durchführung von VBA-Schulungen.

Zu meinen Spezialgebieten zählen Excel, VBA-Programmierung und Access. Acht Jahre in Folge wurde ich als MVP (Most Valuable Professional) für den Bereich Excel von Microsoft ausgezeichnet.

Seit 2008 arbeite ich neben meinen drei Angestellten mit einem eigenen Team aus Experten erfolgreich zusammen. Wir führen in erster Linie Programmierprojekte und Schulungen durch, sind in der Beratung tätig und schreiben Bücher sowie Artikel für Verlage wie Markt+Technik, Addison-Wesley, Microsoft Press, Galileo Press, Franzis, Haufe, vmi und vnr.

