Buch-Rezension 1. September 2010

# Word Programmierung von C. Meister, T. Gahler, C. Freßdorf

978-3866454583 Anzahl Seiten: 1000 Richtpreis: 59.00 €

|  |  |
| --- | --- |
| Dieses umfassende Lehrbuch und Nachschlagewerk zur Word-Programmierung hat schon seit seiner 1. Auflage überzeugt. Jetzt wurde es überarbeitet und um die neuen Möglichkeiten für Word 2010 erweitert. Gleichzeitig behält es aber seine Gültigkeit für die früheren Word-Versionen. Über sein Objektmodell lässt sich Word automatisieren, anpassen und erweitern. Dieses großartige Werkzeug wird hier mit vielen Beispielen in ungewohnter Tiefe erklärt. Von den grundlegenden Programmiertechniken und dem Verständnis des Objektmodells bis hin zur Anpassung der Benutzerschnittstelle erlernen Sie praxisnah anhand zahlreicher Beispiele die Kunst der VBA-Programmierung in Word. Die Diskussion des Objektmodells wird durch zahlreiche C#-Beispiele ergänzt, um dem .NET-Entwickler die Möglichkeiten der Word-Automatisierung zugänglich zu machen. |  |

Word kann viel, aber eben nicht alles. Was es nicht kann, kann man/frau ihm beibringen: *Microsoft Word-Programmierung - Das Handbuch. Entwicklung und Automatisierung mit VBA, XML und VSTO* ist ein gelungener Wurf des Autorentrios Cindy Meister, Thomas Gahler und Peter Jamieson, mit dem sie sowohl in die Programmiersprachgrundlagen als auch in die direkte, praktische Programmierung für Word einführen.

Cindy Meister und Peter Jamieson haben schon Beiträge für das hochgelobte [*Microsoft Word*](/exec/obidos/ASIN/3860636723/$%7b0%7d) geschrieben und sind nun mit Verstärkung einen Schritt weiter gegangen: zuerst liefern sie eine Einführung in die Programmierumgebung wie Word-Makros, den VB-Editor, VBA-Grundlagen und die Windows-API. Dann stellen sie das Word-Objektmodell vor, zeigen einen ersten Überblick, erklären und beschreiben die Grundobjekte und Ereignisse. Auch die Interoperabilität bekommt ihr eigenes Kapitel: wie kann man Word von anderen Umgebungen aus steuern, andere Umgebungen von Word aus steuern sowie Objekte in Word einbetten und verknüpfen? Dann die Anpassung der Benutzerschnittstellen und konkrete Praxislösungen wie Wasserzeichen oder Rechnungen mit Formularfeldern ausfüllen. Und natürlich muss auch XML, seit Word 2003 mit dabei, sein Kapitel haben: Grundlagen, Smarttags und SmartDocuments.

Top. Ein Buch, das bisher gefehlt hat, ein Thema, das jeden, der sich mit Word auseinander setzt mal beschäftigt und Autoren, die tief in der Materie stecken und diese Materie auch vermitteln können. <Iist ein perfekt zugeschnittenes Lehr- und Nachschlagewerk. Basta. *--Wolfgang Treß* -- Dieser Text bezieht sich auf eine vergriffene oder nicht verfügbare Ausgabe dieses Titels.